

**HUBUNGAN ANTARA HARGA DIRI DAN KECEMBURUAN PADA
INDIVIDU DEWASA AWAL YANG SEDANG BERPACARAN**

Skripsi

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat

Memperoleh Gelar Sarjana Psikologi

Fakultas Psikologi



Disusun oleh:

Ferani Hotmarinda Simbolon

NIM : 049114044

**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS SANATA DHARMA
YOGYAKARTA**

2009

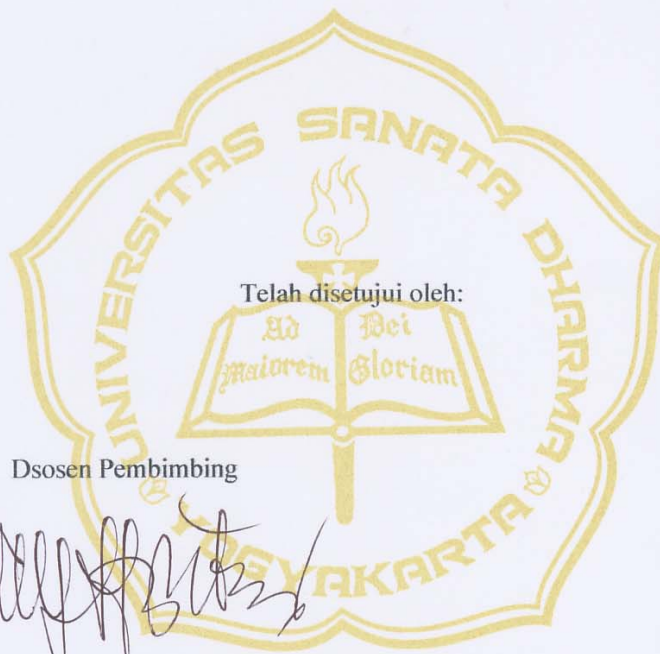
SKRIPSI

**HUBUNGAN ANTARA HARGA DIRI DAN KECEMBURUAN PADA
INDIVIDU DEWASA AWAL YANG SEDANG BERPACARAN**

Oleh:

Ferani Hotmarinda Simbolon

NIM : 049114044



Telah disetujui oleh:

Dosen Pembimbing

Prof. DR. A. Supratiknya

Tanggal 29 April 2009

SKRIPSI

HUBUNGAN ANTARA HARGA DIRI DAN KECEMBURUAN PADA
INDIVIDU DEWASA AWAL YANG SEDANG BERPACARAN

Dipersiapkan dan ditulis oleh:

Ferani Hotmarinda Simbolon




NIM : 049114044

Telah dipertahankan di depan Panitia Penguji

pada tanggal 11 Juni 2009

dan telah memenuhi syarat

Susunan Panitia Penguji

	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua	Prof. DR. A. Supratiknya	
Anggota	Dra. L. Pratidarmanastiti, MS.	
Anggota	Y. Heri Widodo, M.Psi.	

Yogyakarta,

Fakultas Psikologi

Universitas Sanata Dharma,

Dekan




Eddy Suhartanto, S.Psi., M. Si.

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Untuk segala sesuatu ada masanya, untuk apa pun di bawah langit ada waktunya;
Ada waktu untuk menangis, ada waktu untuk tertawa

Ia membuat segala sesuatu indah pada waktunya, bahkan Ia memberikan kekekalan dalam hati mereka. Tetapi manusia tidak dapat menyelami pekerjaan yang dilakukan Allah dari awal sampai akhir.

(Pengkhotbah 3:11)

Karya ini kupersembahkan untuk:

Papi dan Mami,

Opung,

Kakak-kakakku Irma, Erika, Jefi, Katrin,

3 keponakanku Yo, Putri, David

buat kasih sayang, dukungan dan doa kalian.

Angga,

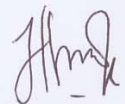
karna selalu ada di sebelahku dan mendukungku

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang saya tulis ini tidak memuat karya atau bagian karya orang lain, kecuali yang telah disebutkan dalam kutipan dan daftar pustaka, sebagaimana layaknya karya ilmiah.

Yogyakarta, 18 Mei 2009

Penulis



Ferani Hotmarinda Simbolon

ABSTRAK

HUBUNGAN ANTARA HARGA DIRI DAN KECEMBURUAN PADA INDIVIDU DEWASA AWAL YANG SEDANG BERPACARAN

Ferani Hotmarinda Simbolon

Universitas Sanata Dharma Yogyakarta

2009

Penelitian ini merupakan penelitian korelasional yang bertujuan untuk mengetahui hubungan antara harga diri dan kecemburuan pada individu dewasa awal yang sedang berpacaran. Hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini adalah ada hubungan negatif antara harga diri dan kecemburuan. Asumsinya adalah semakin tinggi harga diri, semakin rendah tingkat kecemburuannya. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah korelasi dengan Pearson Product Moment. Subyek penelitian ini sebanyak 72 orang dengan rentang usia antara 20-30 tahun dan sedang menjalin relasi romantis dengan lawan jenisnya. Pengumpulan data dilakukan dengan menyebarkan skala harga diri dan kecemburuan. Koefisien reliabilitas skala harga diri sebesar 0,932 dan koefisien skala kecemburuan sebesar 0,938. Untuk mengetahui hubungan antara harga diri dan kecemburuan, peneliti menggunakan analisis korelasi *product-moment* dari *Pearson*. Besarnya koefisien korelasi yang diperoleh dalam penelitian ini adalah -0,346 ($p= 0,01$) pada taraf signifikansi 0,05 (1-tailed). Hal ini menunjukkan bahwa ada korelasi negatif antara harga diri dan kecemburuan. Semakin tinggi harga diri seseorang, semakin rendah tingkat kecemburuannya. Dan sebaliknya, semakin rendah tingkat harga diri maka tingkat kecemburuannya akan semakin tinggi.

Kata kunci: harga diri, Kecemburuan, dewasa awal, Berpacaran

ABSTRACT

**THE CORRELATION BETWEEN SELF ESTEEM AND
JEALOUSY IN EARLY ADULthood
WHO ARE IN ROMANTIC RELATIONSHIP**

Ferani Hotmarinda Simbolon

Universitas Sanata Dharma Yogyakarta

2009

This is correlative research that was aiming to figure out the correlation between Self Esteem and jealousy in early adulthood who are in romantic relationship. Hypothesis that was proposed was there was a negative relationship between Self Esteem and Jealousy in early adulthood who are in romantic relationship where the higher self esteem of someone's was the lower his or her level of jealousy and the lower self esteem was the higher level of his or her jealousy. This research used Pearson Product Moment Correlation Method. There were 72 people who got in romantic jealousy. The ages of subjects is about 20-30 years old. Data gathering was conducted by giving them self esteem scale and jealousy scale. The reliability coefficient of self esteem scale that was tested was 0,932 and the reliability coefficient of jealousy scale was 0,938. To figure out the correlation between self esteem and jealousy, researcher used Pearson's product-moment correlation technique. The result showed that correlation value was - 0,346 with significant value (p) was 0,01 ($p > 0,05$). This result shows that self esteem and jealousy has negative correlation. The higher or more self esteem score was the lower score of jealousy, and the lower self esteem score was the higher jealousy score.

Keywords: Self esteem, Jealousy, early adulthood, Romantic relationship.

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA
ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Yang bertandatangan di bawah ini, saya mahasiswa Universitas Sanata
Dharma:

Nama : Ferani Hotmarinda Simbolon

Nomor Mahasiswa : 049114044

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya memberikan kepada Perpustakaan
Universitas Sanata Dharma, karya ilmiah saya yang berjudul:

“Hubungan antara Harga diri dan kecemburuan pada individu dewasa awal yang
sedang berpacaran ”

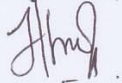
Beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan demikian saya
memberikan hak kepada Perpustakaan Universitas Sanata Dharma untuk
menyimpan, mengalihkan dalam bentuk media lain, mengelolanya di internet
atau media lain untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya
maupun memberikan royalti kepada saya selama tetap mencantumkan nama saya
sebagai penulis.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya

Dibuat di Yogyakarta

Pada tanggal 18 Mei 2009

Yang menyatakan,



Ferani Hotmarinda Simbolon

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur atas kasih dan penyertaan Tuhan Yesus yang begitu besar sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Skripsi ini tidak lepas dari peran serta dan bantuan dari berbagai pihak yang telah membantu penulis, untuk itu, dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Tuhanku, Yesus Kristus yang dengan kasih setianya membantu penulis menyelesaikan skripsi ini. Tanpa tangan Tuhan yang menolong, penulis tidak akan mampu melewati tahap ini.
2. Bapak P. Eddy Suhartanto, S.Psi., M.Si. selaku Dekan Fakultas Psikologi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta
3. Bapak Prof. Dr. A. Supratiknya selaku dosen pembimbing. Terima kasih atas kesedian waktu dan bantuan yang amat berharga bagi penulis sehingga karya ini dapat terselesaikan.
4. Ibu Dra. Lusia Pratidarmanastiti M.S. selaku dosen penguji. Terimakasih masukan, kritikan dan saran yang membangun.
5. Y. Heri Widodo, M.Psi. selaku dosen penguji. Terimakasih atas masukan, kritikan dan saran yang membangun.
6. Ibu Dra. Lusia Pratidarmanastiti M.S. selaku dosen pembimbing akademik. Terima kasih atas penyertaan dan bimbingannya selama ini.
7. Semua dosen-dosen Fakultas Psikologi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta atas bimbingan, pengajaran, ilmu yang didapat, dan didikannya selama ini.
8. Papi dan Mami buat dukungan doanya selama aku ngerjain skripsi. Makasih buat pertanyaan “kapan lulusnya?” tapi..terjawab juga pertanyaan mami n papi.
9. Semua kakak-kakaku Irma, Bang Roni, Erika, Jefi, Katrin. Makasi buat dukungan doa dan dananya selama ini :p. Sekarang aku dah sama seperti kalian punya title sarjana ☺
10. Buat 3 keponakanku Yonatan, Putri, dan David buat kepolosan kalian yang buat aku tersenyum dan kenakalan kalian yang buat aku jengkel.

11. Angga, mon Amor. Makasih ndul selalu ada saat aku butuhin, selalu ngasi dukungan, perhatian dan kasih sayang ndul buat aku. Je T'Aime beaucoup, mon cheri, toujours...
12. Om dan Tante serta Wening. Makasih buat kehangatan yang kalian berikan ketika aku bersama kalian. Makasih juga buat dorongannya yang cukup membuat stres tapi membuahkan hasil. Makasih juga karena dorongan kalian menjadi titik tolakku untuk meraih cita-citaku.
13. K Lia karna ga pernah bosan doain aku. U r the best sister for me and I love u Sis! Maaf kalau selama ini aku masih sering ngecewain kk.
14. Tirza, Adar, Pasca, Sinta, Ce Henny, Bebet, buat persahabatan dan dukungannya selama ini. Za...thanks teman karna mau dengarin semua keluh kesahku tentang segala hal.
15. Teman-teman kosku yang juga keluargaku selama ini di Jogja seperti K Rina, Vera, Maba Liza, K Juli, K Tian, K Ana Lampung, K Ana Semarang, Eva, Tata n Dede, Yeyen, Chyntia, Wira, K Hesti, Mba Tim, Mba Warni, Mba Rini. Terima kasih atas pertemanan yang sangat menyenangkan selama di Jogja dan juga buat saran-sarannya yang selalu bisa membuatku kuat ketika menghadapi persoalan. Moga pertemanan ini ga hanya ketika kita ngekos bareng tapi bisa sampai akhir usia kita. Kalian semua adalah inspirasi dan motivatorku buat wujudin cita-cita terbesarku selama ini.
16. Buat Hety n Yoan...kalian berdua adalah sahabat terbaikku selama di SaDhar. Waktu-waktu yang aku lewati bareng kalian ga akan pernah aku lupain tapi maaf buat semua hal yang buat kalian kecewa ma aku. Moga suatu hari kita bisa ketemu n bareng lagi dengan kondisi yang lebih baik.
17. Teman-teman Fakultas Psikologi angkatan 2004, dan juga segala angkatan. Terima kasih atas segala pertemanan yang tak terlupakan. Buat teman-teman '04 yang belum kelar skripsinya ayo nyusul...!!!!
18. Mas Gandung dan Mba Naniek. Terima kasih atas bantuannya selama ini yang teramat besar.
19. Paklik Mudji. Terima kasih banyak atas bantuannya buat ngopyin bahan n nyiapin alat perang saat aku mau ngetes.
20. Mas Doni. Terima kasih atas bantuan pinjaman buku dan lain-lain.
21. Pak Gi'. Terima kasih atas bantuan dan senyumnya yang buat hari jadi lebih baik.

22. Semua pihak yang telah membantu penulis yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II. LANDASAN TEORI.....	9

A. Dewasa Awal yang sedang Berpacaran.....	9
B. Jealousy atau Kecemburuan.....	17
C. Self Esteem atau Harga Diri.....	27
D. Hubungan Antara Harga Diri dan Kecemburuan Pada Individu Dewasa Awal yang sedang Berpacaran.....	42
E. Hipotesis Penelitian.....	44
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN.....	45
A. Jenis Penelitian.....	45
B. Identifikasi Variabel Penelitian.....	45
C. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	45
D. Subyek Penelitian.....	49
E. Metode dan Alat Pengumpulan Data.....	50
F. Analisis Data.....	56
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	62
A. Pelaksanaan Penelitian.....	62
B. Hasil Penelitian.....	63
C. Pembahasan.....	68
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	73
A. Kesimpulan.....	73
B. Saran.....	73
DAFTAR PUSTAKA.....	75

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Blue Print dalam Penyusunan Skala Kecemburuan.....	51
Tabel 2 Aspek dan Distribusi Item Pra Uji Coba Skala Kecemburuan.....	52
Tabel 3 Skor Skala Kecemburuan.....	52
Tabel 4 Blue Print dalam Penyusunan Skala Harga Diri.....	54
Tabel 5 Aspek dan Distribusi Item Pra Uji Coba Skala Harga Diri.....	55
Tabel 6 Skor Skala Harga Diri.....	56
Tabel 7 Aspek dan Distribusi Item Setelah Uji Coba Skala Harga Diri.....	58
Tabel 8 Blue Print dalam Penyusunan Skala Harga Diri Setelah Uji Coba.....	58
Tabel 9 Aspek dan Distribusi Item Setelah Uji Coba Skala Kecemburuan.....	59
Tabel 10 Blue Print dalam Penyusunan Skala Harga Diri Setelah Uji Coba.....	60
Tabel 11 Sebaran Usia.....	63
Tabel 12 Normalitas Kecemburuan.....	63
Tabel 13 Normalitas Harga Diri.....	63
Tabel 14 Hasil Uji Linearitas.....	64
Tabel 15 Deskripsi data penelitian.....	65
Tabel 16 Hasil Mean Teoritis dan Mean Empiris.....	65
Tabel 17 Norma Kategorisasi.....	66
Tabel 18 Kriteria Kategori Kecemburuan.....	67
Tabel 19 Kriteria kategori Harga Diri.....	67

DAFTAR LAMPIRAN

1. Skala Harga Diri dan Skala Kecemburuan Sebelum Uji Coba
2. Skala Harga Diri dan Kecemburuan Setelah Uji Coba
3. Rekapitulasi Data Uji Coba Skala Kecemburuan
4. Hasil Korelasi Item-Total Skala Kecemburuan
5. Reliabilitas Skala Kecemburuan Uji Coba
6. Rekapitulasi Data Uji Coba Skala Harga Diri
7. Hasil Korelasi Item-Total Skala Harga Diri
8. Reliabilitas Skala Harga Diri Uji Coba
9. Rekapitulasi Data Penelitian Kecemburuan
10. Reliabilitas Skala Kecemburuan Penelitian
11. Deskripsi Data Kecemburuan
12. Rekapitulasi Data Penelitian Harga Diri
13. Reliabilitas Skala Harga Diri Penelitian
14. Deskripsi Data Harga Diri
15. Uji Asumsi :
 - a. Uji Normalitas Data Kecemburuan
 - b. Uji Normalitas Data Harga Diri
 - c. Uji Linearitas
16. Uji Korelasi

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Skema Hubungan antara Harga Diri dan Kecemburuan Pada Individu Dewasa Awal yang Sedang Berpacaran.....	44
--	----

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Manusia adalah makhluk sosial dan oleh karena itu manusia akan selalu menjalin relasi dengan orang lain dalam rangka memenuhi tugasnya sebagai makhluk sosial. Dalam hidupnya, pertama kali individu akan menjalin relasi dengan ibunya, lalu kemudian anggota keluarganya dan seiring perkembangannya, ia akan mulai menjalin relasi dengan orang yang ada di luar lingkungan keluarga seperti teman-temannya. Selanjutnya, ketika ia telah memasuki suatu tahap perkembangan yang lebih matang, maka ia akan mulai menjalin hubungan dengan lawan jenisnya yang akan menjadi pasangannya. Individu akan mulai untuk menjalin relasi yang berarah ketika mereka memasuki masa dewasa awal.

Masa dewasa awal adalah masa yang pasti akan dilalui oleh setiap orang. Santrock (2002) berpendapat bahwa masa awal dewasa (early adulthood) ialah periode perkembangan yang bermula pada akhir usia belasan tahun atau awal usia duapuluh tahun dan yang berakhir pada usia tigapuluh tahun. Menurut tahap perkembangan Havighurst (dalam Hurlock, 1990), salah satu tugas perkembangan seseorang yang telah memasuki masa dewasa awal adalah memilih pasangan. Berarti seseorang yang telah memasuki periode perkembangan ini harus belajar menjalin

relasi dengan lawan jenisnya dalam rangka memilih pasangan terbaik yang akan menemaninya sepanjang hidupnya.

Interaksi yang dialami oleh individu sangatlah beragam. Hal tersebut dibedakan oleh intensitas emosi yang terlibat dan dirasakan individu. Di dalam pergaulan heteroseks yang mengarah pada hubungan serius antara seorang laki-laki dan perempuan, terlibat perasaan cinta yang kemudian hubungan tersebut menjadi suatu percintaan romantik (romantic love). Hubungan romantis umumnya terjadi pada pergaulan heteroseks yang bersifat khusus yang didalamnya melibatkan perasaan cinta, keintiman dan passion (gairah). Seperti yang dikatakan oleh Stenberg (1987) bahwa cinta romantis terdiri dari tiga komponen utama, yaitu intimacy, (kedekatan), passion (gairah), dan commitment (kesepakatan).

Ketika individu dewasa awal menjalin hubungan romantis, tidak selamanya akan berjalan lancar. Mereka pasti akan menemukan berbagai hambatan. Salah satu hal yang dapat menjadi hambatan bagi seseorang dalam menjalin hubungan romantis adalah emosi cemburu. Masa dewasa awal merupakan masa ketegangan emosi (Mappiare, 1997). Ketegangan emosi yang timbul dapat dikarenakan adanya masalah-masalah yang dihadapi individu. Ketegangan emosi ini pun bertingkat-tingkat intensitasnya, sesuai dengan intensitas persoalan yang dihadapi, serta sejauh apa seseorang bisa mengatasinya. Ketegangan emosi ini seringkali ditampakkan dalam ketakutan-ketakutan dan kekhawatiran-kekhawatiran.

Mappiare menambahkan bahwa sebelum umur 27 tahun kekhawatiran yang muncul berhubungan dengan nilai moral dalam hubungan yang berkisar seputar hubungan antara dua jenis kelamin, misalnya hubungan romantis.

Rasa cemburu merupakan bagian dari dinamika suatu hubungan romantis yang timbul dikarenakan adanya ketegangan emosi yang terjadi manakala individu merasa terancam. Dalam hal ini, individu merasa terancam akan hubungannya dengan pacarnya dikarenakan adanya orang lain yang dianggap sebagai rival. Rasa cemburu yang timbul dalam sebuah hubungan romantik dinamakan kecemburuan romantik. Kecemburuan romantik ini apabila hadir secara berlebihan dalam sebuah hubungan maka dapat mengakibatkan ketidakharmonisan.

Kecemburuan merupakan suatu hal yang selalu menjadi masalah dalam setiap hubungan. Banyak kejadian-kejadian kriminal, seperti pembunuhan, yang terjadi karena didasarkan faktor kecemburuan seseorang terhadap orang lain yang dianggap sebagai ancaman bagi hubungannya dengan pacarnya. Bahkan ada pula yang membunuh dirinya sendiri ataupun pasangannya sendiri karena perasaan cemburu yang begitu besar. Beberapa kejadian kriminal yang pernah terjadi karena didasarkan perasaan cemburu, antara lain siswa SMK yang membunuh teman sekelasnya (“Karena cemburu, pelajar Kediri bunuh teman sekelasnya”, 2008) sampai percobaan pembunuhan seorang pemuda di Bekasi yang hampir menewaskan empat orang termasuk sang tersangka yang saat itu

sedang emosi dibakar rasa cemburu (“Di Bekasi, gara-gara cemburu, empat orang terbakar”, 2008).

Kecemburuan adalah kombinasi dari reaksi emosional, termasuk ketakutan, amarah, dan kecemasan. Hansen (dalam Bevan & Hale, 2006) menyatakan bahwa kecemburuan merupakan reaksi protektif terhadap ancaman yang mengganggu hubungan yang bernilai, muncul dari situasi di mana adanya keterlibatan pasangan pada aktivitas atau orang ketiga yang mengganggu hubungannya. Dalam suatu hubungan, kecemburuan seringkali muncul dalam bentuk pikiran dan perilaku yang hadir ketika seseorang merasa bahwa hubungannya dengan pacarnya terancam oleh kehadiran orang lain. Perilaku protektif ini jika muncul secara berlebihan maka akan menjadikan seseorang posesif terhadap pacarnya. Sikap posesif ini menimbulkan perasaan dalam diri seseorang bahwa pacarnya hanya untuk dirinya saja dan tidak boleh sama sekali orang lain mengambilnya. Ketika kecemburuan hadir dalam suatu hubungan, maka semestinya seseorang berusaha untuk mengatasinya. Jika tidak, perpisahan bisa menjadi akhirnya. Rasa cemburu seringkali menjadikan seseorang menjadi orang yang selalu curiga kepada pacarnya dan selalu berusaha untuk mengetahui apa yang dilakukan oleh pacarnya. Hal ini disebabkan adanya perasaan bahwa dirinya tidak memiliki sesuatu yang baik seperti yang dimiliki orang lain sehingga muncullah kekhawatiran bahwa pacarnya mungkin mencari orang yang lebih baik dari dirinya.

Salah satu aspek yang diduga berpengaruh terhadap timbulnya rasa cemburu adalah harga diri. Harga diri adalah dimensi evaluatif global dari diri. Harga diri juga diacu sebagai nilai diri atau citra diri (Santrock, 2002). Individu yang memiliki harga diri yang tinggi akan merasa bahwa dirinya berharga dan memiliki nilai diri yang tinggi. Jika seseorang merasa bahwa dirinya adalah sebagai orang yang baik maka ia akan memiliki perasaan bahwa dirinya berharga dan layak untuk mendapatkan sesuatu yang baik pula. Harga diri juga membuat seseorang menjadi tidak khawatir akan sesuatu yang telah dimilikinya. Seorang individu tidak cemas apabila pacarnya jalan dengan orang lain atau bahkan seandainya pacarnya meninggalkan dirinya karena ia tidak berfokus pada rasa penghargaan yang diberikan oleh pacarnya.

Suatu hubungan tidak akan sehat jika salah satu dari pasangan tersebut memiliki harga diri yang rendah. Rendahnya harga diri akan membuat seseorang merasakan bahwa ia tidak bernilai. Ia tidak dapat mencintai dirinya sendiri karena menganggap bahwa dirinya tidak lebih baik dari orang lain dan tidak memiliki sesuatu yang dapat ia banggakan. Pelabelan citra diri yang buruk terhadap dirinya sendiri akan menjadikan dirinya merasa takut ditinggalkan oleh pacarnya padahal dukungan pacarnya lah yang bisa membuat dia merasa berharga. Perasaan takut tersebut termanifestasi dalam bentuk rasa cemburu. Ia akan merasa curiga kepada pacarnya ketika pacarnya tidak berada di dekat dirinya. Ia akan selalu berusaha untuk mengetahui apa yang dilakukan oleh pacarnya. Bagi

dirinya kecurigaan ini memiliki alasan yaitu karena ia merasa dirinya tidak memiliki sesuatu yang berharga sehingga ia cemas bahwa pacarnya akan pergi meninggalkannya. Perasaan tak berharga yang menjadikan seseorang tidak mencintai dirinya sendiri akan membuat dirinya percaya bahwa orang lain juga tidak akan mencintainya sehingga mungkin saja suatu saat pacarnya akan meninggalkan dirinya. Sebaliknya, dengan harga diri yang tinggi maka seseorang akan mempercayai bahwa dirinya berharga dan ia akan mencintai dirinya sendiri sehingga ia percaya bahwa pacarnya pun akan menghargai dirinya. Dengan begitu ia tidak khawatir apabila pacarnya tidak ada bersama dengan dirinya. Dengan kata lain apabila harga dirinya semakin tinggi maka rasa cemburunya akan semakin kecil.

White (dalam Demirtas & Donmez, 2006) menyatakan bahwa kecemburuan dianggap sebagai hasil dari rendahnya harga diri. Beberapa penelitian yang telah dilakukan ada yang mendukung teori tersebut seperti penelitian yang telah dilakukan oleh Buunk (dalam Russel & Harton 2005) dan Demirtas dan Donmez (2006) yang mengungkapkan bahwa ada perbedaan tingkat kecemburuan antara individu yang memiliki harga diri tinggi dan individu yang memiliki harga diri rendah ($F_{4-450}=12.70, p<0,05$) dimana semakin rendah harga diri seseorang, semakin tinggi tingkat kecemburuannya. Tetapi ada pula yang gagal menemukan hubungan yang signifikan antara kedua variable tersebut (Bringle and Buunk, 1985; Hansen, 1982 dalam Demirtas & Donmez, 2006). Berdasarkan penjelasan tersebut, peneliti tertarik untuk memperbaharui penelitian yang pernah

dilakukan sebelumnya. Peneliti ingin melihat tingkat kecemburuan pada individu dewasa awal yang sedang berpacaran. Peneliti ingin melihat apakah harga diri memiliki hubungan dengan kecemburuan.

B. Rumusan Masalah

Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah apakah ada hubungan antara harga diri dan kecemburuan pada individu dewasa awal yang sedang berpacaran?

C. Tujuan Penelitian

Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui hubungan antara harga diri dan kecemburuan pada individu dewasa awal yang sedang berpacaran.

D. Manfaat Penelitian

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan beberapa manfaat, yaitu:

1. Manfaat teoretis

Penelitian ini dapat memberi sumbangan bagi perkembangan ilmu psikologi, khususnya psikologi sosial dan psikologi perkembangan. Selain itu, juga menambah pengetahuan mengenai hubungan antara harga diri dan kecemburuan.

2. Manfaat praktis

Memberikan wawasan kepada individu yang sedang berpacaran mengenai salah satu penyebab dari sekian banyak penyebab yang dapat menimbulkan resiko buruk dalam sebuah hubungan romantis. Dengan demikian masing-masing individu sebisa mungkin untuk menghindari hal tersebut dan mempelajari usaha-usaha untuk menjaga suatu hubungan.

BAB II

LANDASAN TEORI

A. Dewasa Awal yang Sedang Berpacaran

1. Pengertian Pacaran

Definisi pacar menurut Tim Penyusun Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) (1989) adalah teman lawan jenis yang tetap dan mempunyai hubungan batin, biasanya untuk menjadi tunangan; kekasih. Definisi berpacaran adalah bercintaan, berkasih-kasihan. Dalam bahasa Inggris, pacar dapat diartikan sebagai fiancé, boyfriend atau girlfriend. Menurut Allen (2003) fiancé dapat diartikan sebagai laki-laki atau perempuan yang kepadanya kita ingin menikah. Sedangkan boyfriend atau girlfriend dapat diartikan sebagai teman dalam hubungan romantis yang memiliki komitmen (kesepakatan) jangka panjang yang mengarah pada pernikahan. Jadi dapat disimpulkan bahwa pengertian pacaran adalah hubungan romantis jangka panjang yang dapat berlanjut pada pertunangan atau pernikahan.

2. Dewasa Awal

a. Batasan usia dewasa awal

Manusia memiliki beberapa tahap dalam kehidupannya, salah satunya adalah masa dewasa awal. Menurut Santrock

(2002) masa awal dewasa (early adulthood) ialah periode perkembangan yang bermula pada akhir usia belasan tahun atau awal usia duapuluh tahun dan yang berakhir pada usia tigapuluh tahun. Ini adalah masa pembentukan kemandirian pribadi dan ekonomi, masa perkembangan karir, dan bagi banyak orang, masa pemilihan pasangan, belajar hidup dengan seseorang secara akrab, memulai keluarga dan mengasuh anak-anak. Hurlock (dalam Mappiare, 1997) memberi batasan usia dewasa awal terbentang sejak tercapainya kematangan secara hukum sampai kira-kira usia empat puluh tahun. Masa tersebut dialami seseorang sekitar dua puluh tahun sehingga dapat dikatakan bahwa seseorang yang berusia 20 tahunan telah memasuki masa dewasa awal.

Di Indonesia, usia 21 tahun dianggap sebagai batas kedewasaan. Batas tadi timbul secara histories dan tidak mutlak. Usia ini adalah usia seseorang mendapatkan hak-haknya sebagai warga negara, dengan begitu ia dapat melakukan kewajiban-kewajiban tertentu dan tidak tergantung pada orang tuanya seperti misalnya hal memilih, kewajiban bertanggung jawab secara hukum dan kawin tanpa ijin orangtuanya. Seorang dewasa awal juga sudah harus bertanggung jawab terhadap perbuatannya. Ia sudah dapat dikenai sanksi-sanksi pidana tertentu apabila ia melanggar

peraturan hukum yang ada. Dengan begitu, istilah kedewasaan lebih menunjuk pada suatu pengertian sosiologis daripada perkembangan psikologisnya. Perkembangan psikologis berbicara mengenai tugas-tugas perkembangan. Seseorang yang memasuki masa dewasa awal akan menghadapi tugas penemuan intimasi atau akan menghadapi isolasi (Erikson dalam Monks, Knoers dan Haditono, 2002). Erikson (dalam Santrock, 2002) mengungkapkan bahwa tugas perkembangan pada masa awal dewasa adalah pembentukan relasi intim dengan orang lain. Keintiman digambarkan sebagai penemuan diri sendiri pada diri orang lain. Saat seorang dewasa awal mampu membentuk relasi akrab yang intim dengan orang lain, ia akan mencapai keintiman. Dan bila tidak, isolasi akan terjadi. Bagi masyarakat Amerika, usia 21 tahun disebut awal masa dewasa. Mereka sering pula menghitung sejak 7 atau 8 tahun setelah seseorang mencapai kematangan seksual atau sejak mulainya masa pubertas.

b. Ciri-ciri dewasa awal

Dewasa awal memiliki ciri-ciri (Mappiare, 1997) antara lain :

i.) Usia Reproduksi

Bagi sebagian besar orang-orang yang berada pada tahap dewasa awal, menjadi ayah atau ibu merupakan salah satu

peran yang penting dalam hidupnya. Berperan sebagai orang tua nampak lebih nyata bagi wanita dari pada pria.

ii.) Usia memantapkan letak kedudukan

Sejak seseorang telah mulai memainkan peranannya sebagai orang dewasa, seperti menjadi pemimpin rumah tangga dan sebagai orang tua, serta mereka menyetujui hal itu sebagai peranannya, hal itu menjadi suatu keharusan untuk diikuti dalam pola-pola perilaku tertentu dalam banyak aspek kehidupannya. Dengan pematapan kedudukannya, seseorang berkembang pola hidupnya secara individual, yang mana dapat menjadi ciri khas seseorang sampai akhir hayat. Pada tahap ini, seseorang berkesempatan memperoleh kedudukan yang mantap dalam masyarakat, di mana ia secara relatif permanen memiliki status sosial yang relatif sama dengan apa yang diinginkannya. Apabila seorang dewasa awal segera memperoleh kedudukan yang mantap, ia dapat mendatangkan kepuasan sepanjang hidupnya. Kepuasan dapat dicapai jika seseorang dapat menyeimbangkan dorongan-dorongan, minat-minat, dengan kemampuannya sehingga memperoleh kedudukan yang pantas dan sesuai.

iii) Usia banyak masalah

Dalam masa dewasa awal, seseorang mengalami banyak persoalan yang baru. Persoalan-persoalan tersebut berbeda dengan persoalan-persoalan yang pernah mereka hadapi pada masa sebelumnya. Seorang dewasa awal akan menghadapi persoalan yang berhubungan dengan pekerjaan dan jabatan setelah mereka menyelesaikan pendidikan mereka. Selain itu, mereka juga mengalami persoalan mengenai pemilihan teman hidup. Hal ini merupakan persoalan yang sangat penting pada tahap dewasa awal. Orang-orang yang berada pada tahap dewasa awal ini harus melakukan berbagai penyesuaian, baik terhadap calon teman hidup maupun orang-orang lain yang berhubungan, beserta norma-norma dan nilai-nilai yang berlaku.

iv) Usia tegang dalam hal emosi

Ketegangan emosi yang dialami orang-orang pada masa dewasa awal biasanya menyangkut persoalan jabatan, perkawinan, keuangan, tuntutan sosial dan sebagainya. Ketegangan emosi seringkali ditampakkan dalam ketakutan-ketakutan atau kekhawatiran-kekhawatiran. Ketakutan atau kekhawatiran yang timbul pada umumnya bergantung pada kemampuan penyesuaian terhadap persoalan yang dihadapi pada saat tertentu, dan sejauh

mana sukses atau kegagalan yang dialami dalam menyelesaikan persoalan. Apabila individu memiliki harapan-harapan yang terlalu tinggi dan tidak realistis, serta di luar batas kemampuan, maka ia bisa saja mengalami kegagalan dan menjadi kecewa. Kekecewaan tersebut membuka peluang untuk terjadinya stress bahkan patah hati yang selanjutnya dapat menimbulkan gangguan-gangguan psikologis atau bahkan gangguan psikosomatis. Kekhawatiran yang berhubungan dengan pemilihan teman hidup biasanya berhubungan dengan nilai-nilai moral dalam kontak-kontak dengan lawan jenis. Ketakutan dan kekhawatiran terhadap pemilihan teman hidup tersebut muncul ketika individu merasa bahwa ia memiliki harapan yang tinggi bahwa pasangannya akan selalu setia padanya layaknya pandangan sosial bahwa seorang individu lebih baik hanya memiliki seorang pasangan dari lawan jenisnya. Ketika ia memiliki harapan tersebut tetapi pada kenyataannya pasangannya tidak sesuai seperti apa yang ia harapkan maka individu tersebut dapat mengalami ketegangan emosi sehingga bisa saja menjadi patah hati.

Hurlock (dalam Mappiare Andi,1997) menyamakan antara dewasa dan matang, tetapi matang dalam artian fisik. Mappiare (1997) mempertegas pengertian dewasa secara fisik dan psikologis

yang digunakan sebagai pegangan, yaitu dewasa boleh dikenakan kepada individu-individu yang telah memiliki kekuatan tubuh secara maksimal dan siap bereproduksi dan telah dapat diharapkan memiliki kesiapan kognitif, afektif, dan psikomotor, serta dapat diharapkan memainkan peranannya bersama dengan individu-individu lain dalam masyarakat. Anderson (dalam Mappiare,1997) menyusun 7 ciri kematangan, yaitu :

- a. Berorientasi pada tugas, bukan pada diri atau ego. Minat orang matang berorientasi pada tugas-tugas yang dikerjakannya, dan tidak condong pada perasaan-perasaan diri sendiri atau untuk kepentingan pribadi.
- b. Tujuan-tujuan yang jelas dan kebiasaan-kebiasaan kerja yang efisien. Seseorang yang matang melihat tujuan-tujuan yang ingin dicapainya secara jelas dan tujuan-tujuan itu dapat didefinisikannya secara cermat dan tahu mana yang pantas dan tidak serta bekerja secara terbimbing menuju arahnya.
- c. Mengendalikan perasaan pribadi. Seseorang yang matang dapat menyetir perasaan-perasaan sendiri dan tidak dikuasai oleh perasaannya dalam mengerjakan sesuatu atau berhadapan dengan orang-orang lain. Dia tidak mementingkan dirinya sendiri, tetapi mempertimbangkan pula perasaan-perasaan orang lain.

- d. Keobjektifan. Orang matang memiliki sikap obyektif yaitu berusaha mencapai keputusan dalam keadaan yang brsesuaian dengan kenyataan.
- e. Menerima kritik dan saran. Orang matang memiliki kemauan yang realistis, paham bahwa dirinya tidak selalu benar, sehingga terbuka terhadap kritik-kritik dan saran-saran orang lain demi peningkatan dirinya.
- f. Pertanggungjawaban terhadap usaha-usaha pribadi. Orang yang matang mau memberi kesempatan pada orang-orang lain untuk membantu usaha-usahanya untuk mencapai tujuan. Secara realistis diakuinya bahwa beberapa hal tentang usahanya tidak selalu dapat dinilainya secara sungguh-sungguh, sehingga untuk itu dia menerima bantuan orang lain. Tetapi tetap dia yang bertanggungjawab secara pribadi terhadap usaha-usahanya.
- g. Penyesuaian yang realistis terhadap situasi-situasi baru. Orang yang matang memiliki ciri fleksibel dan dapat menempatkan diri seirama dengan kenyataan-kenyataan yang dihadapinya dalam situasi-situasi baru.

3. Pengertian Individu Dewasa Awal yang Sedang Berpacaran

Dari uraian di atas dapat disimpulkan bahwa individu dewasa awal yang sedang berpacaran adalah individu yang berada pada rentang usia awal 20-an hingga 30-an yang sedang memiliki hubungan romantis dengan lawan jenisnya yang mengarah pada pertunangan atau pernikahan.

B. *Jealousy* atau Kecemburuan

1. Pengertian Kecemburuan

Oxford English Dictionary (dalam Kingham & Gordon 2004) mendefinisikan kata cemburu sebagai ‘perasaan atau menunjukkan kebencian terhadap seseorang yang dianggap sebagai rival/saingan’. Menurut Brehm dan Kasim (Dayakisni & Hudaniah, 2003), kecemburuan adalah reaksi terhadap ancaman yang dipersepsikan terhadap keberadaan (eksistensial) hubungan. Biasanya cemburu diciptakan oleh persepsi bahwa partnernya (pasangannya) telah tertarik kepada orang lain (Buunk & Bringle, dalam Demirtas & Donmez, 2005). Parrot (dalam Jealousy, 2008) mendefinisikan kecemburuan sebagai pengalaman emosi di mana seseorang terancam kehilangan hubungan yang penting dengan orang lain. Sharpsteen & Kirkpatrick (dalam Jealousy definition,

2006) menambahkan bahwa kecemburuan digerakkan oleh ancaman perpisahan, atau kehilangan pasangan romantis, ketika ancaman tersebut diatribusikan pada kemungkinan ketertarikan pasangan romantis terhadap orang lain. Kecemburuan secara umum didefinisikan sebagai aspek kognitif, emosi dan perilaku yang negatif yang dipicu karena pasangan memiliki hubungan berharga yang sebenarnya atau hanya sekedar keinginan membina hubungan yang berharga dengan orang lain, dimana orang lain ini dianggap sebagai penyelundup (Guerrero & Andersen, 1998; Hupka, 1981, Salovey & Rodin, 1989; Sharpsteen & Kirkpatrick, 1997 dalam Parker, Walker, Low & Gamm 2005).

Sedangkan Guerrero, Spitzberg, & Yoshimura (dalam *Jealousy definition*, 2006), menyatakan bahwa kecemburuan dikonseptualisasikan sebagai kognitif, emosional, dan respon perilaku terhadap hubungan yang terancam. DeSteno and Salovey (dalam Demirtas & Donmez, 2006) menyebutkan bahwa kecemburuan merupakan keadaan suasana hati (mood) yang menyimpang, yang muncul ketika hubungan yang dianggap penting sebenarnya hancur atau berada dalam resiko, dan dikarakteristikan dengan perasaan marah, tidak bahagia dan takut. Guerrero, Spitzberg, dan Yoshimura (dalam *Jealousy definition*, 2006) menyebutkan dua jenis kecemburuan, yaitu kecemburuan seksual dan kecemburuan emosional. Kecemburuan seksual

biasanya muncul karena ancaman ini berasal dari kecurigaan atau pengetahuan bahwa salah satu pasangan memiliki (atau ingin memiliki) aktivitas seksual dengan orang ketiga. Kecemburuan emosional muncul karena seorang individu merasa terancam oleh keterlibatan emosional pasangannya dengan orang ketiga atau mencintai orang ketiga. White mendefinisikan kecemburuan romantis sebagai pemikiran yang kompleks, perasaan-perasaan, dan reaksi yang mengikuti terancamnya harga diri dan/ atau ancaman terhadap eksistensi atau kualitas dari suatu hubungan, ketika ancaman tersebut dihasilkan/ dibangkitkan oleh persepsi kenyataan atau ketertarikan potensial antara seorang dari pasangan dan seorang saingan (yang mungkin hanya imajinasi) (*The influence, tanpa tahun*).

Secara umum, kecemburuan hadir bila seseorang merasa hubungan pasangan dengan orang lain mengancam hubungan mereka, hubungan yang ada dengan pasangan. Seseorang yang merasa cemburu merasa bahwa mereka dalam bahaya karena akan digantikan posisinya dalam sebuah hubungan oleh penyelundup, sehingga kehilangan hubungannya dengan pasangan seutuhnya. Bagaimanapun, walaupun seseorang mengerti bahwa hubungannya dengan pasangan dapat dilanjutkan, seseorang yang cemburu akan merasa tertekan karena adanya penurunan kualitas dalam hubungan mereka, dimana penurunan kualitas tersebut dianggap muncul

karena adanya keinginan pasangan untuk membagi hubungan mereka dengan orang lain (Mathes, Adams, & Davies, 1985 dalam Parker et al., 2005).

Jadi kecemburuan secara umum dapat diartikan sebagai reaksi terhadap ancaman pada eksistensi atau kualitas suatu hubungan, yang di dalamnya mencakup aspek kognitif, emosi dan perilaku yang negatif, yang muncul karena adanya persepsi bahwa pasangannya telah tertarik kepada orang lain atau adanya keinginan pasangan untuk membagi hubungan mereka dengan orang lain, di mana orang lain ini dianggap sebagai saingan sehingga individu merasa berada dalam bahaya karena posisinya akan tergantikan. Kecemburuan ini dikarakteristikan dengan perasaan marah, tidak bahagia dan takut.

2. Komponen Kecemburuan

Kecemburuan secara umum didefinisikan sebagai aspek kognitif, emosi dan behavioral yang negatif yang dipicu karena pasangan memiliki hubungan berharga yang sebenarnya atau hanya sekedar keinginan membina hubungan yang berharga dengan orang lain, dimana orang lain ini dianggap sebagai penyelundup (Guerrero & Andersen, 1998; Hupka, 1981, Salovey & Rodin, 1989; Sharpsteen & Kirkpatrick, 1997 dalam Parker et al., 2005).

Definisi kecemburuan romantis menurut White (dalam Ammon, tanpa tahun) pikiran, emosi dan tindakan yang kompleks yang mengikuti hilangnya atau terancamnya harga diri dan/atau keberadaan atau kualitas hubungan romantis, dimana perasaan hilang atau terancam ini muncul karena adanya persepsi atas ketertarikan romantis yang sesungguhnya atau yang hanya sekedar kemungkinan, antara pasangan dan orang lain. Kecemburuan menunjuk pada pikiran, perasaan dan perilaku yang hadir ketika seseorang percaya bahwa hubungan yang dianggap berharga sedang terancam oleh adanya saingan (dalam Jealousy, 2008). Hampir semua definisi kecemburuan memandang kecemburuan sebagai suatu sikap dimana mengandung aspek kognisi, afeksi dan perilaku. Hal tersebut senada dengan penelitian Pfeiffer dan Wong (dalam Russel dan Harton, 2005) tentang kecemburuan. Pfeiffer dan Wong menjabarkan tiga komponen kecemburuan, yaitu komponen kognitif, komponen afeksi dan komponen perilaku.

- a. Komponen kognitif, mengukur pikiran-pikiran, kekhawatiran-kekhawatiran, dan kecurigaan-kecurigaan yang mungkin dimiliki terhadap pasangannya.
- b. Komponen afektif, terdiri dari perasaan cemburu yang kuat yang dimiliki seseorang terhadap pasangannya.
- c. Komponen konatif, mengukur frekuensi tindakan seseorang untuk memastikan pasangannya tidak melakukan hal curang

atau tindakan untuk mengetahui jika pasangannya berbuat curang.

Tiga komponen ini memiliki hubungan yang berbeda pada individu yang berbeda (Pfeiffer dan Wong dalam Russel dan Harton, 2005). Sejalan dengan komponen kecemburuan menurut Pfeiffer dan Wong, beberapa ahli juga berpendapat demikian:

- a. Aspek kognitif di mana pikiran seseorang terganggu karena pikirannya penuh dan termenung tentang pasangannya (Afifi & Reichert, 1996; Carson & Cupach, 2000; Guerrero, Andersen, Jorgensen, Spitzberg, & Eloy, 1995 dalam Parker, et al, 2005)
- b. Aspek afektif di mana seseorang melibatkan berbagai perasaan yang bercampur seperti marah, sedih, cemas (Bringle & Buunk, 1985; Salovey & Rodin, 1989; Sharpsteen, 1993 dalam Parker, et al, 2005). Selain itu, Bringle, 1991; White & Mullen, 1989; Zammuner & Fischer, 1995 (dalam Bevan & Hale 2006) mengungkapkan bahwa aspek afektif merupakan kumpulan dari beberapa emosi meliputi kecemasan, takut, perasaan tidak aman, marah dan sedih
- c. Aspek konatif meliputi usaha seseorang untuk mencari tahu (Sheets, Fredendall, and Claypool, 1997, dalam Bevan & Hale, 2006). Guerrero & Andersen, 1998a, dalam Bevan & Hale 2006 menambahkan agresi dan kekerasan sebagai perilaku yang menunjukkan kecemburuan.

Tingkat kecemburuan secara umum juga mempengaruhi respon-respon untuk situasi tersebut dan mungkin juga berhubungan dengan variabel perbedaan individu (Russel dan Harton, 2005).

Berdasarkan penjabaran di atas, dapat ditarik kesimpulan bahwa ada tiga komponen yang menyertai perilaku cemburu, yaitu komponen kognitif yang dapat digunakan untuk mengukur gagasan-gagasan tentang perilaku kecemburuan seperti kekhawatiran-kekhawatiran, pikiran-pikiran dan kecurigaan-kecurugaan mengenai pasangannya. Komponen emosi menyangkut perasaan cemburu terhadap pasangannya serta perasaan berhak, kesedihan, kemarahan umum dan kemarahan pada orang lain. Komponen perilaku yang berisi perbandingan respon-respon antar individu yang digunakan untuk mengukur hal yang berhubungan dengan banyaknya tindakan seseorang terhadap pasangannya, apakah pasangannya berbuat hal curang ataupun tidak curang.

3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kecemburuan

1. Budaya

Budaya memegang peranan penting untuk memprediksi kecemburuan karena mempengaruhi karakteristik pribadi dan perilaku. Beberapa teori penting menyatakan bahwa kecemburuan bersifat universal dan hadir di semua budaya,

tetapi ada perbedaan kebudayaan dalam level, tipe dan dimensi lainnya (Hupka, 1981; Mead, 1977 dalam Demirtas & Donmez, 2006).

2. Usia

Penelitian yang melibatkan subyek yang berusia di atas 25 tahun menunjukkan bahwa usia mempengaruhi kecemburuan. Subyek yang masih duduk di bangku kuliah memiliki tingkat kecemburuan yang lebih tinggi daripada orang yang lebih tua (Harris, dalam Schmookler & Bursik, 2007). Hal senada juga ditemukan dalam penelitian yang dilakukan oleh Demirtas & Donmez (2006), dalam penelitian tersebut ditemukan adanya hubungan yang negatif antara level kecemburuan dengan usia. Hal ini juga senada dengan pendapat Sullivan (dalam Demirtas & Donmez, 2005) yang mengatakan bahwa kecemburuan berkurang seiring bertambahnya usia dan kematangan.

3. Status hubungan

Status hubungan (menikah dan tidak menikah) dipercaya memiliki hubungan dengan kecemburuan. Buunk (dalam Demirtas & Donmez, 2005) mengatakan bahwa wanita yang belum menikah lebih menunjukkan simptom kecemburuan daripada wanita yang telah menikah. Menikah merupakan kontrak sosial yang mengikat dua orang untuk hidup bersama dan hal ini sangat sulit untuk dipisahkan. Konsekuensinya,

individu yang telah menikah memiliki jaminan yang sangat besar bahwa hubungan mereka akan aman melawan saingan.

4. Perbedaan individual

Faktor- faktor yang dijelaskan dalam Russel dan Harton (2005) antara lain:

- 1) Orang dengan harga diri yang rendah cenderung lebih cemburu (Buunk, 1982), begitu pula orang yang pencemas dan kaku (Bringle & Buunk, 1986).
- 2) Tingkat cinta seseorang terhadap pasangannya pun menentukan seberapa cemburu perasaan cemburu yang dirasakan. Semakin seseorang mencintai pasangannya, semakin sedikit mereka merasa khawatir pasangannya berada bersama orang lain, tetapi mereka akan semakin bingung dengan situasi yang bisa menimbulkan kecemburuan (Pfeiffer & Wong, 1989).
- 3) Orientasi sosial-seksual merupakan perbedaan individual lainnya yang mungkin berhubungan dengan apakah seseorang bisa cemburu atau tidak. Orientasi sosial-seksual merupakan keinginan untuk ikut serta dalam hubungan seksual yang tidak terikat komitmen. Orang-orang dengan orientasi sosial-seksual yang tidak kaku akan lebih permissive (Simpson & Gangestad, 1991) dan lebih mungkin untuk berbuat curang dalam sebuah

hubungan (Seal, Agostinelli, & Hannett, 1994). Hal ini mungkin yang menyebabkan tingkat kecemburuannya lebih rendah.

- 4) Sikap seseorang yang mempercayai adanya kesetaraan juga mempengaruhi kecemburuan seseorang. Hubungan percintaan mereka yang memiliki sikap kesetaraan ini akan mengalami peran-peran yang dapat ditukarkan antara pria dan wanita, sedangkan secara tradisional pria dan wanita memiliki peran dasar gender yang spesifik.

5. Hubungan dengan rival

Kecemburuan dapat berbeda didasarkan hubungan dengan orang ketiga, atau saingan. Parker (dalam Russell & Harton, 2005) menyatakan bahwa baik laki-laki dan perempuan akan menjadi marah jika saingan mereka adalah teman dekat, karena orang asing memberi tekanan hanya pada hubungan percintaan saja sedangkan seorang teman dekat akan mempengaruhi seluruh hubungan sosial mereka.

6. Lamanya hubungan

Buunk (dalam Demirtas & Donmez, 2005) menemukan hubungan yang negatif antara kecemburuan dan lamanya hubungan. Semakin lama pasangan menjalin hubungan romantis maka semakin rendah tingkat kecemburuannya.

7. Jarak berhubungan

Hubungan jarak jauh akan meningkatkan beragam permasalahan yang akan menimpa pasangan. Salah satunya adalah kecemburuan yang akan mengganggu hubungan. Permasalahan seperti ini tidak akan dialami oleh pasangan yang berdekatan. Hasil penelitian Dainton & Aylor (dalam *Jealousy and Communication*, tanpa tahun).menunjukkan bahwa pasangan yang berhubungan jarak jauh dengan tidak bertemu secara langsung mengalami ketidakpastian yang lebih besar. Hubungan yang tidak pasti tersebut secara positif dihubungkan dengan kecemburuan.

8. Kepuasan hubungan

Penelitian yang dilakukan oleh Andersen & Eloy pada tahun 1995 serta Guerrero & Eloy pada tahun 1992 menemukan bahwa tingkat kecemburuan menurun ketika kepuasan dalam hubungan meningkat (dalam Demirtaz & Donmez, 2005).

C. *Self Esteem* atau Harga Diri

1. Pengertian Harga Diri

Harga diri merupakan persepsi yang bersifat khusus bagi penilaian seseorang tentang dirinya (Shrauger dalam Handayani, 2004). Sedangkan menurut Branden (dalam Handayani, 2004) bahwa harga diri merupakan salah satu aspek kepribadian sebagai

kunci penting dalam perkembangan perilaku seseorang karena berpengaruh pada proses berpikir, tingkat emosi, keputusan yang diambil, berpengaruh pada nilai-nilai dan tujuan hidupnya.

Harga diri adalah evaluasi yang kita buat mengenai diri kita sendiri, yaitu tentang bagaimana kita memandang dan menilai diri kita (Taylor, Peplau dan Sears; Page dan Page; serta Zimbardo dan Gerrig 1999). Harga diri mempunyai dua komponen yaitu perasaan pribadi dan perasaan nilai pribadi. Dengan kata lain, harga diri merupakan perpaduan antara kepercayaan diri (self confidence) dengan penghormatan diri (self respect). Terkait dengan kepercayaan diri, Berne dan Savary (1988) mendefinisikan harga diri sebagai penopang rasa percaya diri sehingga seseorang dapat membina hubungan yang sehat dengan orang lain, melihat diri mereka sebagai orang yang berhasil dan memperlakukan orang lain tanpa kekerasan. Sejalan dengan pendapat Berne dan Savary, Maslow melalui Hall & Lindzey (1993) mengemukakan pendapatnya bahwa harga diri merupakan kebutuhan yang berada pada hirarki yang keempat dalam piramida kebutuhan manusia. Hal tersebut berarti bahwa kebutuhan harga diri akan terpenuhi jika kebutuhan fisik telah terpenuhi dilanjutkan dengan terpenuhinya kebutuhan akan rasa aman dan cinta kasih. Pemenuhan kebutuhan akan harga diri merupakan satu syarat sebelum kebutuhan aktualisasi diri tercapai. Individu yang kebutuhan akan harga

dirinya telah terpenuhi akan memiliki kepercayaan diri yang tinggi, perasaan berharga, dan merasa berguna bagi orang lain. Bila individu gagal memenuhi kebutuhan akan harga diri, individu akan memiliki perasaan tidak berharga, merasa terancam dengan adanya orang lain, dan tidak memiliki kemampuan (Maslow melalui Schultz, 1991)

Rosenberg (dalam Herkusumaningtyasrini, 2001) mendefinisikan harga diri sebagai perasaan individu bahwa dirinya berharga, menerima diri apa adanya, puas dengan apa yang dimilikinya serta tidak merasa kecewa atas keterbatasannya. Brencht (2000) mendefinisikan harga diri sebagai sikap menerima diri sendiri apa adanya dengan keyakinan bahwa kita layak, mampu, berguna dalam apapun yang telah, sedang, dan akan terjadi dalam hidup.

Harga diri merupakan kunci kesuksesan, kebahagiaan serta hidup yang produktif. Harga diri mempengaruhi kebahagiaan seseorang, sebab ia tidak dapat bahagia apabila ia tidak menyukai dirinya sendiri. Harga diri juga mempengaruhi cara individu berhubungan dengan orang lain. Seseorang yang tidak menyukai dirinya sendiri akan sukar untuk menyukai orang lain dan tidak akan mampu membangun relasi yang efektif dengan orang lain.

Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa harga diri merupakan salah satu aspek kepribadian yang juga menjadi

kebutuhan hirarki manusia. Harga diri adalah hasil penilaian atau evaluasi seseorang tentang kemampuan dan keterbatasannya yang dapat menjadi penopang kepercayaan diri dan keberhargaan dirinya dalam membina hubungan dengan orang lain.

2. Pembentukan Harga Diri

Harga diri tidak ada secara otomatis. Kesadaran dan kualitas harga diri tidak dibawa sejak lahir, tetapi dipelajari dan dibentuk dari pengalaman seseorang dalam berhubungan dengan individu lain (Pudjijogyanti dalam Herkusumaningtyasrini, 2001). Clemes and Bean (1995) berpendapat bahwa pandangan tentang diri sendiri dan harga diri berkembang secara bertahap sepanjang hidup, diawali dari masa bayi dan berkembang melampaui berbagai tahap yang semakin rumit. Setiap tahap perkembangan memberinya kesan baru, perasaan, dan pada akhirnya perasaan kompleks tentang diri sendiri. Hasil akhirnya adalah perasaan menyeluruh tentang harga diri atau ketidakmampuan diri.

Menurut Branden (2001) mengembangkan harga diri berarti mengembangkan keyakinan-keyakinan seseorang bahwa individu mampu hidup dan patut untuk bahagia dalam menghadapi kehidupan yang penuh keyakinan, kebajikan, dan optimisme, yang akan membantu kita mencapai tujuan hidup. Mengembangkan

harga diri berarti memperluas kapasitas untuk mencapai kebahagiaan.

Membangun harga diri harus dilakukan pada saat seseorang masih pada masa kanak-kanak karena apa yang tertanam akan terus dibawa sampai seseorang tersebut beranjak dewasa (Hurlock, 1990). Hal ini diperkuat oleh Tjahjono (1998) yang mengatakan bahwa perasaan harga diri yang rendah banyak dilatarbelakangi masalah-masalah yang terjadi pada masa kanak-kanak. Faktor perlakuan yang penting adalah bagaimana anak merasakan dirinya sendiri. Perasaan tidak berarti dan kurangnya penghargaan diri mempengaruhi motif, sikap, dan perilaku anak.

Pembentukan harga diri dipengaruhi oleh adanya penghargaan, pengertian, penerimaan, dan perlakuan orang lain terhadap dirinya sendiri, juga adanya prestasi yang dicapai, lingkungan sosial dan lingkungan dimana dia bergaul, kerabat kerja, dan lingkungan keluarga.

3. Aspek-aspek Harga Diri

Menurut Clemes dan Bean (2001), ada empat aspek yang diperlukan untuk membangun harga diri, yaitu:

a. Pertalian atau ikatan (*Connectiveness*)

Rasa pertalian timbul ketika individu merasa puas karena memiliki hubungan yang sangat berarti; dan bila ia menerima

pengukuhan akan pentingnya hubungan itu oleh orang lain.

Adapun ciri orang yang memiliki ikatan yaitu ia harus merasa:

- 1) Menjadi bagian dari sesuatu. Artinya bahwa individu merasakan bahwa dirinya adalah anggota yang penting dalam sebuah keluarga, lingkungan, kelompok, masyarakat dan dirinya sendiri.
- 2) Berhubungan dengan orang lain. Ini berarti bahwa seseorang mempunyai berbagai perasaan, kehangatan dan perhatian kepada orang lain, menjaga hubungan atau ada komunikasi yang baik dengan orang lain.
- 3) Mengidentifikasi dirinya dengan kelompok tertentu. Melalui pemberian label, sebagian rasa identitas dinyatakan dan hal ini memberikan rasa memiliki hubungan spesifik dan nyata.
- 4) Dirinya penting bagi orang lain. Menjadi penting artinya diperhatikan, pendapatnya didengarkan, kebutuhannya dipikirkan, keberadaannya dikehendaki dan dihormati.
- 5) Memiliki hubungan dengan tubuhnya sendiri. Seseorang yang memiliki ikatan akan percaya pada dirinya sendiri untuk melakukan apa yang diinginkan.

b. Keunikan (*Uniqueness*)

Memiliki rasa keunikan terjadi ketika seseorang bisa mengakui dan menghormati kualitas atau ciri-ciri yang menjadikannya

istimewa dan berbeda; dan ketika individu itu menerima penghargaan atau pengakuan akan kualitas itu dari orang lain atas keunikan yang dimilikinya. Ada beberapa ciri orang yang merasa bahwa dirinya unik, yaitu:

- 1) Menghargai diri sendiri. Seseorang perlu menghargai prestasinya dan meyakini persepsinya.
- 2) Merasa bahwa ia tahu dan mampu melakukan hal-hal yang tidak dapat dilakukan oleh orang lain. Biasanya orang merasa memiliki gaya karakteristik yang khas dalam hidupnya.
- 3) Mampu mengekspresikan diri dengan cara tertentu.
- 4) Merasa senang bahwa dirinya berbeda, maka untuk dapat mencintai diri sendiri seseorang juga harus merasa disenangi oleh orang lain.
- 5) Menyadari bahwa dirinya istimewa.

c. Kemampuan (*Power*)

Berasal dari daya, kesempatan, dan kemampuan untuk mempengaruhi keadaan dari hal-hal yang penting dalam hidupnya. Memiliki rasa mampu berbeda dengan memiliki kekuasaan. Rasa mampu adalah perasaan seseorang setelah semua kebutuhannya terpenuhi. Berikut ciri-ciri dari orang yang memiliki kemampuan:

- 1) Mampu melakukan sesuatu yang seharusnya dilakukan. Keyakinan ini timbul dan menjadi kuat apabila seseorang mengalami keberhasilan
- 2) Memiliki wewenang penuh atas hal-hal yang dianggap penting dalam hidupnya sehingga dia mampu membuat keputusan tentang hal yang penting dalam hidupnya yang akan membangun rasa percaya diri.
- 3) Mampu membuat keputusan dan memecahkan masalah, maka seseorang mempunyai rasa mampu dan mandiri.
- 4) Mampu mengatasi berbagai tekanan dan stres sehingga bias menguasai diri sendiri.
- 5) Mampu menggunakan potensi-potensi yang dimiliki dan merasa mampu melakukan berbagai hal.

d. Keteladanan (*Models*)

Mencerminkan kemampuan seseorang untuk mengacu kepada contoh dari individu lain, filosofi dan perbuatan baik, yang membantunya menetapkan norma, sasaran, cita-cita, dan standar pribadi yang baik. Rasa keteladanan seseorang dipengaruhi oleh interaksinya dengan orang lain, gagasan dan keyakinan serta pengalamannya sendiri. Rasa keteladanan seseorang dipengaruhi oleh interaksinya dengan orang lain, gagasan dan keyakinan serta pengalamannya sendiri. Adapun ciri-ciri dari orang yang memiliki rasa keteladanan yaitu:

- 1) Mengetahui orang yang memberi teladan yang berharga bagi perilakunya. Seseorang dapat menjadikan orang lain sebagai sumber keteladanannya. Orangtua, guru, rekan kerja, dan lain-lain adalah orang-orang yang dapat dijadikan teladan manusia.
- 2) Semakin yakin akan kemampuannya membedakan mana yang salah dan yang benar.
- 3) Memiliki norma-norma dan keyakinan sebagai petunjuk dalam berperilaku.
- 4) Memiliki rasa keteraturan, sehingga seseorang dapat mengembangkan kemampuan berorganisasi, dapat membuat rencana apa yang akan dilakukan dan memecahkan masalah yang dihadapi secara efektif.
- 5) Mempunyai standar yang dipakai untuk menilai prestasi atau potensi yang dimiliki. Untuk itu seseorang harus mengacu pada norma dan aturan tertentu.

4. Faktor-faktor yang mempengaruhi harga diri

Ada beberapa faktor yang diungkapkan oleh Shaver (1977):

1. Pengalaman sosialisasi

Pengalaman sosial dimulai pada masa anak-anak dimana anak lebih banyak berinteraksi dengan orang tuanya dan berlanjut sampai masa dewasa dimana individu menerima

respon dari teman-temannya dan orang yang penting baginya. Hurlock (dalam Priyono 2004) mengatakan bahwa seorang anak akan menilai dirinya melalui sikap orang tua dan anggota keluarga yang lain, demikian pula dengan para remaja, mereka akan mengevaluai dirinya melalui sikap, perhatian, penerimaan, dan kasih sayang dari keluarga.

2. Ras

Salah satu penelitian yang menunjukkan bahwa ras dapat mempengaruhi harga diri adalah penelitian yang telah dilakukan oleh Clark & Clark pada tahun 1947. Penelitian ini menunjukkan bahwa anak-anak berkulit hitam memiliki harga diri lebih rendah daripada anak-anak berkulit putih. Anak-anak berkulit hitam menyangkal bahwa dirinya berharga.

3. Jenis kelamin

Laki-laki memiliki harga diri yang lebih tinggi daripada perempuan. Hal ini juga dipengaruhi oleh tradisi dalam budaya dimana peran gender perempuan selalu lebih rendah tingkat penghargaannya daripada peran gender yang dilakukan oleh laki-laki karena adanya peran gender ini perempuan memiliki harga diri yang lebih rendah daripada laki-laki.

4. Daya tarik fisik

Daya tarik fisik memiliki pengaruh yang penting terhadap harga diri seseorang. Hal ini terutama mengenai bagaimana pendapat orang lain mengenai penampilan fisik seseorang. Bila pendapat orang mengenai penampilan fisik seseorang adalah positif maka orang tersebut akan menganggap bahwa dirinya memiliki daya tarik fisik yang menarik. Hal ini juga akan membuat harga dirinya meningkat

Coopersmith (dalam Priyono, 2004) mengatakan bahwa faktor sosial ekonomi juga dapat mempengaruhi harga diri seseorang. Coopersmith menemukan bahwa ada hubungan antara harga diri dan status sosial dimana orang dengan status sosial yang lebih tinggi memiliki harga diri yang tinggi dan mendapatkan perlakuan yang berbeda daripada orang dengan status ekonomi yang lebih rendah.

5. Kiat-kiat Meningkatkan Harga Diri

Ada empat kiat yang dikemukakan oleh Page and Page yang didukung oleh Evi Tjahjono (dalam Ningsih 2004), yaitu:

- a. Menerima baik diri anda sendiri apa adanya

Tiap manusia adalah unik dan berharga sehingga sebaiknya tiap-tiap orang harus selalu mengingat akan hal itu. Ada tiga kemungkinan cara untuk menunjukkan bahwa diri anda

berharga. Cara pertama dengan banyak segi; penampilan kita, kepribadian kita, kemampuan dan perasaan kita merupakan kualitas yang unik. Oleh karenanya anda memberikan sumbangan yang unik pada ras manusia. Tanpa anda, kita kehilangan komponen yang unik itu. Cara kedua dilihat dari segi agama kepercayaan anda. Sistem agama mengandung pernyataan tentang mengapa individu mempunyai nilai dan hal apa yang memberikan nilai pada orang. Cara ketiga adalah atas pengamatan bahwa manusia dilahirkan dengan nilai. Kita mengetahui bahwa setiap orang mempunyai hak-hak (asasi) tanpa terkecuali.

Kita lebih dari sekedar apa yang kita kerjakan dan kita lebih berharga dari segala kegagalan dan keberhasilan kita. Tak ada manusia yang sempurna yang tak pernah berbuat kesalahan. Oleh karena itu kita perlu untuk menghadapi kenyataan (berbuat salah adalah bagian dari manusia), meraih kesempatan (memahami kesalahan anda) dan melihat kedepan (belajar dari masa lalu dan menikmati hidup).

- b. Menemukan cita-cita atau tujuan dan merencanakan untuk mencapai cita-cita itu

Menemukan cita-cita atau tujuan dipandang penting sebab menentukan cita-cita/tujuan dan mengambil langkah untuk meraih cita-cita ialah salah satu cara untuk memelihara

pengertian tentang diri. Bekerja untuk meraih cita-cita yang realistis membantu membangun rasa percaya diri dan memberikan kebebasan memilih yang lebih besar dan arah dalam hidup.

c. Mengatasi setiap tantangan

Strategi yang efektif dan sistematis untuk mengatasi tantangan meliputi lima langkah berikut ini:

1. Mendefinisikan permasalahan (memberikan batasan masalah)
2. Menampung semua alternatif pemecahan masalah
3. Memilih salah satu pemecahan masalah
4. Malaksanakan pemecahan masalah yang telah dipilih
5. Mengevaluasi hasilnya.

d. Mengubah setiap pemikiran yang tidak bermanfaat

Sementara anda mengembangkan keterampilan, pemahaman diri sendiri, menentukan cita-cita, dan mengatasi tantangan, anda mungkin menemukan bahwa masalah yang berulang kali timbul adalah pemikiran negatif anda. Pemikiran negatif yang tidak bermanfaat semacam itu merupakan jebakan yang menyebabkan harga diri anda jatuh. Perlu bagi kita semua untuk menghindari jebakan pemikiran ini dengan belajar menggantikan pemikiran yang tidak bermanfaat dengan

pemikiran yang lebih bermanfaat, sehingga kita bias mengantisipasi anjloknya harga diri kita.

6. Penggolongan Harga Diri

Coopersmith (dalam Bachman & O' Malley, 1977) menggolongkan harga diri menjadi tiga golongan:

a. Harga Diri Tinggi

Harga diri tinggi adalah penilaian seseorang bahwa dirinya penting dan berharga. Seseorang yang berharga diri tinggi percaya bahwa mereka adalah pribadi yang berhasil dalam hidup dan menerima diri, bahagia, dan lebih mampu memenuhi harapan lingkungan daripada mereka yang memiliki harga diri sedang dan rendah. Harga diri tinggi identik dengan harga diri positif. Harga diri positif merupakan harga diri yang paling sehat, apabila seseorang dapat mengenal dan menerima diri sendiri dengan segala keterbatasan. Mereka mudah memandang keterbatasannya sehingga menjadi bagian dari realitas diri. Individu yang memiliki harga diri tinggi tingkah lakunya lebih aktif, ekspresif, lebih percaya diri serta tampak puas dan menghargai dirinya, umumnya mereka tidak mudah cemas, lebih berhasil dalam kehidupan sosial maupun dalam bidang akademis.

b. Harga Diri Menengah

Coopersmith mengemukakan pendapatnya mengenai individu dengan harga diri menengah mempunyai ciri-ciri yang hampir sama dengan harga diri tinggi, misalnya optimis, ekspresif, mampu menerima kritik. Perbedaannya terdapat pada cara menilai diri mereka. Orang dengan harga diri menengah memiliki kebimbangan dalam menilai dirinya sehingga dukungan sosial sangat dibutuhkan.

c. Harga Diri Rendah

Menurut Coopersmith bahwa orang dengan harga diri rendah biasanya tidak menyukai dirinya sendiri, menghina diri dan menganggap bahwa dirinya tidak cakap menghadapi lingkungan dengan efektif. Hal ini sesuai dengan pendapat Clemes, Bean dan Clark (1995) bahwa individu dengan harga diri rendah ia akan meremehkan kemampuannya sendiri, merasa bahwa orang lain tidak menghargainya, merasa tidak berdaya, mudah dipengaruhi oleh orang lain, menunjukkan emosi dan perasaan yang negative, menghindar dari situasi yang menimbulkan kecemasan, defensive dan mudah frustrasi dan menyalahkan orang lain karena kelemahannya sendiri.

D. Hubungan Antara Harga Diri dan Kecemburuan pada Individu Dewasa Awal yang Sedang Berpacaran

Individu dewasa awal memiliki tugas perkembangan untuk membina hubungan romantis dengan lawan jenisnya (pacar). Dalam hubungan romantis, harga diri merupakan salah satu aspek kepribadian yang memainkan peran dalam menentukan tingkah laku individu. Harga diri haruslah hadir bukan pada salah satu pasangan tapi keduanya haruslah memiliki harga diri yang cukup. Individu yang memiliki harga diri yang cukup atau tinggi akan menerima dirinya sendiri apa adanya dengan keyakinan bahwa dirinya layak, mampu dan berguna dalam hidupnya. Penerimaan atas diri akan membuat seseorang mencintai dirinya apa adanya. Sebaliknya, Individu yang memiliki harga diri yang rendah akan menimbulkan masalah bagi dirinya dan orang lain termasuk pasangannya dan tentu saja hal tersebut juga berdampak pada hubungan yang sedang dijalani. Orang yang memiliki harga diri yang rendah percaya bahwa pacarnya membandingkan mereka dengan orang lain dan merasa bahwa mereka tidak sebanding dengan orang lain. Individu dengan harga diri yang rendah akan berpikir negatif tentang diri sendiri, mempunyai gambaran diri yang kurang tepat, sering menetapkan tujuan yang tidak realistis, cenderung pesimis menghadapi masa depan, bereaksi secara emosional dan perilaku lebih merugikan terhadap kritik atau feedback negatif,

serta lebih merisaukan tentang pengaruh sosial pada orang lain (dalam Taylor, Peplau dan Sears, 2000).

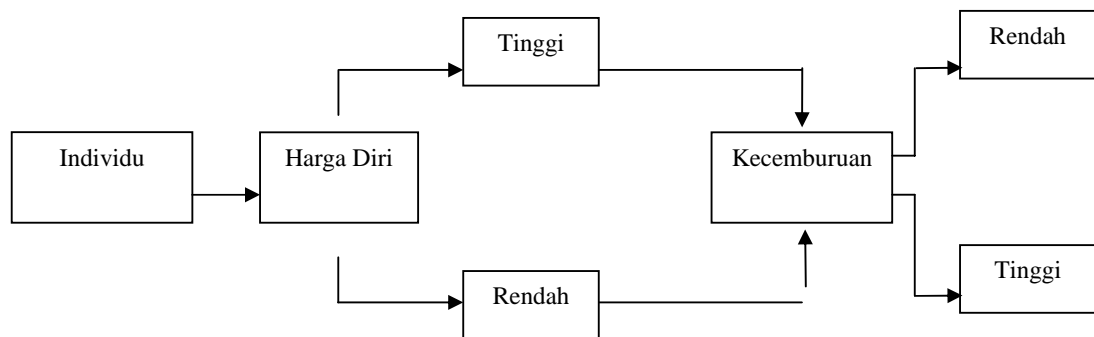
Menurut Buunk (dalam Demirtas & Donmez, 2006), orang-orang yang ketergantungannya tinggi pada suatu hubungan adalah lebih mungkin untuk mengalami kecemburuan. Kecemburuan itu bersifat umum, tetapi pada orang-orang tertentu kecemburuan akan lebih mudah terjadi. Individu dewasa awal dengan harga diri yang rendah akan lebih banyak membutuhkan pengakuan dari pasangannya atas perasaan ketidakmampuan serta keterbatasan yang dimilikinya yang membuatnya merasa tidak berdaya. Perasaan tidak berdaya ini juga pada akhirnya akan menyebabkan individu tergantung pada pacarnya dan hubungan tersebut. Ketergantungan yang dirasakan individu mengakibatkan perasaan selalu membutuhkan pacarnya dan khawatir jika pacarnya tidak bersama dirinya. Ketergantungan ini juga menyebabkan timbulnya perasaan tidak aman yang selanjutnya akan membuat individu peka terhadap hal-hal yang dianggap dapat mengganggu hubungan tersebut. Kepekaan ini termanifestasikan dalam bentuk perasaan cemburu yang mudah timbul dan dirasakan dengan lebih mendalam.

Dapat disimpulkan bahwa kecemburuan berhubungan dengan harga diri, dan seseorang dengan harga diri yang rendah mudah untuk merasa cemburu (Salovey & Rodin, 1989 dalam Parker et al., 2005). Semakin rendah harga diri individu maka akan semakin besar

tingkat ketergantungannya terhadap pacarnya dan semakin besar pula perasaan cemburu yang merupakan manifestasi dari perasaan tidak aman. Sebaliknya, semakin tinggi harga diri individu, maka semakin kecil perasaan cemburu individu terhadap pacarnya sehingga semakin sehat hubungan mereka.

Skema

Hubungan Antara Harga Diri dan Kecemburuan pada Individu Dewasa Awal yang sedang Berpacaran



E. Hipotesis Penelitian

Hipotesis penelitian ini adalah:

Ada hubungan yang negatif antara harga diri dengan kecemburuan pada individu dewasa awal yang sedang berpacaran. Individu dengan harga diri yang tinggi memiliki tingkat kecemburuan yang rendah. Sebaliknya, individu dengan harga diri yang rendah memiliki tingkat kecemburuan yang tinggi.

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan pada penelitian ini yakni penelitian yang bersifat korelasional. Penelitian korelasional adalah penelitian yang bertujuan untuk mendeteksi sejauh mana variasi-variasi pada suatu faktor berkaitan dengan variasi-variasi pada satu atau lebih faktor lain berdasarkan pada koefisien korelasi (Suryabrata, 2006). Jadi dalam penelitian ini memiliki tujuan untuk dapat mengetahui ada tidaknya hubungan antar variabel kecemburuan dengan variabel harga diri pada individu dewasa awal yang sedang berpacaran.

B. Identifikasi Variabel Penelitian

Berikut adalah variabel-variabel yang akan digunakan dalam penelitian ini.

1. Variabel Bebas : Harga diri
2. Variabel Tergantung : Kecemburuan

C. Definisi Operasional Variabel Penelitian

1. Harga Diri

Harga diri merupakan salah satu aspek kepribadian yang juga menjadi kebutuhan hirarki manusia. Harga diri adalah hasil penilaian atau evaluasi seseorang tentang kemampuan dan keterbatasannya

yang dapat menjadi penopang kepercayaan diri dan keberhargaan dirinya dalam membina hubungan dengan orang lain.

Pada penelitian ini, peneliti akan menggunakan skala harga diri yang dibuat berdasarkan aspek-aspek yang penting dalam harga diri Clemes dan Bean (2001), yaitu:

a. Pertalian atau ikatan (*Connectiveness*)

Adapun ciri-ciri individu yang memiliki ikatan, yaitu ia harus merasa:

- 1) Menjadi bagian dari sesuatu.
- 2) Berhubungan dengan orang lain.
- 3) Mengidentifikasikan dirinya dengan kelompok tertentu
- 4) Dirinya penting bagi orang lain.
- 5) Memiliki hubungan dengan tubuhnya sendiri.

b. Keunikan (*Uniqueness*)

Agar individu memiliki rasa keunikan, individu perlu:

- 1) Menghargai diri sendiri.
- 2) Merasa bahwa ia tahu dan mampu melakukan hal-hal yang tidak dapat dilakukan oleh orang lain.
- 3) Mampu mengekspresikan diri dengan cara tertentu.
- 4) Merasa senang bahwa dirinya berbeda.
- 5) Menyadari bahwa dirinya istimewa.

c. Kemampuan (*power*)

Ciri-ciri dari orang yang memiliki kemampuan, yaitu:

- 1) Mampu melakukan sesuatu yang seharusnya dilakukan.
- 2) Memiliki wewenang penuh atas hal-hal yang dianggap penting dalam hidupnya.
- 3) Mampu membuat keputusan dan memecahkan masalah.
- 4) Mampu mengatasi berbagai tekanan dan stres sehingga bisa menguasai diri sendiri.
- 5) Mampu menggunakan potensi-potensi yang dimiliki dan merasa mampu melakukan berbagai hal.

d. Keteladanan (*Models*)

Adapun ciri-ciri individu yang memiliki rasa keteladanan, yaitu ia harus merasa:

- 1) Mengenal orang yang memberi teladan yang berharga bagi perilakunya.
- 2) Semakin yakin akan kemampuannya membedakan mana yang salah dan yang benar.
- 3) Memiliki norma-norma dan keyakinan sebagai petunjuk dalam berperilaku.
- 4) Memiliki rasa keteraturan.
- 5) Mempunyai standar yang dipakai untuk menilai prestasi atau potensi yang dimiliki.

Semakin tinggi skor total yang diperoleh subjek pada skala harga diri maka makin tinggi harga dirinya. Sebaliknya, semakin

rendah skor total yang diperoleh maka semakin rendah harga dirinya.

2. Kecemburuan

Kecemburuan adalah berbagai reaksi emosional yang secara khusus melibatkan perasaan kasih sayang atau perilaku protektif yang muncul ketika seseorang merasa hubungannya terancam oleh keterlibatan orang ketiga yang berpotensi untuk mengubah posisi atau kedudukannya dalam hubungan romantis atau merusak dan bahkan mengakhiri sebuah hubungan yang dianggap berharga.

Pada penelitian ini, peneliti akan menggunakan skala kecemburuan yang dibuat berdasarkan indikator-indikator yang memungkinkan untuk timbulnya perasaan cemburu. Skala tersebut akan diujicobakan terlebih dahulu untuk memilih item-item terbaik. Indikator-indikator yang menyertai perilaku cemburu menurut Pfeiffer dan Wong (dalam Russel dan Harton, 2005), yaitu:

1. Komponen Kognitif, yaitu pikiran-pikiran, kekhawatiran-kekhawatiran, dan kecurigaan-kecurigaan terhadap pasangan.
2. Komponen Emosi, yaitu perasaan cemburu yang kuat yang dimiliki seseorang terhadap pasangannya seperti marah, sedih, cemas, takut dan perasaan tidak aman.
3. Komponen Perilaku, yaitu tindakan individu untuk memastikan pasangannya tidak melakukan ataupun melakukan hal curang

seperti berusaha untuk mencari tahu, melakukan agresi dan kekerasan.

Semakin tinggi skor total yang diperoleh subjek pada skala kecemburuan, semakin tinggi pula tingkat kecemburuannya. Sebaliknya, semakin rendah skor total yang diperoleh maka semakin rendah tingkat kecemburuannya.

D. Subyek Penelitian

Subyek penelitian ini adalah pasangan usia dewasa awal yang sedang menjalin hubungan romantis dengan seorang lawan jenisnya. Peneliti menggunakan teknik *purposive sampling* dalam penelitian ini, yaitu teknik pemilihan subyek berdasarkan ciri-ciri atau sifat-sifat tertentu yang dipandang mempunyai hubungan yang erat dengan ciri-ciri atau sifat-sifat populasi yang sudah diketahui sebelumnya (Hadi, 2002).

Ciri-ciri subyek dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Usia dewasa awal, yaitu dimulai dari usia 20 tahun sampai dengan 30 tahun (Santrock, 2002). Pada umumnya individu di usia ini sedang menjalin sebuah hubungan romantis yang mengarah pada perkawinan sebagai tugas perkembangannya. Individu pada usia ini juga memulai tahap pengenalan pada dunia orang dewasa maka mulai mencari tempat dalam dunia kerja dan hubungan sosial untuk membentuk struktur kehidupan yang stabil. Usia dewasa awal ini merupakan masa peralihan dimana terdapat berbagai macam

persoalan baru yang dapat menimbulkan ketegangan emosi dan persoalan yang paling nampak adalah persoalan dengan lawan jenis, seperti kencan, persiapan menikah dan membentuk keluarga.

2. Sedang berpacaran, subyek sedang menjalin hubungan romantis yang melibatkan afeksi atau cinta dan kasih sayang dengan lawan jenisnya.

Jumlah subyek yang akan digunakan dalam penelitian ini direncanakan sebanyak 80 orang yang termasuk dalam ciri-ciri subyek penelitian.

E. Metode dan Alat Pengumpulan Data

Data dalam penelitian ini dikumpulkan dengan metode angket dengan menggunakan dua buah skala yang berisi pernyataan-pernyataan yang dibuat oleh peneliti berdasarkan aspek-aspek dari masing-masing variabel yang akan diteliti. Kedua skala tersebut akan diterangkan sebagai berikut:

1. Kecemburuan

Skala kecemburuan disusun dengan menggunakan metode Likert. Jawaban subyek dinyatakan dalam empat kategori, yaitu Sangat Setuju (SS), Setuju (S), Tidak Setuju (TS), Sangat Tidak Setuju (STS), dimana tiap-tiap pilihan mencerminkan tingkat kecemburuan yang ingin diungkap. Digunakan empat pilihan dengan alasan untuk menghindari adanya pilihan jawaban netral atau ragu-ragu. Item *favorable* merupakan item yang mengindikasikan tingkat kecemburuan yang tinggi dengan uraian

jawaban Sangat Setuju (SS) diberi skor 4, jawaban Setuju (S) diberi skor 3, jawaban Tidak Setuju (TS) diberi skor 2 dan untuk jawaban Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1. Sedangkan item *unfavorable* merupakan item yang mengindikasikan tingkat kecemburuan yang rendah dengan uraian jawaban Sangat Setuju (SS) diberi skor 1, Setuju (S) diberi skor 2, Tidak Setuju (TS) diberi skor 3 dan jawaban Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 4.

Semua item dalam skala ini dibuat oleh peneliti dengan mengacu pada table spesifikasi. Table spesifikasi disusun oleh peneliti berdasarkan teori mengenai aspek-aspek kecemburuan menurut Pfeiffer dan Wong (dalam Russel dan Harton, 2005) Obyek skala ini adalah tingkat kecemburuan responden dengan indikator-indikator sebagaimana tersebut dalam definisi operasional.

Tabel 1
Blue Print dalam Penyusunan Skala Kecemburuan

Aspek/Komponen	Nomor Item		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
Kognitif	15	8	23
Emosi	19	7	26
Perilaku	17	6	23
Jumlah	51	21	72

Tabel 2**Aspek dan Distribusi Item Pra Uji Coba Skala Kecemburuan**

Aspek/Komponen	Nomor Item		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
Kognitif	1,11,14,22,31,32,38,43 ,47, 53,54,55,59,65,68	2,10,15,30,44,46,60,61	23
Emosi	6,19,20,21,23,29,35,36 ,37, 39,42,45,51,52,56,62,6 6,69,70	3,12,13,16,24,28,34	26
Perilaku	4,9,18,25,27,40,41,48, 49,50,57,58,63,64,67,7 1,72	5,7,8,17,26,33	23
Jumlah	51	21	72

Tabel 3
Skor Skala Kecemburuan

Jawaban	<i>Favorable</i>	<i>Unfavorable</i>
Sangat Setuju (SS)	4	1
Setuju (S)	3	2
Tidak Setuju (TS)	2	3
Sangat Tidak Setuju (STS)	1	4

2. Harga Diri

Metode yang digunakan dalam penelitian ini untuk mengumpulkan data adalah dengan menyebarkan skala untuk diisi oleh subjek. Alat yang digunakan dalam penelitian ini adalah skala pengukuran tingkat harga diri yang disusun oleh peneliti sendiri dengan mengacu pada indikator harga diri yang dikemukakan oleh Clemes dan Bean (2001).

Skala harga diri ini disusun menggunakan metode Likert. Dalam skala ini, subjek diminta untuk merespon pernyataan-pernyataan yang dirumuskan secara *favorable* dan *unfavorable* tentang suatu obyek. Dalam hal ini, obyek skala adalah tingkat harga diri. Jawaban subyek dinyatakan dalam empat kategori, yaitu Sangat Setuju (SS), Setuju (S), Tidak Setuju (TS), Sangat Tidak Setuju (STS), dimana tiap-tiap pilihan mencerminkan tingkat harga diri yang ingin diungkap. Digunakan empat pilihan dengan alasan untuk menghindari adanya pilihan jawaban netral atau ragu-ragu. Item *favorable* merupakan item yang mengindikasikan tingkat harga diri yang tinggi dengan uraian jawaban Sangat Setuju (SS) diberi skor 4, jawaban Setuju (S) diberi skor 3, jawaban Tidak Setuju (TS) diberi skor 2 dan untuk jawaban Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1. Sedangkan item *unfavorable* merupakan item yang mengindikasikan tingkat harga diri yang rendah dengan uraian jawaban Sangat Setuju (SS) diberi skor 1, Setuju (S) diberi

skor 2, Tidak Setuju (TS) diberi skor 3 dan jawaban Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 4.

Tabel 4
Blue Print dalam Penyusunan Skala Harga Diri

Aspek/Komponen	NomorItem		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>unfavourable</i>	
Pertalian	16	11	27
Keunikan	17	17	34
Kemampuan	16	18	34
Keteladanan	17	15	32
Jumlah	66	61	127

Tabel 5
Aspek dan Distribusi Item Pra Uji Coba Skala Harga Diri

Aspek/Komponen	Nomor Item		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
Pertalian	1,12,19,20,30,34,3 9,44,48,57,60,66,7 1,89,98,103	8,13,21,33,40,49,5 9,61,76,88,109	27
Keunikan	7,22,23,32,43,47,5 8,65,70, 77,78,90,97,121,1 08,110, 116	6,14,15,31,38,50,5 5,79,80, 81,91,96,102,107, 115,120, 125	34
Kemampuan	2,16,24,29,41,42,5 1,56,69, 82,92,95,99,104,1 14,124	3,9,18,25,52,64,68 ,72,73,83,84,93,10 0,111,112,118,119 ,122	34
Keteladanan	4,17,26,27,35,46,5 3,62, 74,75,85,86,94,10 1,123,126	5,10,11,28,36,37,4 5,54,63,67, 87,105,106,113,11 7,127	32
Jumlah	65	62	127

Tabel 6
Skor Skala Harga Diri

Jawaban	<i>Favorable</i>	<i>Unfavorable</i>
Sangat Setuju (SS)	4	1
Setuju (S)	3	2
Tidak Setuju (TS)	2	3
Sangat Tidak Setuju (STS)	1	4

F. Analisi Data

1. Validitas

Untuk mengetahui apakah skala psikologi mampu menghasilkan data yang akurat sesuai dengan tujuan ukurnya, diperlukan suatu pengujian validitas (Azwar, 2006). Suatu alat ukur memiliki validitas yang tinggi apabila alat tersebut menjalankan fungsi ukurnya, atau memberikan hasil ukur yang sesuai dengan maksud dilakukannya pengukuran. Uji validitas alat ukur dalam penelitian ini adalah menggunakan validitas isi (*content validity*), yaitu validitas yang disetimasi lewat pengujian terhadap isi tes dengan analisis rasional (*rational judgement*), untuk melihat sejauh mana isi tes mencerminkan atribut yang hendak diukur, sehingga alat tes tersebut harus relevan dan tidak keluar dari batas tujuan ukur (Azwar, 2004).

2. Seleksi Item

Setelah melakukan uji validitas isi, peneliti melakukan seleksi item. Seleksi item pertama kali diambil dari data hasil uji coba item pada subjek yang memiliki karakteristik setara dengan subyek yang akan diteliti. Lalu item-item tersebut dievaluasi dengan analisis butir dengan menggunakan parameter daya beda item. Hal ini dilakukan untuk melihat sejauh mana item-item tersebut bisa membedakan antara individu atau kelompok individu yang mempunyai dan tidak mempunyai atribut yang hendak diukur (Azwar, 2006).

Uji coba alat pengukuran dilakukan pada tanggal 7 - 15 februari 2009. Jumlah skala penelitian uji coba yang disebarkan sebanyak 65 ekslembar. Tetapi yang layak untuk di olah hanya 53 ekslembar. Hal ini dikarenakan beberapa ekslembar tidak diisi lengkap dan beberapa lagi tidak kembali pada peneliti. Kepada seluruh subyek akan diberikan 2 jenis skala, yaitu skala kecemburuan dan skala harga diri.

a. Skala Harga Diri

Berdasarkan hasil perhitungan, diperoleh koefisien reliabilitas item – total berkisar antara -0.354 sampai dengan 0.642. dari 127 item yang diuji cobakan terdapat 53 item yang gugur, yaitu 2,3,5,9,11,14,16,22,23,24,25,27,30,32,33,35,37,41,44,47,48,50,51,53,56,58,68,71,73,74,79,82,84,86,88,91,92,94,95,96,97,100,102,103,104,107,108,110,113,121,123,1

26,127 karena item-item tersebut memiliki korelasi item-total di bawah 0,30.

Tabel 7
Aspek dan Distribusi Item Setelah Uji Coba Skala Harga Diri

Aspek/Komponen	Nomor Item		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
Pertalian	1,12,19,20,34,39,5	8,13,21,40,49,59,61	20
	7,60,66,89,98	,76,109	
Keunikan	7,43,65,70,	6,15,31,38,55,80,	18
	77,78,90,116	81,115,120, 125	
Kemampuan	29,42,69,99,114,1	18,52,64,72,83,93,1	17
	24	11,112,118,119,122	
Keteladanan	4,17,26,46,62,75,8	10,28,36,45,54,63,6	19
	5,101	7, 87,105,106,117	
Jumlah	33	41	74

Tabel 8

Blue Print dalam Penyusunan Skala Harga Diri Setelah Uji Coba

Aspek/Komponen	Nomor Item		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
Pertalian	11	9	20
Keunikan	8	10	18
Kemampuan	6	11	17
Keteladanan	8	11	19
Jumlah	33	41	74

b. Skala Kecemburuan

Berdasarkan hasil perhitungan, diperoleh koefisien reliabilitas item – total berkisar antara -0,248 sampai dengan 0,723. Dari 72 item yang diuji cobakan terdapat 15 item yang gugur, yaitu 1,2,3,12,14,15,16,26,30,34,44,58,60,61,63 karena item-item tersebut memiliki korelasi item-total di bawah 0,30.

Tabel 9
Aspek dan Distribusi Item Setelah Uji Coba Skala Kecemburuan

Aspek/Komponen	Nomor Item		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>unfavourable</i>	
Kognitif	11,22,31,32,38,43, 47, 53,54,55,59,65,68	10,46	15
Emosi	6,19,20,21,23,29,3 5,36,37, 39,42,45,51,52,56, 62,66,69,70	13,24,28	22
Perilaku	4,9,18,25,27,40,41 ,48,49,50,57,64,67 ,71,72	5,7,8,17,33	20
Jumlah	47	10	57

Tabel 10
Blue Print dalam Penyusunan Skala Kecemburuan Setelah Uji Coba

Aspek/Komponen	Nomor Item		Jumlah
	<i>Favourable</i>	<i>unfavourable</i>	
Kognitif	13	2	15
Emosi	19	3	22
Perilaku	15	5	20
Jumlah	47	10	57

3. Reliabilitas

Reliabilitas adalah sejauh mana alat pengukuran dapat dipercaya, yaitu sejauh mana hasil pengukuran tetap konsisten bila dilakukan dengan pengukuran kembali terhadap subyek yang sama (Azwar, 2004). Pendekatan yang digunakan dalam perhitungan reliabilitas alat tes ini adalah koefisien alpha dari cronbach, sebab koefisien alpha mempunyai nilai praktis dan efisiensi yang tinggi karena hanya dilakukan satu kali pada sekelompok subyek (Azwar, 2006). Teknik perhitungan konsistensi internal untuk estimasi reliabilitas menyesuaikan formula alpha dengan program komputer *SPSS 13 for windows*. Nilai reliabilitas skala dianggap memuaskan bila $>0,900$ (Azwar, 2006). Namun dengan demikian, kadang-kadang suatu koefisien yang tidak begitu tinggipun masih dianggap cukup berarti dalam kasus pengukuran tertentu, terutama bila tes yang bersangkutan digunakan bersama-sama dengan tes-tes lain (Azwar, 2006).

Uji reliabilitas skala penelitian harga diri dengan menggunakan *SPSS 13 for windows* diperoleh indeks koefisien reliabilitas sebesar 0,932. Sedangkan skala penelitian variabel kecemburuan diperoleh reliabilitas sebesar 0,938. Kedua skala ini memiliki koefisien reliabilitas yang baik karena di atas 0,900.

G. Analisis Data

Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis korelasi *product moment* dari *pearson*. Teknik korelasi ini dimaksudkan untuk melihat apakah ada hubungan antara variabel kecemburuan dengan variabel harga diri pada pasangan dewasa awal.

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Pelaksanaan Penelitian

Penelitian mengenai hubungan antara kecemburuan dengan harga diri dilaksanakan dengan mengambil sampel penelitian pada mahasiswa dan juga para karyawan. Hal tersebut dilakukan dengan alasan bahwa mahasiswa dan karyawan adalah termasuk dalam kriteria subyek penelitian yang telah ditentukan. Kriteria yang dimaksud adalah individu berusia 20 sampai dengan 30 tahun dan sedang menjalin hubungan romantis atau berpacaran. Angket penelitian disebar oleh peneliti di kampus, kos-kosan, perkantoran dan juga gereja. Peneliti juga meminta bantuan kepada teman-teman peneliti untuk menyebarkan angket sehingga area penyebaran angket cukup luas. Penyebaran angket dilakukan pada tanggal 12 hingga 14 Maret 2009. Jumlah angket yang disebar dalam penelitian ini sebanyak 80 eksemplar tetapi yang layak untuk diolah hanya 72. Hal ini disebabkan oleh ketidaklengkapan identitas dan pengisian jawaban.

Subjek yang diperoleh berusia antara 20 hingga 29 tahun. Subjek laki-laki yang berhasil diperoleh sebanyak 30 orang dan perempuan sebanyak 42 orang. Berikut adalah tabel data sebaran usia:

Tabel 11
Sebaran Usia

Usia	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Jumlah
Jumlah	15	12	21	11	3	2	4	2	1	1	0	72

Dari 72 subjek, terdapat 14 subjek (19,44%) yang sudah bekerja dan 58 subjek (80,56%) masih menempuh bangku pendidikan.

B. Hasil Penelitian

1. Uji Asumsi

a. Uji Normalitas

Uji normalitas dilakukan untuk mengetahui apakah distribusi sebaran variable bebas dan variable tergantung bersifat normal atau tidak. Uji normalitas dilakukan dengan program *SPSS for Windows versi 13.0* dengan *One-Sample Kolmogorov Smirnov Test*. Jika $p < 0,05$, sebaran skor dapat dinyatakan tidak normal. Tetapi bila $p > 0,05$, sebaran skor dikatakan memenuhi distribusi normal. Hasil uji normalitas pada kedua skala, yaitu skala kecemburuan dan skala harga diri dapat dilihat pada tabel:

Tabel 12
Normalitas Kecemburuan

Kolmogorov Smirnov	0,700
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,711

Tabel 13
Normalitas Harga Diri

Kolmogorov Smirnov	0,725
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,669

Dari hasil pengujian normalitas dengan teknik *Kolmogorov Smirnov*, untuk skala kecemburuan, didapatkan nilai *Kolmogorov Smirnov* sebesar 0,700 dengan probabilitas 0,711 (Asymp. Sig. (2-tailed)). Sedangkan untuk skala harga diri, didapatkan nilai *Kolmogorov Smirnov* sebesar 0,725 dengan probabilitas 0,669 (Asymp. Sig. (2-tailed)). Oleh karena nilai $p > 0,05$ untuk kedua skala, sebaran data pada kedua skala adalah normal.

b. Uji Linearitas

Uji linearitas hubungan dilakukan untuk mengetahui apakah hubungan antara skor variable kecemburuan dan skor variable harga diri merupakan garis lurus (linear) atau tidak. Uji linearitas dilakukan dengan program *SPSS for Windows versi 13.0* dan hasilnya sebagai berikut:

Tabel 14
Hasil Uji Linearitas

		F	Sig.
Kecemburuan*harga diri	(Combined)	1,220	0,292
	Linearity	9,612	0,004
	Deviation from linearity	1,020	0,486

Hasil uji linearitas menghasilkan taraf signifikansi 0,004. Karena taraf signifikansi di bawah 0,05, dapat dikatakan skor variabel kecemburuan dan skor variable harga diri merupakan garis lurus.

2. Deskripsi Data Penelitian

Berdasarkan penelitian, deskripsi data dapat dilihat pada table di bawah ini:

Tabel 15
Deskripsi data penelitian

Variabel	N	Min	Max	Mean	SD
Harga Diri	72	74	296	225,92	74
Kecemburuan	72	57	228	137,42	57

Untuk mengetahui tingkat harga diri dan kecemburuan maka dilakukan perbandingan antara mean teoritis dan mean empiris serta standar deviasi (SD) hasil penelitian.

Tabel 16
Hasil Mean Teoritis dan Mean Empiris

Skala	Mean Teoritis	Mean Empiris	Standar Deviasi
Harga Diri	185	225,92	74
Kecemburuan	142,5	137,42	57

Mean teoritis adalah rata-rata skor alat penelitian. Mean teoritis diperoleh dari angka yang menjadi titik tengah alat ukur penelitian. Mean empiris diperoleh dari angka yang merupakan rata-rata dari data penelitian.

Dari tabel di atas dapat dilihat bahwa mean empiris pada skala harga diri lebih besar dari mean teoritisnya, hal ini menunjukkan

bahwa subyek memiliki harga diri yang tinggi. Berbeda dengan skala harga diri, mean empiris pada skala kecemburuan lebih kecil dari mean teoritis, hal ini menunjukkan bahwa subyek memiliki kecemburuan yang rendah.

Setelah melakukan perbandingan antara mean teoritis, mean empiris dan standar deviasi maka selanjutnya skor subyek akan dimasukkan dalam kategori-kategori tertentu. Tujuan kategorisasi ini adalah menempatkan subjek ke dalam kelompok-kelompok yang terpisah secara berjenjang menurut kontinum berdasarkan atribut yang diukur (Azwar, 2006). Masing-masing variabel penelitian akan dibagi dalam tiga kelompok yaitu tinggi, sedang dan rendah. Pembagian kelompok ini berdasarkan mean teoritis (μ) dan standar deviasi (σ).

Rumus untuk pembagian kategori menjadi tiga (Azwar, 2006) adalah:

Tabel 17
Norma Kategorisasi

Kategori	Rumus
Rendah	$X < (\mu - 1\sigma)$
Sedang	$(\mu - 1\sigma) \leq X < (\mu + 1\sigma)$
Tinggi	$(\mu + 1\sigma) \leq X$

Tabel 18**Kriteria Kategori Kecemburuan**

Kategori	Rumus	Subyek	Prosentase
Rendah	$X < 85,5$	6	8,33%
Sedang	$85,5 \leq X < 199,5$	66	91,67%
Tinggi	$199,5 \leq X$	0	0%

Tabel 19**Kriteria Kategori Harga Diri**

Kategori	Rumus	Subyek	Prosentase
Rendah	$X < 111$	0	0%
Sedang	$111 \leq X < 259$	5	7%
Tinggi	$259 \leq X$	67	93%

Berdasarkan tabel kategorisasi di atas, dapat dilihat bahwa sebagian besar subyek berada pada kategorisasi kecemburuan yang sedang sebanyak 66 orang (91,67%), subyek yang berada pada kategori tingkat kecemburuan rendah sebanyak 6 orang (8,33%). Tidak ada subyek yang masuk dalam kategori kecemburuan yang tinggi. Sedangkan untuk harga diri subyek sebagian besar berada pada kategori harga diri yang tinggi sebanyak 67 orang (93%), subyek yang berada pada kategori harga diri yang sedang sebanyak 5 orang (7%) tetapi tidak ada subyek yang berada pada kategori harga diri yang tinggi.

3. Uji Hipotesis

Hipotesis yang diuji dalam penelitian ini yaitu ada hubungan negatif yang signifikan antara harga diri dan kecemburuan. Dari hasil uji hipotesis dengan *Pearson Product Moment*, diperoleh korelasi sebesar -0,346 ($p=0,01$) dengan taraf signifikansi 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa hipotesis yang diuji adalah diterima. Dengan demikian ada hubungan negatif yang signifikan antara harga diri dan kecemburuan pada individu dewasa awal yang sedang berpacaran. Individu dengan harga diri yang tinggi memiliki tingkat kecemburuan yang rendah. Sebaliknya, individu dengan harga diri yang rendah maka tingkat kecemburuannya pun akan lebih tinggi. Sumbangan harga diri dalam mempengaruhi kecemburuan sebesar r^2 yaitu sebesar 0,1197 atau 11,97%. Sedangkan sumbangan sebesar 88,03% diperoleh dari faktor lain.

C. Pembahasan

Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel harga diri dan variabel kecemburuan menghasilkan korelasi sebesar -0,346. Hal tersebut menunjukkan bahwa ada hubungan yang negatif antara variabel harga diri dan kecemburuan di mana jika harga dirinya tinggi maka tingkat kecemburuannya rendah dan sebaliknya jika harga dirinya rendah maka tingkat kecemburuannya semakin tinggi. Hasil ini sesuai dengan perbandingan mean teoritis dan mean empiris kedua variabel. Subyek

dalam penelitian ini memiliki tingkat kecemburuan yang rendah dan tingkat harga diri yang tinggi.

Dalam tabel kategorisasi penelitian dapat dilihat bahwa sebagian besar subyek penelitian berada pada kategori harga diri yang tinggi sebanyak 67 orang (93%) dan sisanya berada pada kategori harga diri yang sedang sebanyak 5 orang (7%). Hal ini dapat terjadi karena beberapa faktor, yaitu penerimaan lingkungan sosial saat subyek menjalin hubungan dengan rekan kerja atau teman-teman kuliah, subyek mendapatkan penghargaan dan penerimaan dari mereka. Selain itu Schaie (dalam Santrock, 2002) mengatakan bahwa pada masa dewasa awal merupakan tahap pencapaian prestasi. Saat dewasa awal mencapai prestasi yang baik dalam pendidikan dan pekerjaan, individu akan mendapat penghargaan dari orang lain yang akan berdampak pada peningkatan harga diri. Hal lain yang dapat mempengaruhi tingginya harga diri pada subyek adalah daya tarik fisik. Santrock (2002) mengatakan bahwa puncak dari kemampuan dan daya tarik fisik dicapai pada usia dibawah 30 tahun terutama pada usia 19 hingga 26 tahun. Mayoritas subyek pada penelitian ini berada pada rentang usia 20 - 26 tahun sehingga orang-orang pada usia tersebut merasa bahwa mereka menarik dan hal ini dapat meningkatkan harga diri mereka. Menurut Coopersmith (dalam Proyono, 2004) faktor sosial ekonomi juga turut memberi sumbangan terhadap harga diri seseorang dimana seseorang yang berada pada status sosial ekonomi yang tinggi akan memiliki harga

diri yang tinggi bila dibandingkan dengan orang yang memiliki status sosial ekonomi yang rendah.

Harga diri dalam penelitian ini memberi sumbangan efektif sebesar 11,97% terhadap kecemburuan pada individu dewasa awal. Sedangkan faktor lain yang diduga turut menyumbang terhadap tingkat kecemburuan adalah budaya, usia, status hubungan, perbedaan individual, hubungan dengan orang ketiga atau saingan, lamanya hubungan, jarak berhubungan, dan kepuasan hubungan. Faktor-faktor tersebut menyumbang sebesar 88,03%.

Hasil penelitian ini sejalan dengan pendapat White (dalam Demirtas & Donmez) yang menyatakan bahwa kecemburuan dianggap sebagai hasil dari rendahnya harga diri, bahwa semakin tinggi tingkat kecemburuannya maka tingkat harga dirinya semakin rendah.

Rosenberg (dalam Burn, 1982) mendefinisikan harga diri sebagai perasaan individu bahwa dirinya berharga, menerima diri apa adanya, puas dengan apa yang dimilikinya serta tidak merasa kecewa atas keterbatasannya. Seseorang yang berharga diri tinggi percaya bahwa mereka adalah pribadi yang berhasil dalam kehidupan sosial maupun dalam bidang akademis, mengenal dan menerima diri sendiri dengan segala keterbatasan, bahagia, lebih mampu memenuhi harapan lingkungan dan tidak mudah cemas. Sedangkan orang yang berharga diri rendah akan berpikir negatif tentang diri sendiri, mempunyai gambaran diri yang kurang tepat, sering menetapkan tujuan yang tidak realistis, cenderung

pesimis menghadapi masa depan, bereaksi secara emosional dan perilaku lebih merugikan terhadap kritik atau *feedback* negatif, serta lebih merisaukan tentang pengaruh sosial pada orang lain (dalam Taylor, Peplau dan Sears, 2000). Maslow (melalui Schultz, 1991) yang menjelaskan harga diri rendah melalui hirarki kebutuhan dasar mengatakan bahwa bila individu gagal memenuhi kebutuhan akan harga diri, individu akan memiliki perasaan tidak berharga, merasa terancam dengan adanya orang lain, dan tidak memiliki kemampuan (Maslow melalui Schultz, 1991)

Subyek dengan harga diri tinggi merasa bahwa dirinya berharga dan sukses dalam hubungan sosial karena dapat menerima keterbatasannya sehingga ia merasa bahwa ia tidak tergantung pada pasangannya dan ia juga yakin bahwa pacarnya juga akan menerima keterbatasannya dan menghargainya. Sehingga ia yakin bahwa pasangannya tidak akan meninggalkannya. Berbeda dengan subyek berharga diri tinggi, subyek berharga diri rendah memiliki perasaan tidak berharga, berpikir negatif tentang diri sendiri, bereaksi secara emosional dan perilaku lebih merugikan terhadap kritik mempunyai gambaran diri yang kurang tepat dan cenderung pesimis menghadapi masa depan sehingga ia merasa tidak berdaya dan membutuhkan dukungan dari orang lain termasuk pacarnya. Ia akan lebih banyak membutuhkan pengakuan dari pasangannya atas perasaan ketidakmampuan serta keterbatasan yang dimilikinya. Perasaan ketidakberdayaan inilah yang pada akhirnya akan menyebabkan individu tergantung pada pasangannya. Menurut Buunk (dalam Demirtas &

Donmez, 2006), orang-orang yang ketergantungannya tinggi pada suatu hubungan adalah lebih mungkin untuk mengalami kecemburuan. Individu dengan harga diri rendah merasa bahwa dirinya tidak lebih baik dari orang lain dan tidak berharga. Ia merasa bahwa pacarnya juga tidak bisa menghargai dan menerima dirinya sehingga sewaktu-waktu pacarnya akan meninggalkannya. Ketergantungan subyek yang berharga diri rendah terhadap pacarnya membuat dirinya tidak bisa lepas dari pacarnya dan tidak bisa menerima serta merasa terancam dengan kehadiran orang lain. Subyek tersebut merasa kehadiran orang lain tersebut sebagai rival yang mungkin mengganggu hubungannya dengan pacarnya.

Keterbatasan dalam penelitian ini adalah hampir semua bahan atau materi mengenai teori kecemburuan diambil dari jurnal penelitian di negara lain. Hal ini dikarenakan kurangnya informasi mengenai topik ini di Indonesia. Peneliti mengalami kesulitan dalam merumuskan komponen-komponen kecemburuan yang sesuai dengan kondisi orang Indonesia. Selain itu, dalam penelitian ini, peneliti terlalu banyak membuat item, baik untuk skala harga diri maupun skala kecemburuan, sehingga membuat subyek tidak mengisi angket secara lengkap. Hal ini mengakibatkan beberapa angket menjadi tidak layak untuk diolah. Keterbatasan lain adalah peneliti tidak menyebar angket secara merata sehingga tidak mencakup semua rentang usia dewasa awal. Peneliti tidak mendapatkan subyek yang berusia 30 tahun.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data penelitian diketahui bahwa koefisien korelasi antara harga diri dan kecemburuan sebesar $-0,346$ dengan taraf signifikansi $p= 0,01$. Dengan demikian hipotesis penelitian diterima. Dapat disimpulkan bahwa ada hubungan yang negatif yang signifikan antara harga diri dan kecemburuan pada dewasa awal yang sedang menjalin hubungan romantis (berpacaran), di mana semakin tinggi tingkat harga dirinya maka semakin rendah tingkat kecemburuan seseorang kepada pasangannya. Sebaliknya semakin rendah harga dirinya maka semakin tinggi tingkat kecemburuannya terhadap pasangannya.

Koefisien determinasi yang diperoleh sebesar $(R^2) = 0,1197$ menunjukkan bahwa harga diri memberi sumbangan sebesar $11,97\%$ terhadap kecemburuan, sedangkan sisanya sebesar $88,03\%$ disumbang oleh faktor lain seperti budaya, usia, status hubungan, perbedaan individual, hubungan dengan orang ketiga atau saingan, lamanya hubungan, jarak berhubungan, dan kepuasan hubungan.

B. Saran

Berdasarkan proses penelitian dan hasil penelitian, maka diajukan saran-saran sebagai berikut:

1. Bagi penelitian yang akan datang:

Pada penelitian ini, hampir semua bahan atau materi mengenai teori kecemburuan yang diambil dari jurnal penelitian di negara lain. Sehingga peneliti menyarankan kepada peneliti selanjutnya yang tertarik dan ingin meneliti masalah kecemburuan agar lebih memperdalam hal-hal yang dapat menimbulkan kecemburuan bagi orang Indonesia sehingga mempermudah perumusan komponen-komponen kecemburuan.

Berkaitan dengan alat ukur pada penelitian ini yang jumlahnya terlalu banyak, peneliti menyarankan agar peneliti selanjutnya mempertimbangkan jumlah item yang akan digunakan dan mengawasi subyek penelitian ketika mengisi angket untuk menghindari kemungkinan terjadinya ketidaklengkapan pengisian. Selain itu sebaiknya pembagian angket lebih merata untuk mencakup semua sebaran usia yang ditentukan.

2. Bagi individu dewasa awal

Hasil penelitian ini diharapkan bermanfaat bagi individu yang sedang berpacaran agar lebih dapat meningkatkan harga dirinya dengan melaksanakan kiat-kiat bagaimana meningkatkan harga diri sehingga individu dewasa awal dapat lebih berhasil dalam menjalin hubungan romantis.

DAFTAR PUSTAKA

- Allen, Robert (2003). *The Penguin English Dictionary*. London : Penguin Group.
- Ammon, Rebecca L. (tanpa tahun). *The Influence of Biology and Commitment Beliefs on Jealousy Responses*. Dipungut 25 Juni 2008, dari <http://www.Unf.edu/dept/solar-p...sprejournal2005/ammon.pdf>.
- Azwar, Saifuddin (2004). *Dasar-dasar Psikometri*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Pelajar.
- Azwar, Saifuddin (2006). *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Pelajar.
- Bachman, JG & O' Malley PM. (1977). Self Esteem in Young men : A Longitudinal Analysis of The Impact of Education and Occupational Attainment. *Journal of Personality Psychology*. Volume 5.P 365 – 379.
- Berne, Patricia & Savary Louis (1988). *Membangun Harga diri Anak*. Yogyakarta : Kanisius.
- Bevan, Jennifer L. & Jerold L. Hale (2006). Negative Jealousy-Related Emotion Rumination as Consequences of Romantic Partner, Cross-Sex Friend, and Sibling Jealousy Expression. *Journal of Communication Studies*. Vol. 57. No. 4, pp. 363-379.
- Branden, Nathaniel (2001). *Kiat Jitu Meningkatkan Harga Diri*. Jakarta : Delapratasa.
- Brecht, Grant (2000). *Mengenal dan mengembangkan harga diri*. Jakarta : PT. Prenhallindo.
- Clemes, Harris, & Bean Reynold (1995). *Bagaimana meningkatkan harga diri remaja*. Jakarta : Binarupa Aksara.
- Clemes, H. & Bean R. (2001). *Meningkatkan harga diri anak*. Jakarta : Penerbit Mitra Utama.
- Dayakisni, Tri & Hudaniah (2003). *Psikologi Sosial*. Malang : Penerbitan Universitas Muhammadiyah.
- Demirtas, H Andac & Ali Donmez (2006). Jealousy in Close Relationships: Personal, Relational, and Situational Variables. *Turkish Journal of Psychiatry*, 17, 1-11.

- Di Bekasi, Gara-Gara Cemburu, Empat Orang Terbakar (2008). Dipungut 29 Juni 2008, dari <http://cetak.kompas.com/read/xml/2008/04/12/01160155>.
- Hall, C. & Lindzey G. (1993). *Teori-teori Holistik (Organismik-Fenomenologis)*. Yogyakarta :Kanisius.
- Handayani, Catharina, M. (2004). Hubungan Harga Diri dan Pemakaian Kosmetika Pengharum Tubuh pada Remaja. Yogyakarta : Fakultas Psikologi Sanata Dharma (Skripsi tidak diterbitkan).
- Herkusumaningtyasrini, Endang (2001). *Korelasi antara Harga diri dengan interaksi sosial pada remaja*. Yogyakarta : Fakultas Psikologi Sanata Dharma (Skripsi tidak diterbitkan).
- Hurlock, E.B. (1990). *Psikologi Perkembangan, suatu pendekatan sepanjang rentang kehidupan*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Jealousy (2008). Dipungut 5 Juli 2008, dari http://www.en.wikipedia.org/wiki/jealousy/jealousy_definitions.html.
- Jealousy and Communication* (tanpa tahun).Dipungut 24 Juni 2008, dari http://www.allacademic.com/meta/p...1/2/0/3/p112035_index.html.
- Jealousy definition (2006). Dipungut 5 Juli 2008, dari http://www.en.wikipedia.org/wiki/jealousy/jealousy_definitions.
- Karena Cemburu, Pelajar Kediri Bunuh Teman Sekelasnya (2008). Dipungut 29 Juni 2008, dari <http://www.tempointeraktif.com/hg/nusa/jawamadura/2008/04/02/brk,20080402120309,id.html>.
- Kingham, Michael & Harvey Gordon. (2004). Aspects of Morbid Jealousy. *Journal of Advances in Psychiatric Treatment*. Volume 10. 207-215.
- Mappiare, Andi (1997). *Psikologi Orang Dewasa*. Cetakan kelima. Surabaya : Usaha Nasional.
- Monks, F.J. & A.M.P. Knoers (2002). *Psikologi Perkembangan Pengantar Dalam Berbagai Bagiannya*. Terjemahan. Cetakan kesebelas. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Ningsih, C. (2004). *Harga Diri Pekerja Seks Komersial Pasar Kembang Yogyakarta*. Yogyakarta : Fakultas Psikologi Sanata Dharma (Skripsi tidak diterbitkan).

- Parker, Jeffrey G., Alisha R. Walker , Christina M. Low & Bridget K. Gamm (2005). Friendship Jealousy in Young Adolescents : Individual differences and Links to Sex, Self-Esteem, Aggression, and Social Adjustment . *Jurnal Development Psychology*. Volume 41, No. 1, 235-250.
- Priyono, Antonius G. (2004). *Hubungan antara kebermaknaan hidup dengan harga diri pada remaja akhir*. Yogyakarta : Fakultas Psikologi Sanata Dharma (Skripsi tidak diterbitkan).
- Russel, Emiliy B. & Hellen C. Harton. (2005). *The "Others Factors" : Using Individual Relationship Characteristics to Predict Sexual and Emotional Jealousy*. *Journal Winter*. Volume 24. No 4. 242 – 257.
- Santrock, John W. (2002). *Life Span Development Perkembangan Masa Hidup Jilid II*. Terjemahan. Edisi kelima. Jakarta : Erlangga.
- Schmookler, Terra & Krisanne Bursik (2007). The value of monogamy in emerging adulthood: A gendered perspective. *Journal of Social and Personal Relationship*. Volume 24. 819-835
- Schultz, Duane (1991). *Psikologi Pertumbuhan : Model-model kepribadian sehat*. Yogyakarta : Kanisius.
- Sharpsteen, D.J. & L.A. Kirkpatrick (1997). Romantic jealousy and adult romantic attachment. *Journal of Personality and Social Psychology*, 72, 627-640.
- Shaver, Kelly G. (1977). *Principles of Social Psychology*. Massachusetts : Winthrop Publishers, Inc.
- Supratiknya, A. (2007). *Kiat Merujuk Sumber Acuan dalam Penulisan Karya Ilmiah*. Yogyakarta: Penerbit Universitas Sanata Dharma.
- Supratiknya, A. (2008). *Tata Tulis Artikel Ilmiah*. Yogyakarta: Penerbit Universitas Sanata Dharma.
- Suryabarata, Sumadi (2006). *Metodologi Penelitian*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Taylor , Shelley E., Letitia Anne Peplau dan David O. Sears (2000). *Social Psychology*. USA : Prentice Hall International, Inc.
- Tim penyusun Kamus Besar Bahasa Indonesia (1989). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta:Balai Pustaka.

- Tjahjono, E. (1998). Harga Diri Rendah. *Journal Psikologi : Anima Vol XIII - No.52 Juli – September 1998*.
- Triton (2006). *SPSS 13.0 Terapan: Riset Statistik Parametrik*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

LAMPIRAN

SKALA SEBELUM UJI COBA

Fakultas Psikologi

Universitas Sanata Dharma Yogyakarta

Salam Hangat,

Kami dari Fakultas Psikologi Sanata Dharma Yogyakarta yang saat ini sedang menyelesaikan tugas akhir, mengharapkan bantuan teman-teman untuk mengisi angket ini. Kami mengharapkan bantuan yang jujur, terbuka, dan apa adanya sesuai dengan keadaan dan perasaan teman-teman.

Jangan ragu-ragu dalam menjawab angket ini karena tidak ada jawaban benar atau salah. Dengan demikian, kami mengharap teman-teman dapat menjawab lebih leluasa sesuai dengan apa yang teman-teman rasakan atau pikirkan. Teman-teman juga diminta untuk mengisi kolom identitas yang telah disediakan. Identitas teman-teman akan dirahasiakan dan dijaga aman oleh peneliti.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih atas partisipasi teman-teman dalam menjawab angket ini.

Hormat kami,

Ferani H. Simbolon

Petunjuk Pengisian

1. Isilah identitas teman-teman
2. Bacalah pertanyaan di dalam angket ini dengan teliti, kemudian pilihlah jawaban yang tersedia dengan memilih salah satu pilihan jawaban.
3. Berilah tanda silang (**X**) pada salah satu pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan diri teman-teman

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Contoh:

Saya adalah anak yang baik

X			
SS	S	TS	STS

4. Jangan ragu-ragu dalam menjawab karena tidak ada jawaban benar atau salah. Semua jawaban yang teman-teman berikan adalah sesuai dengan apa yang teman-teman rasakan atau pikirkan
5. Jawablah semua pertanyaan, jangan sampai ada yang terlewat.
6. Terima kasih dan selamat mengerjakan.

Nama :

Jenis Kelamin :

Umur :

Pendidikan/ Pekerjaan :

Tanggal Tes :

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya curiga pasangan saya tertarik pada orang lain.				
2	Saya yakin pasangan saya tidak beselingkuh di belakang saya				
3	Saya senang jika pasangan saya menyukai salah satu teman saya				
4	Saya suka menjelek-jelekan mantan pacar pasangan saya				
5	Saya membiarkan pasangan saya tertarik pada orang lain.				
6	Jika pasangan saya mengagumi orang lain yang berlainan jenis dengannya, saya akan merasa disakiti.				
7	Saya tidak pernah memeriksa telepon genggam pasangan saya untuk mengetahui dengan siapa saya ia berhubungan.				
8	Saya mendengarkan ketika pasangan saya menceritakan mantan pacarnya				
9	Saya akan mengajak pasangan saya pulang ketika ada orang lain yang memperhatikan pasangan saya				
10	Jika saya berada di tempat yang jauh dari pasangan saya untuk waktu yang lama, saya tidak penasaran di mana dia berada				
11	Saya penasaran di mana pasangan saya berada jika saya berada di tempat yang jauh dari pasangan saya untuk waktu yang lama.				
12	Saya merasa senang ketika pasangan saya memiliki teman baru				
13	Saya merasa senang ketika pasangan saya menghibur temannya,yang berlawanan jenis dengannya, saat temannya tersebut mendapat musibah				
14	Saya ingin pasangan saya setia kepada saya.				
15	Saya menganggap pasangan saya sebagai orang yang setia.				
16	Saya menjalin hubungan dengan orang lain bukan berarti saya tidak puas dengan pasangan saya saat ini				
17	Saya membiarkan ketika pasangan saya mengobrol dengan lawan jenisnya.				
18	Saya sering memeriksa dompet, tas atau telepon genggam pasangan saya untuk memeriksa apakah ia berselingkuh				

19	Jika pasangan saya dan saya pergi ke suatu acara dan kami terpisah, saya akan merasa tidak tenang.				
20	Jika pasangan saya suka membantu lawan jenisnya, saya akan marah				
21	Ketika pasangan saya menceritakan pengalaman masa lalunya yang menyenangkan, saya merasa sedih tidak menjadi bagian dari cerita tersebut.				
22	Saya curiga jika pasangan saya ditelepon oleh lawan jenisnya.				
23	Jika pasangan saya memiliki janji bertemu dengan orang lain, saya merasa tidak senang				
24	Saya senang ketika pasangan saya memberi hadiah ulang tahun pada temannya yang berbeda jenis kelamin				
25	Saya sering menghubungi pasangan saya untuk mengetahui dimana pasangan saya tersebut berada				
26	Saya jarang menanyakan dengan siapa pasangan saya pergi bila sedang tidak bersama saya				
27	Saya sering bertanya pada pasangan saya mengenai pengalamannya ketika bersama teman-temannya yang berlawanan jenis dengannya				
28	Saat mantan pacar pasangan saya menanyakan kabar pasangan saya lewat <i>sms</i> , saya merasa senang karena banyak orang yang peduli pada pasangan saya				
29	Saya marah saat saya mengetahui bahwa pasangan saya dan temannya yang berbeda jenis kelamin dengannya memiliki hobi yang sama				
30	Jika dua orang saling mencintai, saya yakin mereka tidak perlu membina hubungan romantis lagi dengan orang lain				
31	Saya khawatir bila pasangan saya masih membina hubungan dengan mantan kekasihnya				
32	Jika pasangan saya bernenang-senang dengan orang lain, dia pasti tidak memikirkan saya sama sekali				
33	Saya tidak melakukan apa-apa ketika pasangan saya mendapatkan hadiah yang mahal dan sudah lama dia inginkan dari seorang sahabat yang berlawanan jenis kelamin dengannya				
34	Saya senang ketika pasangan saya menceritakan masa lalunya walaupun saya bukan bagian dari cerita tersebut.				
35	Saya tidak senang ketika pasangan saya menjadi dekat dengan orang lain yang memiliki jenis kelamin berbeda dengannya				
36	Ketika pasangan saya bertatapan mata dengan temannya yang berlawanan jenis dengannya, saya marah				

37	Saya marah bila ada orang yang memiliki jenis kelamin berbeda dengan pasangan saya, melirik pasangan saya				
38	Jika seseorang yang berlawanan jenis dengan pasangan saya sedang berbicara dengan pasangan saya, saya berpikir bahwa orang tersebut sedang berusaha merebut pasangan saya				
39	Saya merasa tidak senang bila menemukan foto pasangan saya dengan mantan pacarnya				
40	Saya memaki-maki dalam hati orang yang mendapat perhatian dari pasangan saya				
41	Saya segera menyuruh pasangan saya untuk menghapus <i>sms</i> dari mantan pacarnya				
42	Saya jengkel bila pasangan saya salah menyebut nama orang lain saat dia menelpon saya				
43	Jika pasangan saya pergi liburan di akhir pekan tanpa mengajak saya, yang saya pikirkan adalah dengan siapa dia bersenang-senang.				
44	Jika pasangan saya sungguh-sungguh mencintai saya, dia tidak ingin bersama laki-laki atau perempuan lain.				
45	Saat pasangan saya menyatakan kekagumannya pada orang lain, saya merasa tidak nyaman				
46	Saya tidak curiga jika pasangan saya ditelepon oleh lawan jenisnya.				
47	Saya memikirkan apa yang pasangan saya lakukan bila ia menghabiskan lebih banyak waktu selain bersama saya.				
48	Saya sering mendatangi pasangan saya secara tiba-tiba di rumahnya untuk mengetahui dirinya sedang bersama siapa sekarang				
49	Saya segera menanyakan pasangan saya siapa saja yang menelepon dirinya				
50	Saya mememinta pasangan saya untuk memperkenalkan teman-temannya yang berbeda jenis kelamin dengannya				
51	Saya marah ketika pasangan saya lebih banyak meluangkan waktunya bersama teman kantor atau kuliahnya				
52	Saya jengkel ketika pasangan saya dan teman kuliah atau teman kerjanya yang berlawanan jenis kelamin dengannya menjadi dekat setelah mengerjakan tugas bersama				
53	Saya curiga jika pasangan saya pergi ke kafe tidak bersama saya				
54	Saya khawatir ada orang lain yang mengejar pasangan saya.				
55	Saya curiga bahwa pasangan saya secara diam-diam menemui orang lain.				
56	Saya merasa sakit hati ketika mengetahui bahwa pasangan saya mendapat <i>sms</i> dari temannya yang berlawanan jenis				

	dengannya walaupun saya tidak tahu apa isi <i>sms</i> tersebut				
57	Saya sering menanyakan sahabat pasangan saya untuk mengetahui siapa saja teman pasangan saya yang berbeda jenis kelamin dengannya				
58	Saya sering meminta pasangan saya untuk menemani saya sepanjang hari supaya ia tidak pergi bersama orang lain				
59	Saya berpikir bahwa ada orang lain yang tertarik pada pasangan saya.				
60	Saya yakin bahwa pasangan saya tidak membina hubungan romantis dengan orang lain secara diam-diam.				
61	Saat pasangan saya menjadi dekat dengan orang lain, saya yakin bahwa cintanya pada saya tidak berkurang.				
62	Saya jengkel ketika pasangan saya menjadi sibuk mengurus pesta ulang tahun temannya yang berlawanan jenis dengannya				
63	Saya sering memberi pasangan saya hadiah agar ia tidak meninggalkan saya				
64	Saya meminta pasangan saya membuang semua foto mantan pacarnya				
65	Saya khawatir bahwa seseorang mencoba merayu pasangan saya.				
66	Saya marah ketika pasangan saya melirik orang lain yang berbeda jenis kelamin dengan pasangan saya di mall				
67	Saya segera menggabungkan diri ketika melihat pasangan saya sedang berbicara dengan orang lain yang berbeda jenis kelamin dengannya				
68	Jika pasangan saya menolong lawan jenisnya mengerjakan tugas, saya akan curiga				
69	Saya merasa sakit hati ketika pasangan saya merawat temannya yang berbeda jenis kelamin dengannya saat temannya tersebut menderita sakit				
70	Saya marah ketika pasangan saya terlihat gembira saat bertemu teman lamanya yang berbeda jenis kelamin dengannya				
71	Saya segera meminta pasangan saya berhenti berbicara ketika ia menceritakan mantan pacarnya				
72	Saya memarahi pasangan saya bila ia menemui orang lain yang berbeda jenis kelamin dengannya tanpa sepengetahuan saya.				

Petunjuk Pengisian

1. Isilah identitas teman-teman
2. Bacalah pertanyaan di dalam angket ini dengan teliti, kemudian pilihlah jawaban yang tersedia dengan memilih salah satu pilihan jawaban.
3. Berilah tanda silang (**X**) pada salah satu pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan diri teman-teman

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Contoh:

Saya adalah anak yang baik

X			
SS	S	TS	STS

4. Jangan ragu-ragu dalam menjawab karena tidak ada jawaban benar atau salah. Semua jawaban yang teman-teman berikan adalah sesuai dengan apa yang teman-teman rasakan atau pikirkan
5. Jawablah semua pertanyaan, jangan sampai ada yang terlewat.
6. Terima kasih dan selamat mengerjakan.

Nama :

Jenis Kelamin :

Umur :

Pendidikan/ Pekerjaan :

Tanggal Tes :

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya merupakan anggota yang dihargai di dalam kelompok yang saya ikuti				
2	Saya bisa mengambil keputusan tanpa banyak kesulitan				
3	Saya merasa gagal ketika melakukan kesalahan				
4	Saya mengagumi orangtua saya				
5	Dosen saya sering membuat saya merasa tidak enak				
6	Saya tidak puas dengan hasil kerja / prestasi belajar saya				
7	Saya merasa yakin dengan diri saya sendiri				
8	Saya sering menyesal menjadi bagian dari suatu kelompok tertentu				
9	Seseorang biasanya memberitahukan kepada saya apa yang harus saya lakukan				
10	Segala sesuatu dalam hidup saya serba kacau				
11	Saya merasa terkekang dengan adanya aturan				
12	Saya bangga menjadi anggota kelompok tertentu				
13	Teman-teman kelompok saya tidak peduli dengan perasaan saya				
14	Saya berharap bisa lebih menghargai diri saya sendiri				
15	Banyak orang yang tidak suka pada saya				
16	Saya selalu melakukan sesuatu dengan benar				
17	Saya memiliki prinsip				
18	Saya sering menyesal untuk sesuatu yang saya lakukan				
19	Kelompok saya dapat menggambarkan bagaimana diri saya				
20	Saya dapat bekerja sama dengan orang lain				
21	Saya merasa tidak berguna bagi kelompok saya				
22	Saya bangga dengan hasil kerja/ prestasi belajar saya				
23	Saya tidak ingin menjadi seperti orang lain				
24	Saya mengerahkan segala kemampuan saya untuk menyelesaikan tugas				
25	Saya bingung ketika mendapat banyak tugas				
26	Orangtua mengajarkan nilai-nilai agama pada saya				
27	Guru saya memberi teladan bagi hidup saya				
28	Saya tidak mendapatkan pelajaran apa-apa dari orang lain				

29	Dalam menentukan sikap, saya teguh pada pendirian saya				
30	Kebersamaan saya dan orangtua saya sangat menyenangkan				
31	Saya benci diri saya sendiri				
32	Apabila saya ingin mengatakan sesuatu, biasanya saya langsung mengatakannya				
33	Saya merasa kurang diterima oleh keluarga saya				
34	Saya cukup dikenal dikalangan teman-teman				
35	Biasanya saya mengarahkan pikiran saya pada hal-hal yang baik				
36	Prinsip hidup bukanlah sesuatu yang penting dalam hidup saya				
37	Saya sering terlambat menghadiri pertemuan				
38	Penampilan saya tidak sebaik orang lain				
39	Teman-teman saya mendengarkan ketika saya berbicara				
40	Teman-teman jarang menerima saran yang saya berikan untuk mereka				
41	Saya merasa tenang walaupun tugas saya sudah mendekati deadline				
42	Saya mampu mengendalikan diri dalam situasi yang tidak menyenangkan				
43	Saya yakin dapat meraih cita-cita saya				
44	Orangtua saya selalu memikirkan perasaan saya				
45	Saya tidak perlu menaati peraturan hukum yang berlaku				
46	Saya peduli dengan orang lain yang menaati peraturan				
47	Saya merasa puas dengan apa yang sudah saya miliki sekarang				
48	orang lain akan senang jika bersama dengan saya				
49	Saya sulit berinteraksi dengan orang lain				
50	Perbedaan saya dengan orang lain menimbulkan masalah yang besar bagi saya				
51	Saya merasa bahwa saya dapat diandalkan				
52	Saya mudah merasa putus asa apabila menghadapi masalah yang sulit untuk dipecahkan				
53	Saya peduli dengan aturan-aturan yang berlaku dalam masyarakat				
54	Saya sulit melaksanakan peraturan yang ada				
55	Saya bukanlah orang yang istimewa karena masih banyak hal yang belum saya capai				
56	Saya dapat memecahkan masalah saya sendiri				

57	Saya merasa diterima oleh teman-teman saya				
58	Saya merasa diri saya lebih menarik dibandingkan dengan orang lain				
59	Saya tidak suka bergaul dengan orang lain				
60	Keluarga saya memberikan perhatian kepada saya ketika saya berada di rumah				
61	Saya merasa keluarga saya memaksa saya melakukan sesuatu yang tidak saya senangi				
62	Saya sering mengikuti acara keagamaan karena acara tersebut merupakan kegiatan positif bagi saya				
63	Saya lebih memilih berbohong daripada saya mendapat masalah				
64	Saya sering gagal melakukan sesuatu				
65	Saya merasa orang lain menyukai saya				
66	Saya senang berteman dengan orang lain				
67	Saya merasa tidak mampu mengatur hidup saya				
68	Saya mengalami kesulitan dalam mengontrol diri sendiri				
69	Saya mengerjakan tugas saya dengan hati yang tenteram				
70	Saya bisa melakukan apa yang orang lain tidak bisa lakukan				
71	Pacar saya dapat mengerti perasaan saya				
72	Saya adalah seorang yang gagal				
73	Saya meminta tolong pada orang lain untuk memecahkan masalah saya				
74	Saya tertib melakukan kewajiban saya sebagai warga negara yang baik				
75	Saya sudah melakukan pekerjaan saya dengan baik				
76	Saya merasa tidak ada kecocokan antara saya dengan pacar saya				
77	Saya memiliki kelebihan dibandingkan orang lain				
78	Saya dapat menerima keadaan diri saya seperti apa adanya				
79	Saya lebih suka melakukan sesuatu seperti orang kebanyakan				
80	Saya sering berusaha tampil seperti orang lain				
81	Saya sering berharap menjadi orang lain				
82	Saya dapat memusatkan perhatian saya pada tugas yang sedang saya kerjakan				
83	Saya terkadang merasa sia-sia dan tidak berharga				
84	Pikiran saya sering teralihkan pada hal-hal yang tidak penting				
85	Saya sangat menghormati orang tua saya				
86	Saya akan terlebih dulu menolong orang yang mendapat kecelakaan baru kemudian pekerjaan atau tugas kuliah saya				

87	Saya bingung bagaimana bertingkah laku sehingga saya cenderung suka berbuat sekehendak saya				
88	Terkadang, saya ingin meninggalkan teman-teman saya				
89	Saya merasa bahwa kehadiran saya dibutuhkan oleh orang lain				
90	Pacar saya sering memuji saya				
91	Saya merasa bingung ketika harus mengungkapkan ide saya				
92	Saya mampu mengerjakan tugas saya tepat waktu				
93	Saya merasa tidak mampu mencapai apa yang saya inginkan dalam hidup saya				
94	Saya tidak suka akan kebohongan dan ketidakjujuran hanya karena ingin menghindari konflik				
95	Saya yakin bahwa apa yang saya lakukan akan berhasil saya tidak terlalu membutuhkan bantuan orang lain				
96	Saya sering merasa malu dengan diri saya				
97	Banyak hal dari diri saya yang dapat saya banggakan				
98	Saya dan keluarga sering mengalami kegembiraan bersama-sama				
99	Saya tidak begitu mengalami kesulitan hidup				
100	Rasa putus asa sering muncul apabila saya teringat akan kejadian yang memalukan di masa lalu				
101	Saya pandai menempatkan diri dalam lingkungan saya sehingga tidak mengganggu orang lain				
102	Saya tidak tahu bagaimana caranya berbicara di depan banyak orang				
103	Saya dan teman-teman saya memiliki banyak hal yang sama				
104	Saya tidak malu mengenang kejadian memalukan di masa lalu				
105	Terkadang saya tidak menjalankan apa yang seharusnya menjadi tugas saya				
106	Saya jarang mengikuti kegiatan keagamaan karena tidak ada manfaatnya				
107	Jika mungkin saya ingin merubah banyak hal dalam diri saya				
108	Saya tidak suka berkhayal seandainya saya seperti orang lain				
109	Kehadiran saya kurang dibutuhkan di lingkungan sekitar saya				
110	Saya sering menampilkan diri saya apa adanya				
111	Saya sering terlambat mengumpulkan tugas				
112	Saya merasa gagal meraih cita-cita saya sehingga saya ragu akan kemampuan saya				
113	Saya tidak peduli dengan aturan-aturan yang berlaku karena membingungkan				

114	Saya tahu apa yang harus saya lakukan sekarang ini				
115	Saya merasakan banyak kekurangan pada diri saya				
116	Walaupun masih banyak hal yang belum saya capai dalam hidup, saya merasa bahwa saya tetap istimewa				
117	saya tidak mengikuti kegiatan sosial di lingkungan saya karena tidak ada untungnya				
118	Saya sudah lelah berusaha untuk mencapai apa yang saya inginkan				
119	Saya bingung dengan apa yang harus saya lakukan				
120	Menurut saya kehidupan orang lain lebih menyenangkan daripada kehidupan saya				
121	Walaupun saya berbeda dengan orang lain, hal itu tidak menjadi masalah yang besar buat saya				
122	Saya banyak mengalami kesulitan dalam mengambil keputusan				
123	Saya sering mengikuti kegiatan sosial karena hal tersebut bermanfaat bagi saya				
124	Saya cenderung tidak mudah putus asa mengalami menghadapi masalah yang terjadi dalam hidup saya				
125	Saya memiliki pandangan yang rendah terhadap diri saya.				
126	Walaupun banyak teman-teman di lingkungan saya yang tidak tertib, saya tidak terpengaruh dengan mereka.				
127	Saya kurang peduli dengan orang lain yang terlalu banyak aturan				

SKALA PENELITIAN

Fakultas Psikologi
Universitas Sanata Dharma Yogyakarta

Salam Hangat,

Kami dari Fakultas Psikologi Sanata Dharma Yogyakarta yang saat ini sedang menyelesaikan tugas akhir, mengharapkan bantuan teman-teman untuk mengisi angket ini. Kami mengharapkan bantuan yang jujur, terbuka, dan apa adanya sesuai dengan keadaan dan perasaan teman-teman.

Jangan ragu-ragu dalam menjawab angket ini karena tidak ada jawaban benar atau salah. Dengan demikian, kami mengharap teman-teman dapat menjawab lebih leluasa sesuai dengan apa yang teman-teman rasakan atau pikirkan. Teman-teman juga diminta untuk mengisi kolom identitas yang telah disediakan. Identitas teman-teman akan dirahasiakan dan dijaga aman oleh peneliti.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih atas partisipasi teman-teman dalam menjawab angket ini.

Hormat kami,

Ferani H. Simbolon

Petunjuk Pengisian

1. Isilah identitas teman-teman
2. Bacalah pertanyaan di dalam angket ini dengan teliti, kemudian pilihlah jawaban yang tersedia dengan memilih salah satu pilihan jawaban.
3. Berilah tanda silang (**X**) pada salah satu pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan diri teman-teman

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Contoh:

Saya adalah anak yang

X			
----------	--	--	--

 baik
SS S TS STS

4. Jangan ragu-ragu dalam menjawab karena tidak ada jawaban benar atau salah. Semua jawaban yang teman-teman berikan adalah sesuai dengan apa yang teman-teman rasakan atau pikirkan
5. Jawablah semua pertanyaan, jangan sampai ada yang terlewat.
6. Terima kasih dan selamat mengerjakan.

Nama :
Jenis Kelamin :
Umur :
Pendidikan/ Pekerjaan :
Tanggal Tes :

Skala Penelitian A

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1. Saya suka menjelek-jelekkkan mantan pacar pasangan saya				
2. Saya membiarkan pasangan saya tertarik pada orang lain.				
3. Jika pasangan saya mengagumi orang lain yang berlainan jenis dengannya, saya akan merasa disakiti.				
4. Saya tidak pernah memeriksa telepon genggam pasangan saya untuk mengetahui dengan siapa saya ia berhubungan.				
5. Saya mendengarkan ketika pasangan saya menceritakan mantan pacarnya				
6. Saya akan mengajak pasangan saya pulang ketika ada orang lain yang memperhatikan pasangan saya				
7. Jika saya berada di tempat yang jauh dari pasangan saya untuk waktu yang lama, saya tidak penasaran di mana dia berada				
8. Saya penasaran di mana pasangan saya berada jika saya berada di tempat yang jauh dari pasangan saya untuk waktu yang lama.				

9. Saya merasa senang ketika pasangan saya menghibur temannya yang berlawanan jenis dengan pasangan saya saat temannya tersebut mendapat musibah				
10. Saya membiarkan ketika pasangan saya mengobrol dengan lawan jenisnya.				
11. Saya sering memeriksa dompet, tas atau telepon genggam pasangan saya untuk memeriksa apakah ia berselingkuh				
12. Jika pasangan saya dan saya pergi ke suatu pesta dan kami terpisah, saya akan merasa tidak tenang.				
13. Jika pasangan saya suka membantu lawan jenisnya, saya akan marah				
14. Ketika pasangan saya menceritakan pengalaman masa lalunya yang menyenangkan, saya merasa sedih tidak menjadi bagian dari cerita tersebut.				
15. Saya curiga jika pasangan saya ditelepon oleh lawan jenisnya.				
16. Jika pasangan saya memiliki janji bertemu dengan orang lain, saya merasa tidak senang				
17. Saya senang ketika pasangan saya memberi hadiah ulang tahun pada temannya yang berbeda jenis kelamin				
18. Saya sering menghubungi pasangan saya untuk mengetahui dimana pasangan saya tersebut berada				
19. Saya sering bertanya pada pasangan saya mengenai pengalamannya ketika bersama teman-temannya yang berlawanan jenis dengan pasangan saya				
20. Saat mantan pacar pasangan saya menanyakan kabar pasangan saya lewat sms, saya merasa senang karena banyak orang yang peduli pada pasangan saya				
21. Saya marah saat saya mengetahui bahwa pasangan saya				

dan temannya yang berjenis kelamin berbeda memiliki hobi yang sama				
22. Saya khawatir bila pasangan saya masih membina hubungan dengan mantan kekasihnya				
23. Jika pasangan saya bersenang-senang dengan orang lain, dia pasti tidak memikirkan saya sama sekali				
24. Saya tidak melakukan apa-apa ketika pasangan saya mendapatkan hadiah yang mahal dan sudah lama dia inginkan dari seorang sahabat yang berlawanan jenis kelamin dengan pasangan saya tersebut				
25. Saya tidak senang ketika pasangan saya menjadi dekat dengan orang lain yang memiliki jenis kelamin berbeda dengan pasangan saya				
26. Ketika pasangan saya bertatapan mata dengan temannya yang berlawanan jenis dengan pasangan saya, saya marah				
27. Saya marah bila ada orang yang memiliki jenis kelamin berbeda dengan pasangan saya melirik pasangan saya				
28. Jika seseorang yang berlawanan jenis dengan pasangan saya sedang berbicara dengan pasangan saya, saya berpikir bahwa orang tersebut sedang berusaha merebut pasangan saya				
29. Saya merasa tidak senang bila menemukan foto pasangan saya dengan mantan pacarnya				
30. Saya memaki-maki dalam hati orang yang mendapat perhatian dari pasangan saya				
31. Saya segera menyuruh pasangan saya untuk menghapus sms dari mantan pacarnya				
32. Saya jengkel bila pasangan saya salah menyebut nama orang lain saat dia menelpon saya				

33. Jika pasangan saya pergi liburan di akhir pekan tanpa mengajak saya, yang saya pikirkan adalah dengan siapa dia bersenang-senang.				
34. Saat pasangan saya menyatakan kekagumannya pada orang lain, saya merasa tidak nyaman				
35. Saya tidak curiga jika pasangan saya ditelepon oleh lawan jenisnya.				
36. Saya memikirkan apa yang pasangan saya lakukan bila ia menghabiskan lebih banyak waktu selain bersama saya.				
37. Saya sering mendatangi pasangan saya secara tiba-tiba di rumahnya untuk mengetahui dirinya sedang bersama siapa sekarang				
38. Saya segera menanyakan pasangan saya siapa yang menelepon dirinya				
39. Saya meminta pasangan saya untuk memperkenalkan teman-temannya yang berbeda jenis kelamin dengan pasangan saya				
40. Saya marah ketika pasangan saya lebih banyak meluangkan waktunya bersama teman kantor atau kuliahnya				
41. Saya jengkel ketika pasangan saya dan teman kuliah atau teman kerjanya yang berlawanan jenis kelamin dengan pasangan saya menjadi dekat setelah mengerjakan tugas bersama				
42. Saya curiga jika pasangan saya pergi ke kafe tidak bersama saya				
43. Saya khawatir ada orang lain yang mengejar pasangan saya.				
44. Saya curiga bahwa pasangan saya secara diam-diam				

menemui orang lain.				
45. Saya merasa sakit hati ketika mengetahui bahwa pasangan saya mendapat sms dari temannya yang berlawanan jenis dengan pasangan saya walaupun saya tidak tahu apa isi sms tersebut				
46. Saya sering menanyakan sahabat pasangan saya untuk mengetahui siapa saja teman pasangan saya yang berbeda jenis kelamin dengan pasangan saya				
47. Saya berpikir bahwa ada orang lain yang tertarik pada pasangan saya.				
48. Saya jengkel ketika pasangan saya menjadi sibuk mengurus pesta ulang tahun temannya yang berlawanan jenis dengan pasangan saya				
49. Saya meminta pasangan saya membuang semua foto mantan pacarnya				
50. Saya khawatir bahwa seseorang mencoba merayu pasangan saya.				
51. Saya marah ketika pasangan saya melirik orang lain yang berbeda jenis kelamin dengan pasangan saya di mall				
52. Saya segera menggabungkan diri ketika melihat pasangan saya sedang berbicara dengan orang lain yang berbeda jenis kelamin dengan pasangan saya				
53. Jika pasangan saya menolong lawan jenisnya mengerjakan tugas, saya akan curiga				
54. Saya merasa sakit hati ketika pasangan saya merawat temannya yang berbeda jenis kelamin dengannya ketika temannya tersebut menderita sakit				
55. Saya marah ketika pasangan saya terlihat gembira saat bertemu teman lamanya yang berbeda jenis kelamin				

dengan pasangan saya				
56. Saya segera meminta pasangan saya berhenti berbicara ketika ia menceritakan mantan pacarnya				
57. Saya memarahi pasangan saya bila ia menemui orang lain yang berbeda jenis kelamin dengannya tanpa sepengetahuan saya.				

Nama :
 Jenis Kelamin :
 Umur :
 Pendidikan/ Pekerjaan :
 Tanggal Tes :

Skala Penelitian B

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1. Saya merupakan anggota yang dihargai di dalam kelompok yang saya ikuti				
2. Saya mengagumi orangtua saya				
3. Saya tidak puas dengan hasil kerja / prestasi belajar saya				
4. Saya merasa yakin dengan diri saya sendiri				
5. Saya sering menyesal menjadi bagian dari suatu kelompok tertentu				
6. Segala sesuatu dalam hidup saya serba kacau				
7. Saya bangga menjadi anggota kelompok tertentu				
8. Teman-teman kelompok saya tidak peduli dengan perasaan saya				
9. Banyak orang yang tidak suka pada saya				
10. Saya memiliki prinsip				
11. Saya sering menyesal untuk sesuatu yang saya lakukan				
12. Kelompok saya dapat menggambarkan bagaimana diri saya				
13. Saya dapat bekerja sama dengan orang lain				
14. Saya merasa tidak berguna bagi kelompok saya				
15. Orangtua mengajarkan nilai-nilai agama pada saya				
16. Saya tidak mendapatkan pelajaran apa-apa dari orang				

lain				
17. Dalam menentukan sikap, saya teguh pada pendirian saya				
18. Saya benci diri saya sendiri				
19. Saya cukup dikenal dikalangan teman-teman				
20. Prinsip hidup bukanlah sesuatu yang penting dalam hidup saya				
21. Penampilan saya tidak sebaik orang lain				
22. Teman-teman saya mendengarkan ketika saya berbicara				
23. Teman-teman jarang menerima saran yang saya berikan untuk mereka				
24. Saya mampu mengendalikan diri dalam situasi yang tidak menyenangkan				
25. Saya yakin dapat meraih cita-cita saya				
26. Saya tidak perlu menaati peraturan hukum yang berlaku				
27. Saya peduli dengan orang lain yang menaati peraturan				
28. Saya sulit berinteraksi dengan orang lain				
29. Saya mudah merasa putus asa apabila menghadapi masalah yang sulit untuk dipecahkan				
30. Saya sulit melaksanakan peraturan yang ada				
31. Saya bukanlah orang yang istimewa karena masih banyak hal yang belum saya capai				
32. Saya merasa diterima oleh teman-teman saya				
33. Saya tidak suka bergaul dengan orang lain				
34. Keluarga saya memberikan perhatian kepada saya ketika saya berada di rumah				
35. Saya merasa keluarga saya memaksa saya melakukan sesuatu yang tidak saya senangi				
36. Saya sering mengikuti acara keagamaan karena acara				

tersebut merupakan kegiatan positif bagi saya				
37. Saya lebih memilih berbohong daripada saya mendapat masalah				
38. Saya sering gagal melakukan sesuatu				
39. Saya merasa orang lain menyukai saya				
40. Saya senang berteman dengan orang lain				
41. Saya merasa tidak mampu mengatur hidup saya				
42. Saya mengerjakan tugas saya dengan hati yang tenteram				
43. Saya bisa melakukan apa yang orang lain tidak bisa lakukan				
44. Saya adalah seorang yang gagal				
45. Saya sudah melakukan pekerjaan saya dengan baik				
46. Saya merasa tidak ada kecocokan antara saya dengan pacar saya				
47. Saya memiliki kelebihan dibandingkan orang lain				
48. Saya dapat menerima keadaan diri saya seperti apa adanya				
49. Saya sering berusaha tampil seperti orang lain				
50. Saya sering berharap menjadi orang lain				
51. Saya terkadang merasa sia-sia dan tidak berharga				
52. Saya sangat menghormati orang tua saya				
53. Saya bingung bagaimana bertingkah laku sehingga saya cenderung suka berbuat sekehendak saya				
54. Saya merasa bahwa kehadiran saya dibutuhkan oleh orang lain				
55. Pacar saya sering memuji saya				
56. Saya merasa tidak mampu mencapai apa yang saya inginkan dalam hidup saya				
57. Saya dan keluarga sering mengalami kegembiraan bersama-sama				

58. Saya tidak begitu mengalami kesulitan hidup				
59. Saya pandai menempatkan diri dalam lingkungan saya sehingga tidak mengganggu orang lain				
60. Terkadang saya tidak menjalankan apa yang seharusnya menjadi tugas saya				
61. Saya jarang mengikuti kegiatan keagamaan karena tidak ada manfaatnya				
62. Kehadiran saya kurang dibutuhkan di lingkungan sekitar saya				
63. Saya sering terlambat mengumpulkan tugas				
64. Saya merasa gagal meraih cita-cita saya sehingga saya ragu akan kemampuan saya				
65. Saya tahu apa yang harus saya lakukan sekarang ini				
66. Saya merasakan banyak kekurangan pada diri saya				
67. Walaupun masih banyak hal yang belum saya capai dalam hidup, saya merasa bahwa saya tetap istimewa				
68. Saya tidak mengikuti kegiatan sosial di lingkungan saya karena tidak ada untungnya				
69. Saya sudah lelah berusaha untuk mencapai apa yang saya inginkan				
70. Saya bingung dengan apa yang harus saya lakukan				
71. Menurut saya kehidupan orang lain lebih menyenangkan daripada kehidupan saya				
72. Saya banyak mengalami kesulitan dalam mengambil keputusan				
73. Saya cenderung tidak mudah putus asa mengalami menghadapi masalah yang terjadi dalam hidup saya				
74. Saya memiliki pandangan yang rendah terhadap diri saya.				

rekap jealousy

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7
1	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00
2	2.00	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00
3	2.00	3.00	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00
4	2.00	1.00	1.00	1.00	4.00	3.00	1.00
5	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	1.00	3.00
6	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00
7	1.00	2.00	2.00	1.00	3.00	2.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	1.00
9	3.00	3.00	3.00	1.00	4.00	2.00	3.00
10	2.00	1.00	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00
11	3.00	2.00	3.00	1.00	2.00	2.00	2.00
12	1.00	1.00	3.00	1.00	4.00	3.00	4.00
13	2.00	3.00	4.00	1.00	4.00	4.00	3.00
14	1.00	1.00	4.00	1.00	4.00	3.00	3.00
15	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00	1.00
16	2.00	1.00	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00
17	2.00	1.00	3.00	2.00	4.00	1.00	2.00
18	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
19	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
20	2.00	1.00	3.00	1.00	4.00	3.00	2.00
21	1.00	1.00	2.00	2.00	4.00	3.00	3.00
22	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
23	2.00	1.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00
24	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00
25	1.00	1.00	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00
26	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
27	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
28	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	1.00
29	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
30	2.00	2.00	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00
31	3.00	1.00	4.00	2.00	4.00	2.00	4.00
32	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
34	1.00	1.00	2.00	1.00	2.00	3.00	2.00
35	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00
36	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
37	2.00	2.00	1.00	2.00	4.00	4.00	4.00
38	3.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00
39	3.00	2.00	4.00	2.00	4.00	3.00	4.00
40	2.00	1.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00
41	2.00	1.00	2.00	1.00	4.00	3.00	4.00
42	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
43	3.00	2.00	4.00	1.00	4.00	3.00	4.00
44	2.00	1.00	2.00	1.00	3.00	2.00	2.00
45	2.00	2.00	4.00	1.00	3.00	2.00	3.00
46	2.00	2.00	3.00	1.00	4.00	2.00	2.00
47	2.00	2.00	1.00	2.00	3.00	4.00	4.00

rekap jealousy

	item8	item9	item10	item11	item12	item13	item14
1	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	1.00	4.00
2	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00	3.00	4.00
3	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	4.00
4	2.00	4.00	4.00	4.00	2.00	4.00	4.00
5	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	4.00
6	2.00	3.00	4.00	4.00	2.00	2.00	4.00
7	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	4.00
8	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	4.00
9	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	4.00
10	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	4.00
11	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
12	2.00	4.00	4.00	4.00	2.00	1.00	4.00
13	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
14	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
15	2.00	1.00	4.00	3.00	2.00	2.00	1.00
16	2.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00
17	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00	4.00
18	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
19	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00
20	2.00	2.00	4.00	4.00	2.00	2.00	4.00
21	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
22	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
23	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00
24	1.00	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	4.00
25	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00
26	3.00	2.00	1.00	3.00	2.00	3.00	4.00
27	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00
28	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
29	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
30	3.00	4.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
31	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	1.00	4.00
32	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00
33	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00
34	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	4.00
35	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00
36	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	4.00
37	2.00	3.00	4.00	4.00	2.00	2.00	4.00
38	3.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00
39	3.00	2.00	4.00	4.00	2.00	3.00	4.00
40	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
41	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
42	2.00	2.00	4.00	3.00	1.00	2.00	4.00
43	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00
44	2.00	2.00	3.00	3.00	1.00	2.00	4.00
45	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00
46	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00
47	2.00	3.00	4.00	4.00	2.00	2.00	4.00

rekap jealousy

	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21
1	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
2	2.00	1.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00
3	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00
4	1.00	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	2.00
5	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00
6	2.00	3.00	2.00	1.00	3.00	2.00	3.00
7	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
8	3.00	1.00	2.00	1.00	2.00	2.00	2.00
9	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	1.00	3.00
10	1.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00
11	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
12	1.00	1.00	2.00	1.00	4.00	2.00	2.00
13	2.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
14	1.00	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
15	4.00	2.00	2.00	1.00	3.00	1.00	1.00
16	1.00	1.00	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00
17	2.00	1.00	4.00	2.00	4.00	2.00	2.00
18	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
19	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
20	1.00	2.00	2.00	1.00	3.00	2.00	2.00
21	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
22	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
23	2.00	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00
24	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	1.00
25	2.00	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	2.00
26	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
27	3.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00
28	2.00	2.00	3.00	4.00	1.00	3.00	2.00
29	1.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
30	1.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
31	1.00	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00	2.00
32	1.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
33	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
34	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
35	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
36	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
37	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
38	2.00	1.00	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00
39	1.00	2.00	2.00	2.00	4.00	3.00	4.00
40	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00
41	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	1.00
43	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
44	2.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
45	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
46	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	2.00	1.00
47	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00

rekap jealousy

	item22	item23	item24	item25	item26	item27	item28
1	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
2	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00
3	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00
4	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00
5	3.00	4.00	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00
6	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
8	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
9	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
10	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
11	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
12	3.00	2.00	2.00	4.00	4.00	3.00	2.00
13	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00
14	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	1.00	2.00	4.00	3.00	3.00	2.00	1.00
16	2.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00
17	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00
18	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
19	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
20	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	4.00	3.00
21	2.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00
22	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00
23	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00
24	1.00	1.00	3.00	2.00	2.00	1.00	3.00
25	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	4.00
26	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
27	2.00	3.00	2.00	4.00	1.00	3.00	2.00
28	3.00	4.00	1.00	3.00	2.00	3.00	3.00
29	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00	4.00
30	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00
31	2.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00
32	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	2.00	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00
34	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
35	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
36	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	1.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00
38	4.00	3.00	3.00	2.00	1.00	3.00	3.00
39	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00	4.00
40	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
41	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
42	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00
43	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
44	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
45	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
46	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
47	1.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00

rekap jealousy

	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35
1	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
2	4.00	1.00	4.00	3.00	4.00	2.00	4.00
3	3.00	2.00	3.00	4.00	4.00	2.00	1.00
4	4.00	1.00	4.00	3.00	4.00	2.00	4.00
5	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
6	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
7	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00
8	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00
9	2.00	1.00	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00
10	2.00	1.00	4.00	1.00	2.00	2.00	2.00
11	1.00	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
12	3.00	1.00	3.00	2.00	4.00	2.00	4.00
13	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00
14	2.00	1.00	2.00	1.00	3.00	1.00	3.00
15	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
16	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
17	2.00	2.00	4.00	4.00	3.00	1.00	4.00
18	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
19	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00
20	2.00	1.00	4.00	1.00	3.00	1.00	4.00
21	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	3.00
22	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	2.00	4.00
23	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00
24	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
25	2.00	1.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00
26	2.00	1.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00
27	3.00	1.00	1.00	3.00	3.00	2.00	2.00
28	3.00	1.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
29	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
30	3.00	1.00	4.00	4.00	3.00	2.00	3.00
31	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	1.00	3.00
32	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00	2.00	3.00
33	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	1.00	3.00
34	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
35	2.00	1.00	1.00	2.00	3.00	2.00	2.00
36	2.00	1.00	3.00	3.00	2.00	1.00	3.00
37	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
38	4.00	3.00	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00
39	2.00	1.00	4.00	2.00	4.00	3.00	4.00
40	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00
41	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00	4.00
42	1.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
43	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
44	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
45	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
46	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
47	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00

rekap jealousy

	item36	item37	item38	item39	item40	item41	item42
1	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
2	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00
3	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	4.00
4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
5	2.00	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00
6	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
7	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
8	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
9	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
10	2.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00	2.00
11	2.00	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00	2.00
12	2.00	4.00	1.00	3.00	1.00	2.00	4.00
13	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00
14	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
15	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00	1.00	2.00
16	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	1.00
18	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
19	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
20	2.00	4.00	2.00	4.00	1.00	3.00	3.00
21	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	4.00	2.00
22	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
23	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
24	2.00	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00	2.00
25	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	4.00
26	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
27	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00
28	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
29	4.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
30	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
31	2.00	3.00	2.00	1.00	3.00	1.00	2.00
32	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
34	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00
35	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
36	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
37	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
38	4.00	1.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00
39	4.00	1.00	3.00	4.00	3.00	1.00	4.00
40	3.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00
41	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00	3.00
42	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
43	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
44	2.00	2.00	1.00	3.00	2.00	2.00	2.00
45	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
47	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00

rekap jealousy

	item43	item44	item45	item46	item47	item48	item49
1	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	1.00
2	4.00	1.00	4.00	4.00	4.00	4.00	2.00
3	4.00	2.00	4.00	1.00	3.00	2.00	3.00
4	4.00	1.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00
5	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
7	3.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00
9	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
10	2.00	1.00	4.00	1.00	4.00	2.00	2.00
11	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	1.00
12	3.00	1.00	3.00	2.00	4.00	1.00	1.00
13	3.00	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00	2.00
14	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	1.00	2.00
15	1.00	4.00	2.00	3.00	2.00	1.00	1.00
16	3.00	1.00	4.00	4.00	2.00	2.00	3.00
17	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	2.00	1.00
18	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
19	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
20	4.00	1.00	3.00	3.00	4.00	1.00	1.00
21	2.00	1.00	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00
22	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
23	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
24	3.00	2.00	3.00	2.00	1.00	1.00	1.00
25	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
26	3.00	1.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
27	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
28	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
29	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00
30	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	4.00	4.00
31	4.00	3.00	2.00	2.00	3.00	1.00	1.00
32	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
33	4.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
34	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00
35	3.00	2.00	2.00	2.00	4.00	3.00	2.00
36	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	3.00	3.00	3.00	1.00	4.00	2.00	3.00
38	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
39	4.00	1.00	4.00	3.00	4.00	2.00	1.00
40	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
41	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
42	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
43	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
44	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
45	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	1.00	1.00
47	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00	3.00

rekap jealousy

	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56
1	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00
2	2.00	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00
3	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00
4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
5	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
6	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
7	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00
8	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
9	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
10	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00
11	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
12	3.00	3.00	4.00	2.00	4.00	2.00	2.00
13	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	1.00	2.00
15	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
16	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
17	2.00	4.00	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00
18	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
19	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
20	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00
21	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00	1.00	3.00
22	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
23	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
24	1.00	1.00	3.00	1.00	2.00	1.00	2.00
25	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
26	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
27	4.00	3.00	2.00	1.00	2.00	2.00	3.00
28	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
29	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
30	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	4.00
31	2.00	2.00	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00
32	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
33	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
34	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
35	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00
36	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
37	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00
38	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00	2.00
39	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
40	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
41	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	1.00	3.00
42	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
43	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
44	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
46	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
47	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00

rekap jealousy

	item57	item58	item59	item60	item61	item62	item63
1	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
2	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	4.00	2.00
3	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
4	3.00	2.00	4.00	1.00	1.00	4.00	3.00
5	2.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00
6	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00
7	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
8	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
9	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
10	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	2.00
11	3.00	1.00	3.00	2.00	2.00	3.00	1.00
12	2.00	2.00	3.00	1.00	1.00	3.00	1.00
13	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
14	2.00	1.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00
15	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00
16	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00	2.00
17	2.00	2.00	2.00	1.00	1.00	4.00	2.00
18	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00
19	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00
20	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00	4.00	2.00
21	3.00	3.00	3.00	1.00	1.00	2.00	2.00
22	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	2.00	2.00
23	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
24	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	2.00
25	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
26	3.00	2.00	3.00	3.00	1.00	3.00	4.00
27	3.00	2.00	3.00	1.00	2.00	2.00	2.00
28	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
29	3.00	4.00	3.00	1.00	3.00	3.00	4.00
30	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00
31	1.00	1.00	4.00	1.00	1.00	4.00	2.00
32	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
33	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
34	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
35	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
36	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
37	3.00	4.00	2.00	2.00	1.00	2.00	4.00
38	1.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00
39	2.00	1.00	4.00	2.00	2.00	4.00	1.00
40	2.00	1.00	3.00	2.00	2.00	3.00	1.00
41	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00
42	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.00
43	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
44	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	3.00	2.00
45	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00
46	2.00	1.00	3.00	2.00	2.00	4.00	2.00
47	2.00	2.00	3.00	1.00	1.00	1.00	4.00

rekap jealousy

	item64	item65	item66	item67	item68	item69	item70
1	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	1.00
2	4.00	4.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00
3	3.00	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
4	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00
5	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
6	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
7	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
8	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
9	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
10	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
11	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
12	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	1.00
13	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
14	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	4.00	2.00
15	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
16	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	1.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
18	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
19	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
20	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
21	3.00	4.00	4.00	4.00	2.00	2.00	2.00
22	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00
23	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
24	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00
25	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
26	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
27	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
28	1.00	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00
29	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00
30	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
31	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
32	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
33	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
34	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
35	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
36	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
37	3.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00
38	2.00	3.00	1.00	2.00	3.00	4.00	2.00
39	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
41	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
42	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
43	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
44	3.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00
47	4.00	4.00	4.00	3.00	1.00	3.00	3.00

rekap jealousy

	item71	item72	total
1	2.00	2.00	164.00
2	4.00	4.00	242.00
3	2.00	4.00	207.00
4	4.00	4.00	240.00
5	3.00	3.00	191.00
6	3.00	2.00	187.00
7	3.00	4.00	165.00
8	2.00	2.00	171.00
9	2.00	2.00	188.00
10	1.00	2.00	164.00
11	2.00	2.00	166.00
12	2.00	3.00	177.00
13	2.00	3.00	201.00
14	2.00	3.00	168.00
15	2.00	2.00	147.00
16	2.00	4.00	194.00
17	2.00	4.00	199.00
18	2.00	3.00	166.00
19	3.00	2.00	175.00
20	2.00	3.00	180.00
21	3.00	4.00	180.00
22	2.00	2.00	170.00
23	3.00	3.00	209.00
24	1.00	1.00	123.00
25	4.00	4.00	182.00
26	3.00	3.00	186.00
27	3.00	3.00	185.00
28	3.00	3.00	190.00
29	2.00	1.00	189.00
30	3.00	4.00	196.00
31	1.00	4.00	179.00
32	2.00	3.00	200.00
33	2.00	3.00	179.00
34	2.00	3.00	156.00
35	2.00	2.00	164.00
36	3.00	3.00	186.00
37	3.00	4.00	192.00
38	3.00	4.00	188.00
39	3.00	4.00	217.00
40	2.00	3.00	191.00
41	4.00	4.00	201.00
42	2.00	2.00	159.00
43	2.00	3.00	178.00
44	3.00	3.00	148.00
45	3.00	3.00	191.00
46	2.00	3.00	165.00
47	4.00	4.00	186.00

rekap jealousy

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7
48	4.00	4.00	3.00	1.00	4.00	1.00	1.00
49	4.00	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00
50	3.00	12.00	4.00	2.00	4.00	2.00	3.00
51	3.00	1.00	4.00	2.00	4.00	2.00	3.00
52	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
53	1.00	1.00	4.00	1.00	2.00	2.00	2.00

rekap jealousy

	item8	item9	item10	item11	item12	item13	item14
48	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
49	2.00	2.00	4.00	4.00	2.00	2.00	4.00
50	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	4.00
51	2.00	1.00	3.00	3.00	1.00	2.00	4.00
52	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00
53	2.00	3.00	3.00	3.00	1.00	1.00	4.00

rekap jealousy

	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21
48	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
49	1.00	1.00	3.00	4.00	4.00	2.00	1.00
50	1.00	2.00	3.00	1.00	3.00	2.00	2.00
51	1.00	3.00	2.00	1.00	2.00	2.00	2.00
52	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00
53	1.00	1.00	1.00	2.00	4.00	2.00	2.00

rekap jealousy

	item22	item23	item24	item25	item26	item27	item28
48	1.00	1.00	4.00	1.00	4.00	1.00	3.00
49	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00
50	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
51	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
52	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
53	2.00	2.00	2.00	4.00	4.00	3.00	2.00

rekap jealousy

	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35
48	1.00	3.00	3.00	2.00	4.00	4.00	1.00
49	2.00	2.00	4.00	2.00	4.00	2.00	2.00
50	2.00	3.00	4.00	1.00	3.00	2.00	3.00
51	2.00	2.00	4.00	1.00	3.00	2.00	3.00
52	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
53	2.00	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	2.00

rekap jealousy

	item36	item37	item38	item39	item40	item41	item42
48	1.00	1.00	2.00	1.00	4.00	4.00	2.00
49	4.00	3.00	2.00	4.00	2.00	4.00	4.00
50	3.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00
51	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
52	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00
53	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00

rekap jealousy

	item43	item44	item45	item46	item47	item48	item49
48	3.00	4.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00
49	4.00	1.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
50	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00
51	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
52	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
53	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00

rekap jealousy

	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56
48	1.00	1.00	1.00	2.00	3.00	4.00	4.00
49	2.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
50	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00
51	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00
52	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
53	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00

rekap jealousy

	item57	item58	item59	item60	item61	item62	item63
48	4.00	3.00	2.00	2.00	4.00	4.00	1.00
49	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00
50	2.00	2.00	3.00	1.00	1.00	4.00	2.00
51	2.00	2.00	3.00	4.00	1.00	4.00	2.00
52	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
53	3.00	2.00	3.00	1.00	1.00	2.00	3.00

rekap jealousy

	item64	item65	item66	item67	item68	item69	item70
48	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
49	4.00	4.00	4.00	2.00	3.00	2.00	3.00
50	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00
51	4.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
52	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
53	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	1.00	2.00

rekap jealousy

	item71	item72	total
48	4.00	1.00	150.00
49	3.00	4.00	215.00
50	2.00	4.00	199.00
51	4.00	3.00	176.00
52	3.00	3.00	209.00
53	2.00	3.00	165.00

Correlations^a

		item1	item2	item3	item4	item5	item6
item1	Pearson Correlation	1	.432**	.127	.404**	.118	-.051
	Sig. (1-tailed)		.001	.182	.001	.199	.358
item2	Pearson Correlation	.432**	1	.175	.191	.092	-.085
	Sig. (1-tailed)	.001		.105	.085	.255	.272
item3	Pearson Correlation	.127	.175	1	-.044	.285*	.008
	Sig. (1-tailed)	.182	.105		.378	.019	.478
item4	Pearson Correlation	.404**	.191	-.044	1	-.081	.160
	Sig. (1-tailed)	.001	.085	.378		.281	.127
item5	Pearson Correlation	.118	.092	.285*	-.081	1	.333**
	Sig. (1-tailed)	.199	.255	.019	.281		.007
item6	Pearson Correlation	-.051	-.085	.008	.160	.333**	1
	Sig. (1-tailed)	.358	.272	.478	.127	.007	
item7	Pearson Correlation	.134	.043	.164	.165	.411**	.535**
	Sig. (1-tailed)	.169	.379	.121	.118	.001	.000
item8	Pearson Correlation	.331**	.104	.143	.205	.121	.049
	Sig. (1-tailed)	.008	.229	.153	.071	.193	.363
item9	Pearson Correlation	-.067	-.130	-.224	.238*	.030	.346**
	Sig. (1-tailed)	.317	.176	.053	.043	.416	.006
item10	Pearson Correlation	-.030	-.102	.073	.158	.464**	.395**
	Sig. (1-tailed)	.416	.233	.302	.129	.000	.002
item11	Pearson Correlation	-.085	-.117	-.050	.186	.288*	.400**
	Sig. (1-tailed)	.273	.202	.362	.091	.018	.002
item12	Pearson Correlation	.061	-.088	-.019	.197	-.096	-.070
	Sig. (1-tailed)	.332	.267	.445	.079	.247	.309
item13	Pearson Correlation	-.200	-.126	-.039	-.056	.166	.365**
	Sig. (1-tailed)	.075	.184	.392	.345	.118	.004
item14	Pearson Correlation	-.286*	-.080	.062	-.207	.306*	.251*
	Sig. (1-tailed)	.019	.284	.330	.069	.013	.035
item15	Pearson Correlation	.204	.112	.063	-.012	-.226	-.225
	Sig. (1-tailed)	.071	.212	.326	.465	.052	.053
item16	Pearson Correlation	-.099	-.087	-.160	-.029	.146	.149
	Sig. (1-tailed)	.240	.267	.127	.419	.148	.144
item17	Pearson Correlation	.067	.094	.035	.386**	.149	.189
	Sig. (1-tailed)	.316	.252	.401	.002	.144	.088
item18	Pearson Correlation	.171	-.075	-.088	.348**	.009	.214
	Sig. (1-tailed)	.111	.296	.265	.005	.475	.062
item19	Pearson Correlation	-.189	.003	.174	.046	.350**	.311*
	Sig. (1-tailed)	.087	.492	.106	.373	.005	.012
item20	Pearson Correlation	-.185	-.155	.065	.090	.200	.435**
	Sig. (1-tailed)	.093	.133	.322	.260	.076	.001
item21	Pearson Correlation	.096	-.018	-.067	.124	.006	.400**
	Sig. (1-tailed)	.247	.448	.318	.189	.483	.002
item22	Pearson Correlation	.107	-.103	.130	.163	.142	.185
	Sig. (1-tailed)	.223	.231	.177	.121	.156	.092
item23	Pearson Correlation	.041	-.034	.173	.294*	.077	.123
	Sig. (1-tailed)	.384	.403	.107	.016	.291	.190
item24	Pearson Correlation	.199	-.082	-.033	.025	.390**	.107
	Sig. (1-tailed)	.077	.279	.406	.430	.002	.223
item25	Pearson Correlation	-.125	-.038	.085	.223	.274*	.222
	Sig. (1-tailed)	.186	.394	.272	.054	.024	.055

Correlations^a

		item1	item2	item3	item4	item5	item6
item26	Pearson Correlation	-.089	-.015	.063	-.150	.278*	.144
	Sig. (1-tailed)	.263	.458	.326	.142	.022	.152
item27	Pearson Correlation	-.038	-.039	-.032	-.015	.266*	.286*
	Sig. (1-tailed)	.392	.391	.411	.458	.027	.019
item28	Pearson Correlation	.060	-.025	-.323**	.120	.230*	.177
	Sig. (1-tailed)	.334	.428	.009	.197	.049	.103
item29	Pearson Correlation	-.014	-.027	-.003	.185	-.014	.163
	Sig. (1-tailed)	.461	.424	.492	.093	.460	.122
item30	Pearson Correlation	.351**	.230*	.220	.025	-.165	-.294*
	Sig. (1-tailed)	.005	.049	.057	.429	.119	.016
item31	Pearson Correlation	.130	.164	.233*	.045	.405**	.128
	Sig. (1-tailed)	.176	.120	.046	.375	.001	.180
item32	Pearson Correlation	.137	-.021	-.221	.302*	-.062	-.088
	Sig. (1-tailed)	.163	.440	.056	.014	.329	.264
item33	Pearson Correlation	.046	.170	.123	-.098	.318*	.275*
	Sig. (1-tailed)	.371	.112	.191	.242	.010	.023
item34	Pearson Correlation	.252*	.090	.037	.014	-.023	.031
	Sig. (1-tailed)	.034	.260	.397	.460	.435	.414
item35	Pearson Correlation	-.113	-.158	-.048	-.067	.206	.118
	Sig. (1-tailed)	.211	.129	.366	.317	.069	.199
item36	Pearson Correlation	.173	.077	-.044	.367**	-.016	.132
	Sig. (1-tailed)	.108	.292	.377	.003	.455	.174
item37	Pearson Correlation	-.109	-.097	.018	.062	.270*	.449**
	Sig. (1-tailed)	.219	.245	.449	.330	.025	.000
item38	Pearson Correlation	.223	.034	-.043	.330**	.042	.282*
	Sig. (1-tailed)	.055	.404	.379	.008	.383	.020
item39	Pearson Correlation	-.154	.080	-.041	.053	.182	.246*
	Sig. (1-tailed)	.135	.284	.384	.352	.096	.038
item40	Pearson Correlation	.306*	.093	.089	.207	.110	.096
	Sig. (1-tailed)	.013	.253	.264	.069	.217	.247
item41	Pearson Correlation	.055	.033	-.129	.067	.119	.197
	Sig. (1-tailed)	.349	.407	.178	.316	.199	.078
item42	Pearson Correlation	-.015	.230*	.090	-.019	.156	.385**
	Sig. (1-tailed)	.457	.048	.261	.448	.132	.002
item43	Pearson Correlation	.080	-.015	-.002	-.043	.335**	.118
	Sig. (1-tailed)	.285	.458	.494	.380	.007	.200
item44	Pearson Correlation	.225	.017	.175	-.023	-.103	-.372**
	Sig. (1-tailed)	.053	.452	.105	.436	.232	.003
item45	Pearson Correlation	-.187	-.056	.030	.104	.083	.284*
	Sig. (1-tailed)	.089	.346	.416	.228	.278	.020
item46	Pearson Correlation	-.015	-.118	.155	.067	.204	.271*
	Sig. (1-tailed)	.458	.200	.134	.316	.071	.025
item47	Pearson Correlation	.093	.165	.125	-.065	.319*	.087
	Sig. (1-tailed)	.255	.118	.186	.322	.010	.267
item48	Pearson Correlation	.181	.270*	-.177	.315*	-.102	.227
	Sig. (1-tailed)	.098	.025	.103	.011	.234	.051
item49	Pearson Correlation	.114	.103	-.282*	.398**	-.040	.297*
	Sig. (1-tailed)	.208	.231	.020	.002	.389	.015
item50	Pearson Correlation	-.020	-.104	-.172	.062	-.225	.221
	Sig. (1-tailed)	.442	.229	.109	.331	.053	.056

Correlations^a

		item1	item2	item3	item4	item5	item6
item51	Pearson Correlation	-.072	.066	-.002	.135	.108	.140
	Sig. (1-tailed)	.304	.318	.495	.167	.220	.159
item52	Pearson Correlation	-.189	.110	.182	-.030	.505**	.285*
	Sig. (1-tailed)	.087	.216	.096	.415	.000	.019
item53	Pearson Correlation	.123	.035	.121	.003	.415**	.245*
	Sig. (1-tailed)	.191	.403	.194	.490	.001	.038
item54	Pearson Correlation	.129	-.023	-.015	.060	.352**	.290*
	Sig. (1-tailed)	.178	.434	.459	.335	.005	.018
item55	Pearson Correlation	.434**	.102	.131	.139	.061	-.144
	Sig. (1-tailed)	.001	.235	.175	.161	.332	.152
item56	Pearson Correlation	.067	.005	-.207	.162	.269*	.202
	Sig. (1-tailed)	.317	.487	.068	.123	.026	.074
item57	Pearson Correlation	.071	.076	-.031	.037	.107	.151
	Sig. (1-tailed)	.306	.294	.412	.397	.223	.140
item58	Pearson Correlation	.040	.113	-.392**	.167	.078	.140
	Sig. (1-tailed)	.387	.211	.002	.116	.290	.158
item59	Pearson Correlation	.365**	.114	.098	.208	.147	.275*
	Sig. (1-tailed)	.004	.207	.243	.068	.147	.023
item60	Pearson Correlation	.120	-.015	.195	.000	.062	.000
	Sig. (1-tailed)	.196	.459	.081	.500	.330	.500
item61	Pearson Correlation	.317*	.113	.098	.192	-.009	-.072
	Sig. (1-tailed)	.010	.210	.243	.084	.476	.304
item62	Pearson Correlation	.178	.134	.191	.032	.377**	-.162
	Sig. (1-tailed)	.101	.170	.085	.409	.003	.124
item63	Pearson Correlation	-.057	-.040	-.540**	.164	-.238*	.132
	Sig. (1-tailed)	.343	.387	.000	.120	.043	.174
item64	Pearson Correlation	.118	.094	-.106	.126	.325**	.525**
	Sig. (1-tailed)	.199	.251	.225	.184	.009	.000
item65	Pearson Correlation	.158	.104	-.034	.304*	.091	.307*
	Sig. (1-tailed)	.130	.230	.404	.013	.259	.013
item66	Pearson Correlation	-.049	.038	.002	.190	.387**	.457**
	Sig. (1-tailed)	.365	.393	.493	.086	.002	.000
item67	Pearson Correlation	-.141	.029	-.045	-.009	.095	.261*
	Sig. (1-tailed)	.157	.419	.374	.474	.248	.030
item68	Pearson Correlation	.175	.324**	.272*	.228	.255*	.184
	Sig. (1-tailed)	.105	.009	.025	.050	.033	.093
item69	Pearson Correlation	-.047	.168	.019	.063	.275*	.223
	Sig. (1-tailed)	.368	.115	.447	.327	.023	.054
item70	Pearson Correlation	.091	.249*	.038	.362**	.216	.188
	Sig. (1-tailed)	.259	.036	.393	.004	.060	.089
item71	Pearson Correlation	.085	-.012	-.192	.126	.150	.144
	Sig. (1-tailed)	.273	.465	.084	.185	.142	.152
item72	Pearson Correlation	-.193	-.013	-.045	.146	.285*	.260*
	Sig. (1-tailed)	.083	.462	.375	.149	.019	.030
total	Pearson Correlation	.211	.174	.072	.324**	.425**	.467**
	Sig. (1-tailed)	.065	.107	.305	.009	.001	.000

Correlations^a

		item7	item8	item9	item10	item11	item12
item1	Pearson Correlation	.134	.331**	-.067	-.030	-.085	.061
	Sig. (1-tailed)	.169	.008	.317	.416	.273	.332
item2	Pearson Correlation	.043	.104	-.130	-.102	-.117	-.088
	Sig. (1-tailed)	.379	.229	.176	.233	.202	.267
item3	Pearson Correlation	.164	.143	-.224	.073	-.050	-.019
	Sig. (1-tailed)	.121	.153	.053	.302	.362	.445
item4	Pearson Correlation	.165	.205	.238*	.158	.186	.197
	Sig. (1-tailed)	.118	.071	.043	.129	.091	.079
item5	Pearson Correlation	.411**	.121	.030	.464**	.288*	-.096
	Sig. (1-tailed)	.001	.193	.416	.000	.018	.247
item6	Pearson Correlation	.535**	.049	.346**	.395**	.400**	-.070
	Sig. (1-tailed)	.000	.363	.006	.002	.002	.309
item7	Pearson Correlation	1	.114	.279*	.311*	.276*	.057
	Sig. (1-tailed)		.208	.021	.012	.023	.344
item8	Pearson Correlation	.114	1	.085	-.126	-.119	.085
	Sig. (1-tailed)	.208		.272	.185	.199	.271
item9	Pearson Correlation	.279*	.085	1	.282*	.392**	.295*
	Sig. (1-tailed)	.021	.272		.020	.002	.016
item10	Pearson Correlation	.311*	-.126	.282*	1	.779**	.000
	Sig. (1-tailed)	.012	.185	.020		.000	.500
item11	Pearson Correlation	.276*	-.119	.392**	.779**	1	.076
	Sig. (1-tailed)	.023	.199	.002	.000		.295
item12	Pearson Correlation	.057	.085	.295*	.000	.076	1
	Sig. (1-tailed)	.344	.271	.016	.500	.295	
item13	Pearson Correlation	.002	.124	.073	.142	.104	.098
	Sig. (1-tailed)	.495	.189	.301	.156	.230	.243
item14	Pearson Correlation	.350**	-.186	-.039	.331**	.390**	-.082
	Sig. (1-tailed)	.005	.091	.391	.008	.002	.280
item15	Pearson Correlation	-.330**	.285*	-.351**	-.256*	-.271*	-.051
	Sig. (1-tailed)	.008	.019	.005	.032	.025	.358
item16	Pearson Correlation	.098	-.004	-.069	.165	.119	.090
	Sig. (1-tailed)	.242	.489	.312	.118	.197	.261
item17	Pearson Correlation	.136	-.067	.398**	.226	.350**	.464**
	Sig. (1-tailed)	.166	.317	.002	.052	.005	.000
item18	Pearson Correlation	.290*	.163	.413**	-.027	.191	.265*
	Sig. (1-tailed)	.018	.121	.001	.425	.086	.027
item19	Pearson Correlation	.252*	.022	.155	.605**	.646**	-.006
	Sig. (1-tailed)	.034	.437	.133	.000	.000	.484
item20	Pearson Correlation	.148	.094	.305*	.206	.298*	.152
	Sig. (1-tailed)	.145	.251	.013	.069	.015	.138
item21	Pearson Correlation	.333**	.303*	.386**	.118	.273*	.168
	Sig. (1-tailed)	.007	.014	.002	.199	.024	.115
item22	Pearson Correlation	.163	.277*	.280*	.090	.127	.391**
	Sig. (1-tailed)	.122	.022	.021	.262	.182	.002
item23	Pearson Correlation	.190	.293*	.264*	-.033	.030	.344**
	Sig. (1-tailed)	.086	.016	.028	.407	.415	.006
item24	Pearson Correlation	.010	.278*	-.087	.210	.119	.189
	Sig. (1-tailed)	.472	.022	.268	.065	.198	.088
item25	Pearson Correlation	.366**	-.266*	.374**	.511**	.525**	-.053
	Sig. (1-tailed)	.004	.027	.003	.000	.000	.354

Correlations^a

		item7	item8	item9	item10	item11	item12
item26	Pearson Correlation	.233*	.103	-.010	.224	.258*	-.010
	Sig. (1-tailed)	.047	.231	.473	.054	.031	.471
item27	Pearson Correlation	.296*	-.002	.378**	.291*	.342**	.015
	Sig. (1-tailed)	.016	.494	.003	.017	.006	.458
item28	Pearson Correlation	.084	-.098	.171	.160	.215	.176
	Sig. (1-tailed)	.275	.243	.110	.127	.061	.104
item29	Pearson Correlation	.002	.127	.434**	.171	.171	.301*
	Sig. (1-tailed)	.494	.183	.001	.111	.110	.014
item30	Pearson Correlation	-.089	.029	-.176	-.029	-.147	-.067
	Sig. (1-tailed)	.264	.420	.104	.417	.147	.316
item31	Pearson Correlation	-.017	.145	.021	.232*	.214	-.023
	Sig. (1-tailed)	.452	.149	.441	.047	.062	.436
item32	Pearson Correlation	-.160	.192	.297*	.000	.094	.169
	Sig. (1-tailed)	.127	.084	.015	.500	.252	.113
item33	Pearson Correlation	.150	.293*	.024	.128	.113	-.228*
	Sig. (1-tailed)	.142	.016	.433	.180	.210	.050
item34	Pearson Correlation	-.011	.462**	-.069	-.269*	-.300*	-.009
	Sig. (1-tailed)	.469	.000	.312	.026	.015	.474
item35	Pearson Correlation	.160	-.026	.297*	.245*	.286*	.242*
	Sig. (1-tailed)	.126	.426	.015	.038	.019	.040
item36	Pearson Correlation	.141	-.065	.257*	.092	.233*	.363**
	Sig. (1-tailed)	.158	.321	.032	.255	.046	.004
item37	Pearson Correlation	.130	-.011	.407**	.364**	.408**	-.003
	Sig. (1-tailed)	.176	.470	.001	.004	.001	.491
item38	Pearson Correlation	-.050	.311*	.346**	.179	.226	.113
	Sig. (1-tailed)	.362	.012	.006	.100	.052	.210
item39	Pearson Correlation	.217	.121	.115	.295*	.321**	.062
	Sig. (1-tailed)	.059	.195	.207	.016	.010	.330
item40	Pearson Correlation	.137	.474**	.356**	-.131	-.131	.143
	Sig. (1-tailed)	.163	.000	.004	.175	.174	.154
item41	Pearson Correlation	-.046	.245*	.151	-.118	-.012	-.206
	Sig. (1-tailed)	.371	.038	.141	.199	.467	.070
item42	Pearson Correlation	.286*	.026	.142	.164	.229*	.078
	Sig. (1-tailed)	.019	.428	.156	.121	.050	.290
item43	Pearson Correlation	.201	.209	.122	.240*	.418**	.137
	Sig. (1-tailed)	.074	.066	.192	.042	.001	.165
item44	Pearson Correlation	-.224	.012	-.153	-.080	-.248*	.197
	Sig. (1-tailed)	.054	.466	.137	.286	.036	.079
item45	Pearson Correlation	.085	.159	.353**	.164	.306*	.090
	Sig. (1-tailed)	.274	.128	.005	.120	.013	.261
item46	Pearson Correlation	.084	-.063	.185	.298*	.325**	.160
	Sig. (1-tailed)	.275	.326	.092	.015	.009	.126
item47	Pearson Correlation	.187	.259*	.162	.243*	.201	.156
	Sig. (1-tailed)	.090	.030	.124	.040	.075	.132
item48	Pearson Correlation	.155	.214	.338**	-.082	.012	.088
	Sig. (1-tailed)	.134	.062	.007	.279	.466	.266
item49	Pearson Correlation	.203	.202	.328**	-.060	.023	.009
	Sig. (1-tailed)	.072	.073	.008	.335	.435	.473
item50	Pearson Correlation	.101	.063	.463**	.032	.132	.158
	Sig. (1-tailed)	.236	.326	.000	.409	.172	.130

Correlations^a

		item7	item8	item9	item10	item11	item12
item51	Pearson Correlation	.130	.097	.362**	.174	.251*	.417**
	Sig. (1-tailed)	.177	.244	.004	.106	.035	.001
item52	Pearson Correlation	.302*	-.123	.167	.533**	.448**	.106
	Sig. (1-tailed)	.014	.191	.116	.000	.000	.225
item53	Pearson Correlation	.277*	.074	.213	.377**	.449**	.184
	Sig. (1-tailed)	.022	.300	.063	.003	.000	.094
item54	Pearson Correlation	.281*	.181	.362**	.347**	.450**	.129
	Sig. (1-tailed)	.021	.098	.004	.005	.000	.179
item55	Pearson Correlation	-.047	.406**	.207	-.085	-.087	.256*
	Sig. (1-tailed)	.370	.001	.068	.273	.267	.032
item56	Pearson Correlation	-.042	.410**	.254*	.127	.313*	-.026
	Sig. (1-tailed)	.384	.001	.033	.183	.011	.426
item57	Pearson Correlation	-.164	.190	.063	-.064	.073	-.133
	Sig. (1-tailed)	.121	.086	.328	.326	.301	.170
item58	Pearson Correlation	.122	.007	.293*	-.069	.034	-.101
	Sig. (1-tailed)	.193	.479	.017	.312	.405	.236
item59	Pearson Correlation	.276*	.147	.288*	.073	.216	.326**
	Sig. (1-tailed)	.023	.147	.018	.302	.060	.009
item60	Pearson Correlation	.000	.209	-.314*	-.235*	-.130	.114
	Sig. (1-tailed)	.500	.066	.011	.045	.177	.209
item61	Pearson Correlation	-.093	.360**	-.041	-.261*	-.257*	.220
	Sig. (1-tailed)	.253	.004	.384	.030	.032	.056
item62	Pearson Correlation	-.055	.074	.001	.092	.143	.101
	Sig. (1-tailed)	.348	.299	.497	.256	.154	.235
item63	Pearson Correlation	.069	.002	.463**	-.142	.078	.245*
	Sig. (1-tailed)	.312	.496	.000	.155	.290	.039
item64	Pearson Correlation	.424**	.166	.219	.330**	.389**	-.104
	Sig. (1-tailed)	.001	.118	.057	.008	.002	.230
item65	Pearson Correlation	.137	.074	.344**	.068	.211	.066
	Sig. (1-tailed)	.163	.298	.006	.313	.064	.318
item66	Pearson Correlation	.260*	-.068	.288*	.476**	.540**	.235*
	Sig. (1-tailed)	.030	.314	.018	.000	.000	.045
item67	Pearson Correlation	.287*	-.088	.426**	.229*	.325**	.186
	Sig. (1-tailed)	.019	.265	.001	.050	.009	.091
item68	Pearson Correlation	.096	.145	.333**	.211	.283*	.194
	Sig. (1-tailed)	.247	.150	.007	.065	.020	.082
item69	Pearson Correlation	.320**	.022	.400**	.308*	.344**	.271*
	Sig. (1-tailed)	.010	.439	.001	.012	.006	.025
item70	Pearson Correlation	.106	-.039	.275*	.320**	.360**	.076
	Sig. (1-tailed)	.225	.390	.023	.010	.004	.295
item71	Pearson Correlation	.101	.331**	.132	.000	.096	-.067
	Sig. (1-tailed)	.236	.008	.173	.500	.248	.318
item72	Pearson Correlation	.430**	.193	.463**	.353**	.479**	.279*
	Sig. (1-tailed)	.001	.083	.000	.005	.000	.021
total	Pearson Correlation	.391**	.323**	.492**	.393**	.499**	.281*
	Sig. (1-tailed)	.002	.009	.000	.002	.000	.021

Correlations^a

		item13	item14	item15	item16	item17	item18
item1	Pearson Correlation	-.200	-.286*	.204	-.099	.067	.171
	Sig. (1-tailed)	.075	.019	.071	.240	.316	.111
item2	Pearson Correlation	-.126	-.080	.112	-.087	.094	-.075
	Sig. (1-tailed)	.184	.284	.212	.267	.252	.296
item3	Pearson Correlation	-.039	.062	.063	-.160	.035	-.088
	Sig. (1-tailed)	.392	.330	.326	.127	.401	.265
item4	Pearson Correlation	-.056	-.207	-.012	-.029	.386**	.348**
	Sig. (1-tailed)	.345	.069	.465	.419	.002	.005
item5	Pearson Correlation	.166	.306*	-.226	.146	.149	.009
	Sig. (1-tailed)	.118	.013	.052	.148	.144	.475
item6	Pearson Correlation	.365**	.251*	-.225	.149	.189	.214
	Sig. (1-tailed)	.004	.035	.053	.144	.088	.062
item7	Pearson Correlation	.002	.350**	-.330**	.098	.136	.290*
	Sig. (1-tailed)	.495	.005	.008	.242	.166	.018
item8	Pearson Correlation	.124	-.186	.285*	-.004	-.067	.163
	Sig. (1-tailed)	.189	.091	.019	.489	.317	.121
item9	Pearson Correlation	.073	-.039	-.351**	-.069	.398**	.413**
	Sig. (1-tailed)	.301	.391	.005	.312	.002	.001
item10	Pearson Correlation	.142	.331**	-.256*	.165	.226	-.027
	Sig. (1-tailed)	.156	.008	.032	.118	.052	.425
item11	Pearson Correlation	.104	.390**	-.271*	.119	.350**	.191
	Sig. (1-tailed)	.230	.002	.025	.197	.005	.086
item12	Pearson Correlation	.098	-.082	-.051	.090	.464**	.265*
	Sig. (1-tailed)	.243	.280	.358	.261	.000	.027
item13	Pearson Correlation	1	.196	-.255*	.146	.202	.185
	Sig. (1-tailed)		.080	.032	.149	.074	.093
item14	Pearson Correlation	.196	1	-.393**	.197	-.013	-.030
	Sig. (1-tailed)	.080		.002	.079	.463	.416
item15	Pearson Correlation	-.255*	-.393**	1	-.060	-.153	-.145
	Sig. (1-tailed)	.032	.002		.335	.137	.150
item16	Pearson Correlation	.146	.197	-.060	1	-.064	.049
	Sig. (1-tailed)	.149	.079	.335		.325	.364
item17	Pearson Correlation	.202	-.013	-.153	-.064	1	.486**
	Sig. (1-tailed)	.074	.463	.137	.325		.000
item18	Pearson Correlation	.185	-.030	-.145	.049	.486**	1
	Sig. (1-tailed)	.093	.416	.150	.364	.000	
item19	Pearson Correlation	.157	.548**	-.168	.043	.204	.109
	Sig. (1-tailed)	.131	.000	.115	.379	.071	.218
item20	Pearson Correlation	.644**	.276*	-.322**	.149	.401**	.449**
	Sig. (1-tailed)	.000	.023	.009	.143	.001	.000
item21	Pearson Correlation	.325**	.043	-.078	.178	.235*	.209
	Sig. (1-tailed)	.009	.380	.289	.102	.045	.066
item22	Pearson Correlation	.356**	.132	-.210	.043	.478**	.421**
	Sig. (1-tailed)	.004	.173	.066	.381	.000	.001
item23	Pearson Correlation	.268*	-.010	-.012	.228	.264*	.579**
	Sig. (1-tailed)	.026	.471	.467	.051	.028	.000
item24	Pearson Correlation	.310*	-.027	.141	.068	.250*	.174
	Sig. (1-tailed)	.012	.424	.157	.314	.036	.107
item25	Pearson Correlation	.057	.331**	-.366**	-.016	.251*	.296*
	Sig. (1-tailed)	.342	.008	.004	.455	.035	.016

Correlations^a

		item13	item14	item15	item16	item17	item18
item26	Pearson Correlation	-.063	.196	-.077	.248*	-.153	-.030
	Sig. (1-tailed)	.327	.080	.293	.037	.137	.416
item27	Pearson Correlation	.191	.324**	-.399**	.056	.138	.342**
	Sig. (1-tailed)	.085	.009	.002	.346	.163	.006
item28	Pearson Correlation	.327**	.192	-.328**	.119	.403**	.108
	Sig. (1-tailed)	.008	.084	.008	.199	.001	.222
item29	Pearson Correlation	.163	-.296*	.104	.014	.463**	.340**
	Sig. (1-tailed)	.122	.016	.229	.461	.000	.006
item30	Pearson Correlation	-.419**	-.299*	.226	-.244*	-.050	-.075
	Sig. (1-tailed)	.001	.015	.052	.039	.361	.297
item31	Pearson Correlation	.074	.124	-.255*	.102	.362**	.149
	Sig. (1-tailed)	.300	.187	.033	.235	.004	.143
item32	Pearson Correlation	-.105	-.140	.369**	.024	.338**	.366**
	Sig. (1-tailed)	.227	.159	.003	.432	.007	.004
item33	Pearson Correlation	.149	.267*	.009	-.025	-.065	-.080
	Sig. (1-tailed)	.144	.027	.476	.430	.322	.284
item34	Pearson Correlation	.123	-.364**	.263*	-.167	-.077	.052
	Sig. (1-tailed)	.190	.004	.028	.116	.292	.355
item35	Pearson Correlation	.370**	.234*	-.394**	.037	.330**	.054
	Sig. (1-tailed)	.003	.046	.002	.397	.008	.351
item36	Pearson Correlation	.367**	-.021	-.217	-.179	.611**	.462**
	Sig. (1-tailed)	.003	.440	.060	.100	.000	.000
item37	Pearson Correlation	.170	.247*	-.276*	-.042	.287*	.257*
	Sig. (1-tailed)	.112	.037	.023	.384	.019	.032
item38	Pearson Correlation	.491**	-.085	-.114	.169	.337**	.375**
	Sig. (1-tailed)	.000	.273	.209	.113	.007	.003
item39	Pearson Correlation	.403**	.590**	-.302*	.004	.184	.134
	Sig. (1-tailed)	.001	.000	.014	.489	.094	.170
item40	Pearson Correlation	.240*	-.354**	.127	-.066	.301*	.525**
	Sig. (1-tailed)	.041	.005	.183	.318	.014	.000
item41	Pearson Correlation	.174	.078	.110	-.154	.144	.245*
	Sig. (1-tailed)	.106	.289	.215	.136	.151	.039
item42	Pearson Correlation	.218	.221	-.191	.128	.065	.095
	Sig. (1-tailed)	.059	.056	.086	.181	.322	.250
item43	Pearson Correlation	.131	.408**	-.229*	.116	.188	.317*
	Sig. (1-tailed)	.175	.001	.049	.204	.089	.010
item44	Pearson Correlation	-.390**	-.410**	.431**	-.015	-.057	-.196
	Sig. (1-tailed)	.002	.001	.001	.458	.343	.080
item45	Pearson Correlation	.476**	.251*	-.243*	-.119	.311*	.206
	Sig. (1-tailed)	.000	.035	.040	.198	.012	.070
item46	Pearson Correlation	.535**	.224	-.113	-.245*	.440**	.233*
	Sig. (1-tailed)	.000	.054	.211	.038	.000	.047
item47	Pearson Correlation	.073	.248*	-.198	-.122	.155	.191
	Sig. (1-tailed)	.302	.037	.078	.193	.134	.085
item48	Pearson Correlation	.306*	.001	-.107	.037	.437**	.595**
	Sig. (1-tailed)	.013	.497	.223	.396	.001	.000
item49	Pearson Correlation	.275*	.062	-.091	.345**	.143	.487**
	Sig. (1-tailed)	.023	.330	.259	.006	.153	.000
item50	Pearson Correlation	.203	-.072	-.101	-.027	.057	.311*
	Sig. (1-tailed)	.072	.305	.237	.423	.343	.012

Correlations^a

		item13	item14	item15	item16	item17	item18
item51	Pearson Correlation	.351**	.026	-.080	.081	.399**	.296*
	Sig. (1-tailed)	.005	.428	.285	.282	.002	.016
item52	Pearson Correlation	.315*	.379**	-.317*	.161	.401**	.157
	Sig. (1-tailed)	.011	.003	.010	.124	.001	.131
item53	Pearson Correlation	.202	.187	-.204	.076	.373**	.422**
	Sig. (1-tailed)	.073	.090	.072	.293	.003	.001
item54	Pearson Correlation	.100	.123	-.151	.143	.251*	.310*
	Sig. (1-tailed)	.238	.191	.139	.153	.035	.012
item55	Pearson Correlation	-.087	-.263*	.067	-.258*	.292*	.405**
	Sig. (1-tailed)	.267	.029	.317	.031	.017	.001
item56	Pearson Correlation	.277*	-.112	.111	-.097	.287*	.319*
	Sig. (1-tailed)	.022	.213	.214	.245	.018	.010
item57	Pearson Correlation	.112	-.063	.056	.052	-.032	.118
	Sig. (1-tailed)	.213	.326	.345	.357	.409	.200
item58	Pearson Correlation	-.063	-.136	.017	.066	.095	.132
	Sig. (1-tailed)	.328	.165	.452	.320	.250	.172
item59	Pearson Correlation	.118	.083	-.298*	-.027	.225	.475**
	Sig. (1-tailed)	.199	.277	.015	.424	.052	.000
item60	Pearson Correlation	.035	.120	.192	.307*	-.075	.106
	Sig. (1-tailed)	.401	.195	.084	.013	.296	.225
item61	Pearson Correlation	-.146	-.315*	.351**	-.051	.138	.203
	Sig. (1-tailed)	.149	.011	.005	.357	.162	.073
item62	Pearson Correlation	.111	-.040	-.230*	-.215	.341**	.179
	Sig. (1-tailed)	.214	.389	.049	.061	.006	.100
item63	Pearson Correlation	.090	-.079	-.213	.299*	.184	.374**
	Sig. (1-tailed)	.261	.287	.063	.015	.094	.003
item64	Pearson Correlation	.389**	.414**	-.309*	.211	.043	.183
	Sig. (1-tailed)	.002	.001	.012	.064	.379	.094
item65	Pearson Correlation	.235*	-.071	-.238*	.009	.329**	.398**
	Sig. (1-tailed)	.045	.306	.043	.475	.008	.002
item66	Pearson Correlation	.395**	.319*	-.349**	.131	.243*	.267*
	Sig. (1-tailed)	.002	.010	.005	.175	.040	.027
item67	Pearson Correlation	.194	.267*	-.243*	.090	.067	.126
	Sig. (1-tailed)	.082	.027	.040	.260	.316	.184
item68	Pearson Correlation	.378**	.064	-.163	-.162	.625**	.398**
	Sig. (1-tailed)	.003	.323	.121	.124	.000	.002
item69	Pearson Correlation	.448**	.084	-.185	.154	.532**	.260*
	Sig. (1-tailed)	.000	.274	.092	.135	.000	.030
item70	Pearson Correlation	.366**	-.092	-.153	.109	.524**	.390**
	Sig. (1-tailed)	.004	.257	.137	.220	.000	.002
item71	Pearson Correlation	.182	-.093	.174	.167	.106	.131
	Sig. (1-tailed)	.096	.253	.106	.116	.224	.174
item72	Pearson Correlation	.294*	.305*	-.324**	.065	.382**	.367**
	Sig. (1-tailed)	.016	.013	.009	.321	.002	.003
total	Pearson Correlation	.429**	.205	-.222	.130	.582**	.582**
	Sig. (1-tailed)	.001	.070	.055	.176	.000	.000

Correlations^a

		item19	item20	item21	item22	item23	item24
item1	Pearson Correlation	-.189	-.185	.096	.107	.041	.199
	Sig. (1-tailed)	.087	.093	.247	.223	.384	.077
item2	Pearson Correlation	.003	-.155	-.018	-.103	-.034	-.082
	Sig. (1-tailed)	.492	.133	.448	.231	.403	.279
item3	Pearson Correlation	.174	.065	-.067	.130	.173	-.033
	Sig. (1-tailed)	.106	.322	.318	.177	.107	.406
item4	Pearson Correlation	.046	.090	.124	.163	.294*	.025
	Sig. (1-tailed)	.373	.260	.189	.121	.016	.430
item5	Pearson Correlation	.350**	.200	.006	.142	.077	.390**
	Sig. (1-tailed)	.005	.076	.483	.156	.291	.002
item6	Pearson Correlation	.311*	.435**	.400**	.185	.123	.107
	Sig. (1-tailed)	.012	.001	.002	.092	.190	.223
item7	Pearson Correlation	.252*	.148	.333**	.163	.190	.010
	Sig. (1-tailed)	.034	.145	.007	.122	.086	.472
item8	Pearson Correlation	.022	.094	.303*	.277*	.293*	.278*
	Sig. (1-tailed)	.437	.251	.014	.022	.016	.022
item9	Pearson Correlation	.155	.305*	.386**	.280*	.264*	-.087
	Sig. (1-tailed)	.133	.013	.002	.021	.028	.268
item10	Pearson Correlation	.605**	.206	.118	.090	-.033	.210
	Sig. (1-tailed)	.000	.069	.199	.262	.407	.065
item11	Pearson Correlation	.646**	.298*	.273*	.127	.030	.119
	Sig. (1-tailed)	.000	.015	.024	.182	.415	.198
item12	Pearson Correlation	-.006	.152	.168	.391**	.344**	.189
	Sig. (1-tailed)	.484	.138	.115	.002	.006	.088
item13	Pearson Correlation	.157	.644**	.325**	.356**	.268*	.310*
	Sig. (1-tailed)	.131	.000	.009	.004	.026	.012
item14	Pearson Correlation	.548**	.276*	.043	.132	-.010	-.027
	Sig. (1-tailed)	.000	.023	.380	.173	.471	.424
item15	Pearson Correlation	-.168	-.322**	-.078	-.210	-.012	.141
	Sig. (1-tailed)	.115	.009	.289	.066	.467	.157
item16	Pearson Correlation	.043	.149	.178	.043	.228	.068
	Sig. (1-tailed)	.379	.143	.102	.381	.051	.314
item17	Pearson Correlation	.204	.401**	.235*	.478**	.264*	.250*
	Sig. (1-tailed)	.071	.001	.045	.000	.028	.036
item18	Pearson Correlation	.109	.449**	.209	.421**	.579**	.174
	Sig. (1-tailed)	.218	.000	.066	.001	.000	.107
item19	Pearson Correlation	1	.325**	.084	.207	.009	.263*
	Sig. (1-tailed)		.009	.276	.068	.476	.029
item20	Pearson Correlation	.325**	1	.255*	.553**	.417**	.121
	Sig. (1-tailed)	.009		.032	.000	.001	.195
item21	Pearson Correlation	.084	.255*	1	.342**	.435**	.058
	Sig. (1-tailed)	.276	.032		.006	.001	.340
item22	Pearson Correlation	.207	.553**	.342**	1	.586**	.218
	Sig. (1-tailed)	.068	.000	.006		.000	.058
item23	Pearson Correlation	.009	.417**	.435**	.586**	1	.086
	Sig. (1-tailed)	.476	.001	.001	.000		.271
item24	Pearson Correlation	.263*	.121	.058	.218	.086	1
	Sig. (1-tailed)	.029	.195	.340	.058	.271	
item25	Pearson Correlation	.516**	.238*	.066	.075	.153	.004
	Sig. (1-tailed)	.000	.043	.321	.298	.138	.488

Correlations^a

		item19	item20	item21	item22	item23	item24
item26	Pearson Correlation	.239*	-.053	.115	-.145	-.047	.217
	Sig. (1-tailed)	.042	.352	.207	.150	.368	.059
item27	Pearson Correlation	.271*	.212	.201	.366**	.212	-.066
	Sig. (1-tailed)	.025	.063	.075	.004	.064	.319
item28	Pearson Correlation	.047	.254*	.256*	.185	-.045	.376**
	Sig. (1-tailed)	.370	.033	.032	.093	.375	.003
item29	Pearson Correlation	.202	.348**	.246*	.423**	.306*	.140
	Sig. (1-tailed)	.074	.005	.038	.001	.013	.158
item30	Pearson Correlation	-.179	-.292*	-.351**	-.079	-.179	.018
	Sig. (1-tailed)	.100	.017	.005	.287	.100	.449
item31	Pearson Correlation	.268*	.187	.039	.416**	.179	.291*
	Sig. (1-tailed)	.026	.090	.392	.001	.099	.017
item32	Pearson Correlation	.149	.079	.123	.241*	.297*	.207
	Sig. (1-tailed)	.144	.288	.189	.041	.016	.068
item33	Pearson Correlation	.413**	.141	-.013	.190	-.075	.222
	Sig. (1-tailed)	.001	.157	.464	.087	.297	.055
item34	Pearson Correlation	-.175	.137	.130	.151	.079	.095
	Sig. (1-tailed)	.105	.164	.177	.141	.287	.249
item35	Pearson Correlation	.209	.332**	.335**	.367**	.139	.166
	Sig. (1-tailed)	.067	.008	.007	.003	.161	.117
item36	Pearson Correlation	.184	.441**	.291*	.532**	.327**	.225
	Sig. (1-tailed)	.094	.000	.017	.000	.008	.053
item37	Pearson Correlation	.380**	.326**	.098	.287*	.117	-.007
	Sig. (1-tailed)	.002	.009	.242	.019	.203	.481
item38	Pearson Correlation	.257*	.534**	.426**	.307*	.280*	.342**
	Sig. (1-tailed)	.032	.000	.001	.013	.021	.006
item39	Pearson Correlation	.396**	.460**	.111	.442**	.188	.111
	Sig. (1-tailed)	.002	.000	.215	.000	.089	.214
item40	Pearson Correlation	-.068	.328**	.281*	.278*	.333**	.220
	Sig. (1-tailed)	.315	.008	.021	.022	.007	.057
item41	Pearson Correlation	.177	.201	.133	.259*	.098	.260*
	Sig. (1-tailed)	.102	.074	.172	.031	.242	.030
item42	Pearson Correlation	.367**	.323**	.293*	.335**	.194	-.052
	Sig. (1-tailed)	.003	.009	.017	.007	.082	.355
item43	Pearson Correlation	.397**	.348**	.115	.333**	.138	.285*
	Sig. (1-tailed)	.002	.005	.207	.007	.162	.019
item44	Pearson Correlation	-.280*	-.407**	-.245*	-.171	-.108	.079
	Sig. (1-tailed)	.021	.001	.039	.110	.222	.288
item45	Pearson Correlation	.352**	.494**	.392**	.460**	.296*	.061
	Sig. (1-tailed)	.005	.000	.002	.000	.016	.333
item46	Pearson Correlation	.383**	.302*	.132	.334**	.116	.396**
	Sig. (1-tailed)	.002	.014	.174	.007	.204	.002
item47	Pearson Correlation	.326**	.213	.031	.431**	.102	.181
	Sig. (1-tailed)	.009	.063	.414	.001	.233	.098
item48	Pearson Correlation	.100	.322**	.383**	.499**	.482**	.118
	Sig. (1-tailed)	.239	.009	.002	.000	.000	.201
item49	Pearson Correlation	.040	.260*	.284*	.257*	.482**	.046
	Sig. (1-tailed)	.389	.030	.020	.031	.000	.371
item50	Pearson Correlation	-.007	.286*	.458**	.353**	.404**	-.220
	Sig. (1-tailed)	.480	.019	.000	.005	.001	.057

Correlations^a

		item19	item20	item21	item22	item23	item24
item51	Pearson Correlation	.294*	.399**	.367**	.350**	.399**	.061
	Sig. (1-tailed)	.016	.002	.003	.005	.002	.332
item52	Pearson Correlation	.494**	.380**	-.013	.298*	.110	.231*
	Sig. (1-tailed)	.000	.003	.462	.015	.217	.048
item53	Pearson Correlation	.339**	.443**	.220	.453**	.326**	.332**
	Sig. (1-tailed)	.007	.000	.057	.000	.009	.008
item54	Pearson Correlation	.360**	.220	.294*	.258*	.222	.424**
	Sig. (1-tailed)	.004	.056	.016	.031	.055	.001
item55	Pearson Correlation	.016	.089	.008	.406**	.246*	.297*
	Sig. (1-tailed)	.456	.263	.479	.001	.038	.015
item56	Pearson Correlation	.272*	.296*	.320**	.230*	.165	.418**
	Sig. (1-tailed)	.024	.016	.010	.049	.119	.001
item57	Pearson Correlation	.127	.114	.202	.175	.142	.072
	Sig. (1-tailed)	.183	.207	.074	.106	.156	.304
item58	Pearson Correlation	-.084	-.033	.244*	-.024	.048	-.077
	Sig. (1-tailed)	.275	.408	.039	.431	.366	.291
item59	Pearson Correlation	.225	.269*	.301*	.432**	.404**	.201
	Sig. (1-tailed)	.053	.026	.014	.001	.001	.075
item60	Pearson Correlation	-.086	.083	.030	.298*	.364**	.035
	Sig. (1-tailed)	.269	.278	.417	.015	.004	.402
item61	Pearson Correlation	-.194	.031	.078	.278*	.340**	.243*
	Sig. (1-tailed)	.082	.412	.289	.022	.006	.040
item62	Pearson Correlation	.119	.230*	-.126	.354**	.052	.211
	Sig. (1-tailed)	.197	.049	.185	.005	.356	.065
item63	Pearson Correlation	-.129	.113	.387**	.089	.218	-.050
	Sig. (1-tailed)	.179	.210	.002	.264	.058	.361
item64	Pearson Correlation	.357**	.308*	.389**	.348**	.182	.202
	Sig. (1-tailed)	.004	.012	.002	.005	.097	.073
item65	Pearson Correlation	.009	.222	.280*	.175	.168	.179
	Sig. (1-tailed)	.473	.055	.021	.105	.115	.100
item66	Pearson Correlation	.465**	.447**	.325**	.265*	.335**	.161
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.009	.027	.007	.125
item67	Pearson Correlation	.253*	.123	.426**	-.010	.220	-.078
	Sig. (1-tailed)	.034	.190	.001	.473	.057	.289
item68	Pearson Correlation	.311*	.488**	.255*	.563**	.334**	.112
	Sig. (1-tailed)	.012	.000	.033	.000	.007	.212
item69	Pearson Correlation	.238*	.466**	.360**	.312*	.227	.252*
	Sig. (1-tailed)	.043	.000	.004	.012	.051	.034
item70	Pearson Correlation	.216	.418**	.272*	.269*	.253*	.132
	Sig. (1-tailed)	.060	.001	.025	.026	.034	.174
item71	Pearson Correlation	-.002	.102	.291*	.199	.135	.145
	Sig. (1-tailed)	.494	.234	.017	.076	.167	.149
item72	Pearson Correlation	.425**	.304*	.273*	.275*	.305*	.065
	Sig. (1-tailed)	.001	.013	.024	.023	.013	.323
total	Pearson Correlation	.487**	.581**	.498**	.652**	.523**	.379**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.003

Correlations^a

		item25	item26	item27	item28	item29	item30
item1	Pearson Correlation	-.125	-.089	-.038	.060	-.014	.351**
	Sig. (1-tailed)	.186	.263	.392	.334	.461	.005
item2	Pearson Correlation	-.038	-.015	-.039	-.025	-.027	.230*
	Sig. (1-tailed)	.394	.458	.391	.428	.424	.049
item3	Pearson Correlation	.085	.063	-.032	-.323**	-.003	.220
	Sig. (1-tailed)	.272	.326	.411	.009	.492	.057
item4	Pearson Correlation	.223	-.150	-.015	.120	.185	.025
	Sig. (1-tailed)	.054	.142	.458	.197	.093	.429
item5	Pearson Correlation	.274*	.278*	.266*	.230*	-.014	-.165
	Sig. (1-tailed)	.024	.022	.027	.049	.460	.119
item6	Pearson Correlation	.222	.144	.286*	.177	.163	-.294*
	Sig. (1-tailed)	.055	.152	.019	.103	.122	.016
item7	Pearson Correlation	.366**	.233*	.296*	.084	.002	-.089
	Sig. (1-tailed)	.004	.047	.016	.275	.494	.264
item8	Pearson Correlation	-.266*	.103	-.002	-.098	.127	.029
	Sig. (1-tailed)	.027	.231	.494	.243	.183	.420
item9	Pearson Correlation	.374**	-.010	.378**	.171	.434**	-.176
	Sig. (1-tailed)	.003	.473	.003	.110	.001	.104
item10	Pearson Correlation	.511**	.224	.291*	.160	.171	-.029
	Sig. (1-tailed)	.000	.054	.017	.127	.111	.417
item11	Pearson Correlation	.525**	.258*	.342**	.215	.171	-.147
	Sig. (1-tailed)	.000	.031	.006	.061	.110	.147
item12	Pearson Correlation	-.053	-.010	.015	.176	.301*	-.067
	Sig. (1-tailed)	.354	.471	.458	.104	.014	.316
item13	Pearson Correlation	.057	-.063	.191	.327**	.163	-.419**
	Sig. (1-tailed)	.342	.327	.085	.008	.122	.001
item14	Pearson Correlation	.331**	.196	.324**	.192	-.296*	-.299*
	Sig. (1-tailed)	.008	.080	.009	.084	.016	.015
item15	Pearson Correlation	-.366**	-.077	-.399**	-.328**	.104	.226
	Sig. (1-tailed)	.004	.293	.002	.008	.229	.052
item16	Pearson Correlation	-.016	.248*	.056	.119	.014	-.244*
	Sig. (1-tailed)	.455	.037	.346	.199	.461	.039
item17	Pearson Correlation	.251*	-.153	.138	.403**	.463**	-.050
	Sig. (1-tailed)	.035	.137	.163	.001	.000	.361
item18	Pearson Correlation	.296*	-.030	.342**	.108	.340**	-.075
	Sig. (1-tailed)	.016	.416	.006	.222	.006	.297
item19	Pearson Correlation	.516**	.239*	.271*	.047	.202	-.179
	Sig. (1-tailed)	.000	.042	.025	.370	.074	.100
item20	Pearson Correlation	.238*	-.053	.212	.254*	.348**	-.292*
	Sig. (1-tailed)	.043	.352	.063	.033	.005	.017
item21	Pearson Correlation	.066	.115	.201	.256*	.246*	-.351**
	Sig. (1-tailed)	.321	.207	.075	.032	.038	.005
item22	Pearson Correlation	.075	-.145	.366**	.185	.423**	-.079
	Sig. (1-tailed)	.298	.150	.004	.093	.001	.287
item23	Pearson Correlation	.153	-.047	.212	-.045	.306*	-.179
	Sig. (1-tailed)	.138	.368	.064	.375	.013	.100
item24	Pearson Correlation	.004	.217	-.066	.376**	.140	.018
	Sig. (1-tailed)	.488	.059	.319	.003	.158	.449
item25	Pearson Correlation	1	.155	.426**	.214	.160	-.137
	Sig. (1-tailed)		.135	.001	.062	.126	.165

Correlations^a

		item25	item26	item27	item28	item29	item30
item26	Pearson Correlation	.155	1	-.083	.054	-.266*	.001
	Sig. (1-tailed)	.135		.276	.351	.027	.497
item27	Pearson Correlation	.426**	-.083	1	.087	.218	-.198
	Sig. (1-tailed)	.001	.276		.268	.059	.078
item28	Pearson Correlation	.214	.054	.087	1	-.049	-.344**
	Sig. (1-tailed)	.062	.351	.268		.364	.006
item29	Pearson Correlation	.160	-.266*	.218	-.049	1	-.139
	Sig. (1-tailed)	.126	.027	.059	.364		.161
item30	Pearson Correlation	-.137	.001	-.198	-.344**	-.139	1
	Sig. (1-tailed)	.165	.497	.078	.006	.161	
item31	Pearson Correlation	.050	.249*	.137	.202	.065	.015
	Sig. (1-tailed)	.361	.036	.164	.074	.322	.459
item32	Pearson Correlation	-.020	-.193	-.014	-.050	.365**	-.083
	Sig. (1-tailed)	.444	.083	.459	.360	.004	.278
item33	Pearson Correlation	-.025	.148	.027	.095	.042	-.233*
	Sig. (1-tailed)	.429	.145	.424	.250	.382	.047
item34	Pearson Correlation	-.255*	-.029	-.260*	.088	.113	.173
	Sig. (1-tailed)	.033	.418	.030	.265	.209	.108
item35	Pearson Correlation	-.044	.006	.183	.244*	.203	-.244*
	Sig. (1-tailed)	.377	.482	.095	.039	.072	.039
item36	Pearson Correlation	.211	-.049	.111	.324**	.364**	-.082
	Sig. (1-tailed)	.065	.363	.214	.009	.004	.281
item37	Pearson Correlation	.279*	.047	.401**	-.063	.269*	-.252*
	Sig. (1-tailed)	.022	.368	.001	.327	.026	.034
item38	Pearson Correlation	.067	-.065	.050	.224	.389**	-.148
	Sig. (1-tailed)	.317	.322	.361	.053	.002	.145
item39	Pearson Correlation	.185	.019	.294*	.296*	-.031	-.208
	Sig. (1-tailed)	.092	.445	.016	.016	.413	.068
item40	Pearson Correlation	-.034	-.086	.100	.105	.460**	-.060
	Sig. (1-tailed)	.404	.269	.237	.227	.000	.335
item41	Pearson Correlation	.031	-.083	.128	.258*	.029	-.124
	Sig. (1-tailed)	.413	.278	.180	.031	.418	.189
item42	Pearson Correlation	.089	.094	.146	.088	.305*	-.302*
	Sig. (1-tailed)	.263	.252	.148	.264	.013	.014
item43	Pearson Correlation	-.035	.367**	.201	.147	-.031	-.146
	Sig. (1-tailed)	.401	.003	.075	.147	.413	.148
item44	Pearson Correlation	-.223	-.088	-.281*	-.123	-.029	.537**
	Sig. (1-tailed)	.054	.267	.021	.190	.418	.000
item45	Pearson Correlation	.274*	.007	.277*	.190	.256*	-.262*
	Sig. (1-tailed)	.024	.481	.022	.087	.032	.029
item46	Pearson Correlation	.139	-.177	.218	.282*	.215	-.169
	Sig. (1-tailed)	.160	.102	.058	.020	.061	.113
item47	Pearson Correlation	.099	.264*	.337**	.099	.070	-.030
	Sig. (1-tailed)	.241	.028	.007	.241	.308	.414
item48	Pearson Correlation	.181	-.196	.312*	.265*	.330**	-.167
	Sig. (1-tailed)	.097	.080	.011	.028	.008	.116
item49	Pearson Correlation	.115	-.058	.189	.145	.145	-.241*
	Sig. (1-tailed)	.205	.339	.088	.150	.149	.041
item50	Pearson Correlation	.178	-.101	.398**	.068	.274*	-.151
	Sig. (1-tailed)	.101	.237	.002	.316	.024	.140

Correlations^a

		item25	item26	item27	item28	item29	item30
item51	Pearson Correlation	.219	-.042	.185	.197	.410**	-.329**
	Sig. (1-tailed)	.058	.382	.093	.079	.001	.008
item52	Pearson Correlation	.336**	.190	.192	.171	.237*	-.208
	Sig. (1-tailed)	.007	.087	.084	.111	.044	.068
item53	Pearson Correlation	.197	.169	.378**	.324**	.287*	-.056
	Sig. (1-tailed)	.078	.114	.003	.009	.019	.344
item54	Pearson Correlation	.193	.376**	.031	.221	.222	-.205
	Sig. (1-tailed)	.083	.003	.414	.056	.055	.070
item55	Pearson Correlation	-.129	-.056	.019	-.056	.304*	.231*
	Sig. (1-tailed)	.179	.344	.446	.346	.014	.048
item56	Pearson Correlation	-.020	.180	.133	.261*	.208	-.259*
	Sig. (1-tailed)	.443	.098	.171	.029	.067	.031
item57	Pearson Correlation	-.081	.056	.092	.254*	-.127	-.195
	Sig. (1-tailed)	.281	.345	.257	.033	.183	.081
item58	Pearson Correlation	.068	.017	.034	.268*	-.027	-.216
	Sig. (1-tailed)	.313	.452	.405	.026	.424	.060
item59	Pearson Correlation	.141	.178	.331**	.096	.180	-.053
	Sig. (1-tailed)	.157	.101	.008	.246	.098	.353
item60	Pearson Correlation	-.319**	-.064	.000	.000	-.068	-.059
	Sig. (1-tailed)	.010	.325	.500	.500	.314	.337
item61	Pearson Correlation	-.348**	-.310*	-.241*	.128	.093	.065
	Sig. (1-tailed)	.005	.012	.041	.181	.253	.321
item62	Pearson Correlation	-.055	-.063	.129	.255*	.155	.016
	Sig. (1-tailed)	.347	.326	.178	.033	.134	.454
item63	Pearson Correlation	.099	-.120	.235*	.334**	.291*	-.273*
	Sig. (1-tailed)	.240	.196	.045	.007	.017	.024
item64	Pearson Correlation	.216	.230*	.380**	.321**	.063	-.259*
	Sig. (1-tailed)	.060	.049	.003	.009	.327	.030
item65	Pearson Correlation	.145	.170	.117	.375**	.223	-.169
	Sig. (1-tailed)	.150	.111	.202	.003	.054	.113
item66	Pearson Correlation	.442**	.297*	.287*	.333**	.128	-.386**
	Sig. (1-tailed)	.000	.015	.018	.007	.180	.002
item67	Pearson Correlation	.335**	.296*	.140	.163	-.075	-.217
	Sig. (1-tailed)	.007	.016	.158	.122	.296	.060
item68	Pearson Correlation	.228	-.201	.379**	.153	.526**	-.056
	Sig. (1-tailed)	.050	.074	.003	.137	.000	.346
item69	Pearson Correlation	.224	-.051	.307*	.278*	.457**	-.227
	Sig. (1-tailed)	.053	.358	.013	.022	.000	.051
item70	Pearson Correlation	.374**	-.090	.379**	.322**	.447**	-.200
	Sig. (1-tailed)	.003	.262	.003	.009	.000	.076
item71	Pearson Correlation	-.021	.109	.098	.409**	.188	-.266*
	Sig. (1-tailed)	.441	.218	.243	.001	.089	.027
item72	Pearson Correlation	.353**	.147	.368**	.206	.220	-.299*
	Sig. (1-tailed)	.005	.146	.003	.069	.057	.015
total	Pearson Correlation	.324**	.135	.413**	.397**	.435**	-.247*
	Sig. (1-tailed)	.009	.167	.001	.002	.001	.037

Correlations^a

		item31	item32	item33	item34	item35	item36
item1	Pearson Correlation	.130	.137	.046	.252*	-.113	.173
	Sig. (1-tailed)	.176	.163	.371	.034	.211	.108
item2	Pearson Correlation	.164	-.021	.170	.090	-.158	.077
	Sig. (1-tailed)	.120	.440	.112	.260	.129	.292
item3	Pearson Correlation	.233*	-.221	.123	.037	-.048	-.044
	Sig. (1-tailed)	.046	.056	.191	.397	.366	.377
item4	Pearson Correlation	.045	.302*	-.098	.014	-.067	.367**
	Sig. (1-tailed)	.375	.014	.242	.460	.317	.003
item5	Pearson Correlation	.405**	-.062	.318*	-.023	.206	-.016
	Sig. (1-tailed)	.001	.329	.010	.435	.069	.455
item6	Pearson Correlation	.128	-.088	.275*	.031	.118	.132
	Sig. (1-tailed)	.180	.264	.023	.414	.199	.174
item7	Pearson Correlation	-.017	-.160	.150	-.011	.160	.141
	Sig. (1-tailed)	.452	.127	.142	.469	.126	.158
item8	Pearson Correlation	.145	.192	.293*	.462**	-.026	-.065
	Sig. (1-tailed)	.149	.084	.016	.000	.426	.321
item9	Pearson Correlation	.021	.297*	.024	-.069	.297*	.257*
	Sig. (1-tailed)	.441	.015	.433	.312	.015	.032
item10	Pearson Correlation	.232*	.000	.128	-.269*	.245*	.092
	Sig. (1-tailed)	.047	.500	.180	.026	.038	.255
item11	Pearson Correlation	.214	.094	.113	-.300*	.286*	.233*
	Sig. (1-tailed)	.062	.252	.210	.015	.019	.046
item12	Pearson Correlation	-.023	.169	-.228*	-.009	.242*	.363**
	Sig. (1-tailed)	.436	.113	.050	.474	.040	.004
item13	Pearson Correlation	.074	-.105	.149	.123	.370**	.367**
	Sig. (1-tailed)	.300	.227	.144	.190	.003	.003
item14	Pearson Correlation	.124	-.140	.267*	-.364**	.234*	-.021
	Sig. (1-tailed)	.187	.159	.027	.004	.046	.440
item15	Pearson Correlation	-.255*	.369**	.009	.263*	-.394**	-.217
	Sig. (1-tailed)	.033	.003	.476	.028	.002	.060
item16	Pearson Correlation	.102	.024	-.025	-.167	.037	-.179
	Sig. (1-tailed)	.235	.432	.430	.116	.397	.100
item17	Pearson Correlation	.362**	.338**	-.065	-.077	.330**	.611**
	Sig. (1-tailed)	.004	.007	.322	.292	.008	.000
item18	Pearson Correlation	.149	.366**	-.080	.052	.054	.462**
	Sig. (1-tailed)	.143	.004	.284	.355	.351	.000
item19	Pearson Correlation	.268*	.149	.413**	-.175	.209	.184
	Sig. (1-tailed)	.026	.144	.001	.105	.067	.094
item20	Pearson Correlation	.187	.079	.141	.137	.332**	.441**
	Sig. (1-tailed)	.090	.288	.157	.164	.008	.000
item21	Pearson Correlation	.039	.123	-.013	.130	.335**	.291*
	Sig. (1-tailed)	.392	.189	.464	.177	.007	.017
item22	Pearson Correlation	.416**	.241*	.190	.151	.367**	.532**
	Sig. (1-tailed)	.001	.041	.087	.141	.003	.000
item23	Pearson Correlation	.179	.297*	-.075	.079	.139	.327**
	Sig. (1-tailed)	.099	.016	.297	.287	.161	.008
item24	Pearson Correlation	.291*	.207	.222	.095	.166	.225
	Sig. (1-tailed)	.017	.068	.055	.249	.117	.053
item25	Pearson Correlation	.050	-.020	-.025	-.255*	-.044	.211
	Sig. (1-tailed)	.361	.444	.429	.033	.377	.065

Correlations^a

		item31	item32	item33	item34	item35	item36
item26	Pearson Correlation	.249*	-.193	.148	-.029	.006	-.049
	Sig. (1-tailed)	.036	.083	.145	.418	.482	.363
item27	Pearson Correlation	.137	-.014	.027	-.260*	.183	.111
	Sig. (1-tailed)	.164	.459	.424	.030	.095	.214
item28	Pearson Correlation	.202	-.050	.095	.088	.244*	.324**
	Sig. (1-tailed)	.074	.360	.250	.265	.039	.009
item29	Pearson Correlation	.065	.365**	.042	.113	.203	.364**
	Sig. (1-tailed)	.322	.004	.382	.209	.072	.004
item30	Pearson Correlation	.015	-.083	-.233*	.173	-.244*	-.082
	Sig. (1-tailed)	.459	.278	.047	.108	.039	.281
item31	Pearson Correlation	1	.132	.272*	.018	.237*	.268*
	Sig. (1-tailed)		.174	.024	.450	.044	.026
item32	Pearson Correlation	.132	1	.104	-.016	.009	.181
	Sig. (1-tailed)	.174		.229	.455	.475	.098
item33	Pearson Correlation	.272*	.104	1	.218	.063	.028
	Sig. (1-tailed)	.024	.229		.059	.328	.421
item34	Pearson Correlation	.018	-.016	.218	1	-.142	.035
	Sig. (1-tailed)	.450	.455	.059		.155	.402
item35	Pearson Correlation	.237*	.009	.063	-.142	1	.411**
	Sig. (1-tailed)	.044	.475	.328	.155		.001
item36	Pearson Correlation	.268*	.181	.028	.035	.411**	1
	Sig. (1-tailed)	.026	.098	.421	.402	.001	
item37	Pearson Correlation	.255*	.140	.111	-.295*	.310*	.123
	Sig. (1-tailed)	.032	.159	.214	.016	.012	.190
item38	Pearson Correlation	.153	.291*	.197	.151	.302*	.364**
	Sig. (1-tailed)	.137	.017	.079	.140	.014	.004
item39	Pearson Correlation	.312*	.040	.367**	.033	.274*	.363**
	Sig. (1-tailed)	.011	.387	.003	.408	.023	.004
item40	Pearson Correlation	.014	.280*	.200	.399**	.029	.321**
	Sig. (1-tailed)	.460	.021	.076	.002	.419	.010
item41	Pearson Correlation	.117	.267*	.336**	.218	.005	.081
	Sig. (1-tailed)	.202	.027	.007	.058	.487	.281
item42	Pearson Correlation	.133	-.083	.541**	.143	.203	.277*
	Sig. (1-tailed)	.172	.278	.000	.154	.072	.022
item43	Pearson Correlation	.443**	.271*	.446**	-.088	.350**	.200
	Sig. (1-tailed)	.000	.025	.000	.266	.005	.076
item44	Pearson Correlation	-.106	.133	-.196	.191	-.306*	-.232*
	Sig. (1-tailed)	.225	.172	.080	.085	.013	.047
item45	Pearson Correlation	.254*	.118	.174	.105	.318*	.440**
	Sig. (1-tailed)	.033	.200	.106	.227	.010	.000
item46	Pearson Correlation	.103	.077	.255*	-.083	.460**	.407**
	Sig. (1-tailed)	.232	.292	.033	.277	.000	.001
item47	Pearson Correlation	.452**	.000	.364**	.040	.158	.159
	Sig. (1-tailed)	.000	.500	.004	.389	.129	.128
item48	Pearson Correlation	.245*	.331**	.165	.157	.046	.429**
	Sig. (1-tailed)	.038	.008	.119	.130	.371	.001
item49	Pearson Correlation	.003	.247*	.155	.027	-.006	.172
	Sig. (1-tailed)	.492	.037	.133	.423	.483	.110
item50	Pearson Correlation	-.142	.056	-.098	.157	.024	.228*
	Sig. (1-tailed)	.155	.344	.241	.131	.434	.050

Correlations^a

		item31	item32	item33	item34	item35	item36
item51	Pearson Correlation	.070	.254*	.216	.160	.357**	.434**
	Sig. (1-tailed)	.309	.033	.060	.126	.004	.001
item52	Pearson Correlation	.457**	.144	.346**	-.166	.343**	.273*
	Sig. (1-tailed)	.000	.151	.006	.118	.006	.024
item53	Pearson Correlation	.478**	.013	.256*	.128	.350**	.467**
	Sig. (1-tailed)	.000	.464	.032	.180	.005	.000
item54	Pearson Correlation	.386**	.182	.383**	.034	.379**	.157
	Sig. (1-tailed)	.002	.096	.002	.404	.003	.131
item55	Pearson Correlation	.386**	.375**	.278*	.304*	.022	.300*
	Sig. (1-tailed)	.002	.003	.022	.014	.437	.015
item56	Pearson Correlation	.289*	.479**	.369**	.163	.144	.337**
	Sig. (1-tailed)	.018	.000	.003	.121	.153	.007
item57	Pearson Correlation	.176	.051	.252*	.211	-.118	-.053
	Sig. (1-tailed)	.103	.357	.034	.064	.200	.354
item58	Pearson Correlation	-.157	.092	.086	.040	-.047	.047
	Sig. (1-tailed)	.131	.256	.271	.388	.368	.369
item59	Pearson Correlation	.299*	-.005	.162	.066	.294*	.445**
	Sig. (1-tailed)	.015	.487	.124	.320	.016	.000
item60	Pearson Correlation	.155	.065	.161	.077	-.061	-.031
	Sig. (1-tailed)	.135	.323	.125	.292	.331	.413
item61	Pearson Correlation	.058	.313*	.161	.339**	-.114	-.017
	Sig. (1-tailed)	.341	.011	.124	.006	.208	.451
item62	Pearson Correlation	.548**	.139	.148	.129	.308*	.334**
	Sig. (1-tailed)	.000	.160	.145	.178	.012	.007
item63	Pearson Correlation	-.107	.136	-.176	-.020	-.025	.121
	Sig. (1-tailed)	.222	.165	.103	.444	.431	.193
item64	Pearson Correlation	.294*	.035	.388**	.066	.230*	.272*
	Sig. (1-tailed)	.016	.402	.002	.320	.049	.024
item65	Pearson Correlation	.233*	.038	.168	.206	.120	.324**
	Sig. (1-tailed)	.047	.393	.115	.070	.195	.009
item66	Pearson Correlation	.256*	.041	.223	-.099	.288*	.429**
	Sig. (1-tailed)	.032	.384	.054	.241	.018	.001
item67	Pearson Correlation	-.101	-.059	.009	-.164	.227	.070
	Sig. (1-tailed)	.236	.336	.475	.121	.051	.309
item68	Pearson Correlation	.392**	.216	.257*	.106	.259*	.581**
	Sig. (1-tailed)	.002	.060	.032	.224	.031	.000
item69	Pearson Correlation	.056	.158	.107	-.115	.392**	.483**
	Sig. (1-tailed)	.345	.130	.224	.205	.002	.000
item70	Pearson Correlation	.218	.225	.095	.008	.144	.461**
	Sig. (1-tailed)	.058	.052	.250	.478	.151	.000
item71	Pearson Correlation	.069	.116	.349**	.347**	.049	.112
	Sig. (1-tailed)	.311	.205	.005	.006	.365	.213
item72	Pearson Correlation	.143	.089	.207	-.106	.254*	.312*
	Sig. (1-tailed)	.154	.262	.068	.224	.033	.011
total	Pearson Correlation	.464**	.314*	.407**	.141	.369**	.569**
	Sig. (1-tailed)	.000	.011	.001	.158	.003	.000

Correlations^a

		item37	item38	item39	item40	item41	item42
item1	Pearson Correlation	-.109	.223	-.154	.306*	.055	-.015
	Sig. (1-tailed)	.219	.055	.135	.013	.349	.457
item2	Pearson Correlation	-.097	.034	.080	.093	.033	.230*
	Sig. (1-tailed)	.245	.404	.284	.253	.407	.048
item3	Pearson Correlation	.018	-.043	-.041	.089	-.129	.090
	Sig. (1-tailed)	.449	.379	.384	.264	.178	.261
item4	Pearson Correlation	.062	.330**	.053	.207	.067	-.019
	Sig. (1-tailed)	.330	.008	.352	.069	.316	.448
item5	Pearson Correlation	.270*	.042	.182	.110	.119	.156
	Sig. (1-tailed)	.025	.383	.096	.217	.199	.132
item6	Pearson Correlation	.449**	.282*	.246*	.096	.197	.385**
	Sig. (1-tailed)	.000	.020	.038	.247	.078	.002
item7	Pearson Correlation	.130	-.050	.217	.137	-.046	.286*
	Sig. (1-tailed)	.176	.362	.059	.163	.371	.019
item8	Pearson Correlation	-.011	.311*	.121	.474**	.245*	.026
	Sig. (1-tailed)	.470	.012	.195	.000	.038	.428
item9	Pearson Correlation	.407**	.346**	.115	.356**	.151	.142
	Sig. (1-tailed)	.001	.006	.207	.004	.141	.156
item10	Pearson Correlation	.364**	.179	.295*	-.131	-.118	.164
	Sig. (1-tailed)	.004	.100	.016	.175	.199	.121
item11	Pearson Correlation	.408**	.226	.321**	-.131	-.012	.229*
	Sig. (1-tailed)	.001	.052	.010	.174	.467	.050
item12	Pearson Correlation	-.003	.113	.062	.143	-.206	.078
	Sig. (1-tailed)	.491	.210	.330	.154	.070	.290
item13	Pearson Correlation	.170	.491**	.403**	.240*	.174	.218
	Sig. (1-tailed)	.112	.000	.001	.041	.106	.059
item14	Pearson Correlation	.247*	-.085	.590**	-.354**	.078	.221
	Sig. (1-tailed)	.037	.273	.000	.005	.289	.056
item15	Pearson Correlation	-.276*	-.114	-.302*	.127	.110	-.191
	Sig. (1-tailed)	.023	.209	.014	.183	.215	.086
item16	Pearson Correlation	-.042	.169	.004	-.066	-.154	.128
	Sig. (1-tailed)	.384	.113	.489	.318	.136	.181
item17	Pearson Correlation	.287*	.337**	.184	.301*	.144	.065
	Sig. (1-tailed)	.019	.007	.094	.014	.151	.322
item18	Pearson Correlation	.257*	.375**	.134	.525**	.245*	.095
	Sig. (1-tailed)	.032	.003	.170	.000	.039	.250
item19	Pearson Correlation	.380**	.257*	.396**	-.068	.177	.367**
	Sig. (1-tailed)	.002	.032	.002	.315	.102	.003
item20	Pearson Correlation	.326**	.534**	.460**	.328**	.201	.323**
	Sig. (1-tailed)	.009	.000	.000	.008	.074	.009
item21	Pearson Correlation	.098	.426**	.111	.281*	.133	.293*
	Sig. (1-tailed)	.242	.001	.215	.021	.172	.017
item22	Pearson Correlation	.287*	.307*	.442**	.278*	.259*	.335**
	Sig. (1-tailed)	.019	.013	.000	.022	.031	.007
item23	Pearson Correlation	.117	.280*	.188	.333**	.098	.194
	Sig. (1-tailed)	.203	.021	.089	.007	.242	.082
item24	Pearson Correlation	-.007	.342**	.111	.220	.260*	-.052
	Sig. (1-tailed)	.481	.006	.214	.057	.030	.355
item25	Pearson Correlation	.279*	.067	.185	-.034	.031	.089
	Sig. (1-tailed)	.022	.317	.092	.404	.413	.263

Correlations^a

		item37	item38	item39	item40	item41	item42
item26	Pearson Correlation	.047	-.065	.019	-.086	-.083	.094
	Sig. (1-tailed)	.368	.322	.445	.269	.278	.252
item27	Pearson Correlation	.401**	.050	.294*	.100	.128	.146
	Sig. (1-tailed)	.001	.361	.016	.237	.180	.148
item28	Pearson Correlation	-.063	.224	.296*	.105	.258*	.088
	Sig. (1-tailed)	.327	.053	.016	.227	.031	.264
item29	Pearson Correlation	.269*	.389**	-.031	.460**	.029	.305*
	Sig. (1-tailed)	.026	.002	.413	.000	.418	.013
item30	Pearson Correlation	-.252*	-.148	-.208	-.060	-.124	-.302*
	Sig. (1-tailed)	.034	.145	.068	.335	.189	.014
item31	Pearson Correlation	.255*	.153	.312*	.014	.117	.133
	Sig. (1-tailed)	.032	.137	.011	.460	.202	.172
item32	Pearson Correlation	.140	.291*	.040	.280*	.267*	-.083
	Sig. (1-tailed)	.159	.017	.387	.021	.027	.278
item33	Pearson Correlation	.111	.197	.367**	.200	.336**	.541**
	Sig. (1-tailed)	.214	.079	.003	.076	.007	.000
item34	Pearson Correlation	-.295*	.151	.033	.399**	.218	.143
	Sig. (1-tailed)	.016	.140	.408	.002	.058	.154
item35	Pearson Correlation	.310*	.302*	.274*	.029	.005	.203
	Sig. (1-tailed)	.012	.014	.023	.419	.487	.072
item36	Pearson Correlation	.123	.364**	.363**	.321**	.081	.277*
	Sig. (1-tailed)	.190	.004	.004	.010	.281	.022
item37	Pearson Correlation	1	.223	.277*	-.002	.335**	.174
	Sig. (1-tailed)		.054	.022	.494	.007	.106
item38	Pearson Correlation	.223	1	.142	.520**	.339**	.192
	Sig. (1-tailed)	.054		.155	.000	.007	.084
item39	Pearson Correlation	.277*	.142	1	-.075	.336**	.252*
	Sig. (1-tailed)	.022	.155		.297	.007	.034
item40	Pearson Correlation	-.002	.520**	-.075	1	.278*	.178
	Sig. (1-tailed)	.494	.000	.297		.022	.102
item41	Pearson Correlation	.335**	.339**	.336**	.278*	1	.070
	Sig. (1-tailed)	.007	.007	.007	.022		.310
item42	Pearson Correlation	.174	.192	.252*	.178	.070	1
	Sig. (1-tailed)	.106	.084	.034	.102	.310	
item43	Pearson Correlation	.248*	.272*	.416**	.127	.231*	.337**
	Sig. (1-tailed)	.037	.025	.001	.183	.048	.007
item44	Pearson Correlation	-.489**	-.189	-.399**	.024	-.209	-.377**
	Sig. (1-tailed)	.000	.087	.002	.431	.066	.003
item45	Pearson Correlation	.406**	.324**	.525**	.140	.269*	.400**
	Sig. (1-tailed)	.001	.009	.000	.158	.026	.001
item46	Pearson Correlation	.220	.353**	.292*	.178	.319**	.169
	Sig. (1-tailed)	.057	.005	.017	.101	.010	.113
item47	Pearson Correlation	.205	.000	.457**	.101	.092	.270*
	Sig. (1-tailed)	.071	.500	.000	.236	.257	.025
item48	Pearson Correlation	.196	.445**	.380**	.453**	.445**	.144
	Sig. (1-tailed)	.080	.000	.003	.000	.000	.152
item49	Pearson Correlation	.158	.380**	.192	.314*	.288*	.145
	Sig. (1-tailed)	.130	.003	.084	.011	.018	.150
item50	Pearson Correlation	.141	.194	.241*	.183	.192	.207
	Sig. (1-tailed)	.157	.082	.041	.095	.084	.068

Correlations^a

		item37	item38	item39	item40	item41	item42
item51	Pearson Correlation	.110	.312*	.351**	.328**	.018	.334**
	Sig. (1-tailed)	.216	.011	.005	.008	.450	.007
item52	Pearson Correlation	.340**	.103	.514**	-.052	-.020	.339**
	Sig. (1-tailed)	.006	.231	.000	.357	.443	.007
item53	Pearson Correlation	.098	.301*	.404**	.319**	.056	.347**
	Sig. (1-tailed)	.242	.014	.001	.010	.345	.005
item54	Pearson Correlation	.285*	.430**	.053	.247*	.090	.371**
	Sig. (1-tailed)	.019	.001	.354	.037	.260	.003
item55	Pearson Correlation	-.023	.329**	.012	.575**	.049	.081
	Sig. (1-tailed)	.436	.008	.467	.000	.362	.283
item56	Pearson Correlation	.156	.443**	.188	.424**	.383**	.168
	Sig. (1-tailed)	.132	.000	.089	.001	.002	.115
item57	Pearson Correlation	.144	.242*	.134	.152	.598**	.179
	Sig. (1-tailed)	.151	.040	.170	.139	.000	.099
item58	Pearson Correlation	.068	.124	-.008	.269*	.345**	.020
	Sig. (1-tailed)	.314	.187	.478	.026	.006	.445
item59	Pearson Correlation	.252*	.392**	.138	.292*	.103	.377**
	Sig. (1-tailed)	.034	.002	.163	.017	.233	.003
item60	Pearson Correlation	-.199	-.045	.059	-.033	.000	.033
	Sig. (1-tailed)	.077	.375	.337	.408	.500	.408
item61	Pearson Correlation	-.177	.211	-.060	.344**	.301*	.038
	Sig. (1-tailed)	.103	.064	.334	.006	.014	.394
item62	Pearson Correlation	.051	.105	.168	.270*	.157	.170
	Sig. (1-tailed)	.357	.228	.115	.025	.131	.112
item63	Pearson Correlation	-.026	.220	-.002	.237*	.100	.012
	Sig. (1-tailed)	.427	.056	.495	.043	.238	.466
item64	Pearson Correlation	.252*	.275*	.516**	.093	.248*	.406**
	Sig. (1-tailed)	.035	.023	.000	.253	.037	.001
item65	Pearson Correlation	.178	.484**	.144	.385**	.374**	.277*
	Sig. (1-tailed)	.101	.000	.151	.002	.003	.022
item66	Pearson Correlation	.401**	.293*	.385**	.094	.094	.495**
	Sig. (1-tailed)	.001	.017	.002	.251	.251	.000
item67	Pearson Correlation	.124	.229*	.170	-.038	.035	.160
	Sig. (1-tailed)	.188	.050	.112	.392	.402	.126
item68	Pearson Correlation	.258*	.441**	.375**	.438**	.169	.315*
	Sig. (1-tailed)	.031	.000	.003	.001	.114	.011
item69	Pearson Correlation	.120	.291*	.256*	.329**	.012	.271*
	Sig. (1-tailed)	.197	.017	.032	.008	.467	.025
item70	Pearson Correlation	.042	.427**	.217	.429**	.110	.213
	Sig. (1-tailed)	.383	.001	.059	.001	.217	.063
item71	Pearson Correlation	-.068	.180	.114	.453**	.399**	.230*
	Sig. (1-tailed)	.314	.098	.208	.000	.002	.049
item72	Pearson Correlation	.214	.165	.381**	.241*	.027	.302*
	Sig. (1-tailed)	.062	.119	.002	.041	.423	.014
total	Pearson Correlation	.361**	.584**	.509**	.503**	.373**	.477**
	Sig. (1-tailed)	.004	.000	.000	.000	.003	.000

Correlations^a

		item43	item44	item45	item46	item47	item48
item1	Pearson Correlation	.080	.225	-.187	-.015	.093	.181
	Sig. (1-tailed)	.285	.053	.089	.458	.255	.098
item2	Pearson Correlation	-.015	.017	-.056	-.118	.165	.270*
	Sig. (1-tailed)	.458	.452	.346	.200	.118	.025
item3	Pearson Correlation	-.002	.175	.030	.155	.125	-.177
	Sig. (1-tailed)	.494	.105	.416	.134	.186	.103
item4	Pearson Correlation	-.043	-.023	.104	.067	-.065	.315*
	Sig. (1-tailed)	.380	.436	.228	.316	.322	.011
item5	Pearson Correlation	.335**	-.103	.083	.204	.319*	-.102
	Sig. (1-tailed)	.007	.232	.278	.071	.010	.234
item6	Pearson Correlation	.118	-.372**	.284*	.271*	.087	.227
	Sig. (1-tailed)	.200	.003	.020	.025	.267	.051
item7	Pearson Correlation	.201	-.224	.085	.084	.187	.155
	Sig. (1-tailed)	.074	.054	.274	.275	.090	.134
item8	Pearson Correlation	.209	.012	.159	-.063	.259*	.214
	Sig. (1-tailed)	.066	.466	.128	.326	.030	.062
item9	Pearson Correlation	.122	-.153	.353**	.185	.162	.338**
	Sig. (1-tailed)	.192	.137	.005	.092	.124	.007
item10	Pearson Correlation	.240*	-.080	.164	.298*	.243*	-.082
	Sig. (1-tailed)	.042	.286	.120	.015	.040	.279
item11	Pearson Correlation	.418**	-.248*	.306*	.325**	.201	.012
	Sig. (1-tailed)	.001	.036	.013	.009	.075	.466
item12	Pearson Correlation	.137	.197	.090	.160	.156	.088
	Sig. (1-tailed)	.165	.079	.261	.126	.132	.266
item13	Pearson Correlation	.131	-.390**	.476**	.535**	.073	.306*
	Sig. (1-tailed)	.175	.002	.000	.000	.302	.013
item14	Pearson Correlation	.408**	-.410**	.251*	.224	.248*	.001
	Sig. (1-tailed)	.001	.001	.035	.054	.037	.497
item15	Pearson Correlation	-.229*	.431**	-.243*	-.113	-.198	-.107
	Sig. (1-tailed)	.049	.001	.040	.211	.078	.223
item16	Pearson Correlation	.116	-.015	-.119	-.245*	-.122	.037
	Sig. (1-tailed)	.204	.458	.198	.038	.193	.396
item17	Pearson Correlation	.188	-.057	.311*	.440**	.155	.437**
	Sig. (1-tailed)	.089	.343	.012	.000	.134	.001
item18	Pearson Correlation	.317*	-.196	.206	.233*	.191	.595**
	Sig. (1-tailed)	.010	.080	.070	.047	.085	.000
item19	Pearson Correlation	.397**	-.280*	.352**	.383**	.326**	.100
	Sig. (1-tailed)	.002	.021	.005	.002	.009	.239
item20	Pearson Correlation	.348**	-.407**	.494**	.302*	.213	.322**
	Sig. (1-tailed)	.005	.001	.000	.014	.063	.009
item21	Pearson Correlation	.115	-.245*	.392**	.132	.031	.383**
	Sig. (1-tailed)	.207	.039	.002	.174	.414	.002
item22	Pearson Correlation	.333**	-.171	.460**	.334**	.431**	.499**
	Sig. (1-tailed)	.007	.110	.000	.007	.001	.000
item23	Pearson Correlation	.138	-.108	.296*	.116	.102	.482**
	Sig. (1-tailed)	.162	.222	.016	.204	.233	.000
item24	Pearson Correlation	.285*	.079	.061	.396**	.181	.118
	Sig. (1-tailed)	.019	.288	.333	.002	.098	.201
item25	Pearson Correlation	-.035	-.223	.274*	.139	.099	.181
	Sig. (1-tailed)	.401	.054	.024	.160	.241	.097

Correlations^a

		item43	item44	item45	item46	item47	item48
item26	Pearson Correlation	.367**	-.088	.007	-.177	.264*	-.196
	Sig. (1-tailed)	.003	.267	.481	.102	.028	.080
item27	Pearson Correlation	.201	-.281*	.277*	.218	.337**	.312*
	Sig. (1-tailed)	.075	.021	.022	.058	.007	.011
item28	Pearson Correlation	.147	-.123	.190	.282*	.099	.265*
	Sig. (1-tailed)	.147	.190	.087	.020	.241	.028
item29	Pearson Correlation	-.031	-.029	.256*	.215	.070	.330**
	Sig. (1-tailed)	.413	.418	.032	.061	.308	.008
item30	Pearson Correlation	-.146	.537**	-.262*	-.169	-.030	-.167
	Sig. (1-tailed)	.148	.000	.029	.113	.414	.116
item31	Pearson Correlation	.443**	-.106	.254*	.103	.452**	.245*
	Sig. (1-tailed)	.000	.225	.033	.232	.000	.038
item32	Pearson Correlation	.271*	.133	.118	.077	.000	.331**
	Sig. (1-tailed)	.025	.172	.200	.292	.500	.008
item33	Pearson Correlation	.446**	-.196	.174	.255*	.364**	.165
	Sig. (1-tailed)	.000	.080	.106	.033	.004	.119
item34	Pearson Correlation	-.088	.191	.105	-.083	.040	.157
	Sig. (1-tailed)	.266	.085	.227	.277	.389	.130
item35	Pearson Correlation	.350**	-.306*	.318*	.460**	.158	.046
	Sig. (1-tailed)	.005	.013	.010	.000	.129	.371
item36	Pearson Correlation	.200	-.232*	.440**	.407**	.159	.429**
	Sig. (1-tailed)	.076	.047	.000	.001	.128	.001
item37	Pearson Correlation	.248*	-.489**	.406**	.220	.205	.196
	Sig. (1-tailed)	.037	.000	.001	.057	.071	.080
item38	Pearson Correlation	.272*	-.189	.324**	.353**	.000	.445**
	Sig. (1-tailed)	.025	.087	.009	.005	.500	.000
item39	Pearson Correlation	.416**	-.399**	.525**	.292*	.457**	.380**
	Sig. (1-tailed)	.001	.002	.000	.017	.000	.003
item40	Pearson Correlation	.127	.024	.140	.178	.101	.453**
	Sig. (1-tailed)	.183	.431	.158	.101	.236	.000
item41	Pearson Correlation	.231*	-.209	.269*	.319**	.092	.445**
	Sig. (1-tailed)	.048	.066	.026	.010	.257	.000
item42	Pearson Correlation	.337**	-.377**	.400**	.169	.270*	.144
	Sig. (1-tailed)	.007	.003	.001	.113	.025	.152
item43	Pearson Correlation	1	-.209	.221	.229*	.495**	.074
	Sig. (1-tailed)		.067	.056	.050	.000	.300
item44	Pearson Correlation	-.209	1	-.475**	-.117	-.109	-.196
	Sig. (1-tailed)	.067		.000	.201	.218	.080
item45	Pearson Correlation	.221	-.475**	1	.260*	.237*	.233*
	Sig. (1-tailed)	.056	.000		.030	.044	.046
item46	Pearson Correlation	.229*	-.117	.260*	1	.154	.276*
	Sig. (1-tailed)	.050	.201	.030		.136	.023
item47	Pearson Correlation	.495**	-.109	.237*	.154	1	.254*
	Sig. (1-tailed)	.000	.218	.044	.136		.033
item48	Pearson Correlation	.074	-.196	.233*	.276*	.254*	1
	Sig. (1-tailed)	.300	.080	.046	.023	.033	
item49	Pearson Correlation	.075	-.242*	.161	.075	-.031	.630**
	Sig. (1-tailed)	.296	.040	.125	.296	.413	.000
item50	Pearson Correlation	-.051	-.156	.350**	.090	.133	.413**
	Sig. (1-tailed)	.358	.133	.005	.260	.171	.001

Correlations^a

		item43	item44	item45	item46	item47	item48
item51	Pearson Correlation	.152	-.081	.382**	.315*	.251*	.396**
	Sig. (1-tailed)	.139	.283	.002	.011	.035	.002
item52	Pearson Correlation	.462**	-.233*	.367**	.332**	.343**	.109
	Sig. (1-tailed)	.000	.046	.003	.008	.006	.219
item53	Pearson Correlation	.543**	-.073	.260*	.314*	.459**	.254*
	Sig. (1-tailed)	.000	.302	.030	.011	.000	.033
item54	Pearson Correlation	.511**	-.222	.173	.258*	.286*	.163
	Sig. (1-tailed)	.000	.055	.108	.031	.019	.122
item55	Pearson Correlation	.310*	.149	.055	.118	.379**	.334**
	Sig. (1-tailed)	.012	.143	.347	.200	.003	.007
item56	Pearson Correlation	.538**	-.139	.331**	.262*	.229*	.253*
	Sig. (1-tailed)	.000	.160	.008	.029	.050	.034
item57	Pearson Correlation	.202	-.083	.122	.110	.164	.259*
	Sig. (1-tailed)	.073	.278	.192	.216	.121	.030
item58	Pearson Correlation	-.078	-.085	-.012	-.094	.035	.356**
	Sig. (1-tailed)	.289	.273	.465	.251	.400	.004
item59	Pearson Correlation	.375**	-.215	.234*	.246*	.226	.340**
	Sig. (1-tailed)	.003	.061	.046	.038	.052	.006
item60	Pearson Correlation	.172	.212	-.164	.030	.000	.110
	Sig. (1-tailed)	.110	.064	.120	.416	.500	.217
item61	Pearson Correlation	.034	.281*	-.219	.072	.030	.289*
	Sig. (1-tailed)	.403	.021	.057	.305	.416	.018
item62	Pearson Correlation	.496**	.013	.125	.261*	.347**	.052
	Sig. (1-tailed)	.000	.463	.187	.029	.005	.357
item63	Pearson Correlation	-.024	-.011	.069	-.113	-.088	.445**
	Sig. (1-tailed)	.431	.468	.312	.209	.265	.000
item64	Pearson Correlation	.340**	-.437**	.308*	.264*	.198	.401**
	Sig. (1-tailed)	.006	.001	.013	.028	.077	.001
item65	Pearson Correlation	.307*	-.156	.243*	.349**	-.035	.345**
	Sig. (1-tailed)	.013	.132	.040	.005	.401	.006
item66	Pearson Correlation	.374**	-.430**	.474**	.235*	.153	.100
	Sig. (1-tailed)	.003	.001	.000	.045	.137	.237
item67	Pearson Correlation	.118	-.115	.243*	.184	.157	.168
	Sig. (1-tailed)	.201	.206	.040	.093	.130	.114
item68	Pearson Correlation	.260*	-.140	.473**	.456**	.398**	.509**
	Sig. (1-tailed)	.030	.159	.000	.000	.002	.000
item69	Pearson Correlation	.231*	-.129	.248*	.374**	.159	.260*
	Sig. (1-tailed)	.048	.179	.037	.003	.128	.030
item70	Pearson Correlation	.217	-.056	.252*	.299*	.180	.425**
	Sig. (1-tailed)	.059	.344	.034	.015	.098	.001
item71	Pearson Correlation	.158	-.057	.052	.199	.061	.340**
	Sig. (1-tailed)	.129	.343	.356	.076	.331	.006
item72	Pearson Correlation	.411**	-.245*	.394**	.303*	.280*	.278*
	Sig. (1-tailed)	.001	.039	.002	.014	.021	.022
total	Pearson Correlation	.550**	-.248*	.499**	.480**	.456**	.616**
	Sig. (1-tailed)	.000	.037	.000	.000	.000	.000

Correlations^a

		item49	item50	item51	item52	item53	item54
item1	Pearson Correlation	.114	-.020	-.072	-.189	.123	.129
	Sig. (1-tailed)	.208	.442	.304	.087	.191	.178
item2	Pearson Correlation	.103	-.104	.066	.110	.035	-.023
	Sig. (1-tailed)	.231	.229	.318	.216	.403	.434
item3	Pearson Correlation	-.282*	-.172	-.002	.182	.121	-.015
	Sig. (1-tailed)	.020	.109	.495	.096	.194	.459
item4	Pearson Correlation	.398**	.062	.135	-.030	.003	.060
	Sig. (1-tailed)	.002	.331	.167	.415	.490	.335
item5	Pearson Correlation	-.040	-.225	.108	.505**	.415**	.352**
	Sig. (1-tailed)	.389	.053	.220	.000	.001	.005
item6	Pearson Correlation	.297*	.221	.140	.285*	.245*	.290*
	Sig. (1-tailed)	.015	.056	.159	.019	.038	.018
item7	Pearson Correlation	.203	.101	.130	.302*	.277*	.281*
	Sig. (1-tailed)	.072	.236	.177	.014	.022	.021
item8	Pearson Correlation	.202	.063	.097	-.123	.074	.181
	Sig. (1-tailed)	.073	.326	.244	.191	.300	.098
item9	Pearson Correlation	.328**	.463**	.362**	.167	.213	.362**
	Sig. (1-tailed)	.008	.000	.004	.116	.063	.004
item10	Pearson Correlation	-.060	.032	.174	.533**	.377**	.347**
	Sig. (1-tailed)	.335	.409	.106	.000	.003	.005
item11	Pearson Correlation	.023	.132	.251*	.448**	.449**	.450**
	Sig. (1-tailed)	.435	.172	.035	.000	.000	.000
item12	Pearson Correlation	.009	.158	.417**	.106	.184	.129
	Sig. (1-tailed)	.473	.130	.001	.225	.094	.179
item13	Pearson Correlation	.275*	.203	.351**	.315*	.202	.100
	Sig. (1-tailed)	.023	.072	.005	.011	.073	.238
item14	Pearson Correlation	.062	-.072	.026	.379**	.187	.123
	Sig. (1-tailed)	.330	.305	.428	.003	.090	.191
item15	Pearson Correlation	-.091	-.101	-.080	-.317*	-.204	-.151
	Sig. (1-tailed)	.259	.237	.285	.010	.072	.139
item16	Pearson Correlation	.345**	-.027	.081	.161	.076	.143
	Sig. (1-tailed)	.006	.423	.282	.124	.293	.153
item17	Pearson Correlation	.143	.057	.399**	.401**	.373**	.251*
	Sig. (1-tailed)	.153	.343	.002	.001	.003	.035
item18	Pearson Correlation	.487**	.311*	.296*	.157	.422**	.310*
	Sig. (1-tailed)	.000	.012	.016	.131	.001	.012
item19	Pearson Correlation	.040	-.007	.294*	.494**	.339**	.360**
	Sig. (1-tailed)	.389	.480	.016	.000	.007	.004
item20	Pearson Correlation	.260*	.286*	.399**	.380**	.443**	.220
	Sig. (1-tailed)	.030	.019	.002	.003	.000	.056
item21	Pearson Correlation	.284*	.458**	.367**	-.013	.220	.294*
	Sig. (1-tailed)	.020	.000	.003	.462	.057	.016
item22	Pearson Correlation	.257*	.353**	.350**	.298*	.453**	.258*
	Sig. (1-tailed)	.031	.005	.005	.015	.000	.031
item23	Pearson Correlation	.482**	.404**	.399**	.110	.326**	.222
	Sig. (1-tailed)	.000	.001	.002	.217	.009	.055
item24	Pearson Correlation	.046	-.220	.061	.231*	.332**	.424**
	Sig. (1-tailed)	.371	.057	.332	.048	.008	.001
item25	Pearson Correlation	.115	.178	.219	.336**	.197	.193
	Sig. (1-tailed)	.205	.101	.058	.007	.078	.083

Correlations^a

		item49	item50	item51	item52	item53	item54
item26	Pearson Correlation	-.058	-.101	-.042	.190	.169	.376**
	Sig. (1-tailed)	.339	.237	.382	.087	.114	.003
item27	Pearson Correlation	.189	.398**	.185	.192	.378**	.031
	Sig. (1-tailed)	.088	.002	.093	.084	.003	.414
item28	Pearson Correlation	.145	.068	.197	.171	.324**	.221
	Sig. (1-tailed)	.150	.316	.079	.111	.009	.056
item29	Pearson Correlation	.145	.274*	.410**	.237*	.287*	.222
	Sig. (1-tailed)	.149	.024	.001	.044	.019	.055
item30	Pearson Correlation	-.241*	-.151	-.329**	-.208	-.056	-.205
	Sig. (1-tailed)	.041	.140	.008	.068	.344	.070
item31	Pearson Correlation	.003	-.142	.070	.457**	.478**	.386**
	Sig. (1-tailed)	.492	.155	.309	.000	.000	.002
item32	Pearson Correlation	.247*	.056	.254*	.144	.013	.182
	Sig. (1-tailed)	.037	.344	.033	.151	.464	.096
item33	Pearson Correlation	.155	-.098	.216	.346**	.256*	.383**
	Sig. (1-tailed)	.133	.241	.060	.006	.032	.002
item34	Pearson Correlation	.027	.157	.160	-.166	.128	.034
	Sig. (1-tailed)	.423	.131	.126	.118	.180	.404
item35	Pearson Correlation	-.006	.024	.357**	.343**	.350**	.379**
	Sig. (1-tailed)	.483	.434	.004	.006	.005	.003
item36	Pearson Correlation	.172	.228*	.434**	.273*	.467**	.157
	Sig. (1-tailed)	.110	.050	.001	.024	.000	.131
item37	Pearson Correlation	.158	.141	.110	.340**	.098	.285*
	Sig. (1-tailed)	.130	.157	.216	.006	.242	.019
item38	Pearson Correlation	.380**	.194	.312*	.103	.301*	.430**
	Sig. (1-tailed)	.003	.082	.011	.231	.014	.001
item39	Pearson Correlation	.192	.241*	.351**	.514**	.404**	.053
	Sig. (1-tailed)	.084	.041	.005	.000	.001	.354
item40	Pearson Correlation	.314*	.183	.328**	-.052	.319**	.247*
	Sig. (1-tailed)	.011	.095	.008	.357	.010	.037
item41	Pearson Correlation	.288*	.192	.018	-.020	.056	.090
	Sig. (1-tailed)	.018	.084	.450	.443	.345	.260
item42	Pearson Correlation	.145	.207	.334**	.339**	.347**	.371**
	Sig. (1-tailed)	.150	.068	.007	.007	.005	.003
item43	Pearson Correlation	.075	-.051	.152	.462**	.543**	.511**
	Sig. (1-tailed)	.296	.358	.139	.000	.000	.000
item44	Pearson Correlation	-.242*	-.156	-.081	-.233*	-.073	-.222
	Sig. (1-tailed)	.040	.133	.283	.046	.302	.055
item45	Pearson Correlation	.161	.350**	.382**	.367**	.260*	.173
	Sig. (1-tailed)	.125	.005	.002	.003	.030	.108
item46	Pearson Correlation	.075	.090	.315*	.332**	.314*	.258*
	Sig. (1-tailed)	.296	.260	.011	.008	.011	.031
item47	Pearson Correlation	-.031	.133	.251*	.343**	.459**	.286*
	Sig. (1-tailed)	.413	.171	.035	.006	.000	.019
item48	Pearson Correlation	.630**	.413**	.396**	.109	.254*	.163
	Sig. (1-tailed)	.000	.001	.002	.219	.033	.122
item49	Pearson Correlation	1	.193	.181	-.008	.156	.177
	Sig. (1-tailed)		.083	.097	.476	.132	.102
item50	Pearson Correlation	.193	1	.496**	.008	.179	-.045
	Sig. (1-tailed)	.083		.000	.478	.100	.376

Correlations^a

		item49	item50	item51	item52	item53	item54
item51	Pearson Correlation	.181	.496**	1	.421**	.362**	.152
	Sig. (1-tailed)	.097	.000		.001	.004	.138
item52	Pearson Correlation	-.008	.008	.421**	1	.420**	.358**
	Sig. (1-tailed)	.476	.478	.001		.001	.004
item53	Pearson Correlation	.156	.179	.362**	.420**	1	.498**
	Sig. (1-tailed)	.132	.100	.004	.001		.000
item54	Pearson Correlation	.177	-.045	.152	.358**	.498**	1
	Sig. (1-tailed)	.102	.376	.138	.004	.000	
item55	Pearson Correlation	-.005	.110	.219	.096	.367**	.398**
	Sig. (1-tailed)	.486	.217	.057	.248	.003	.002
item56	Pearson Correlation	.154	.176	.315*	.239*	.413**	.358**
	Sig. (1-tailed)	.135	.104	.011	.043	.001	.004
item57	Pearson Correlation	.303*	.370**	.126	-.062	.201	.152
	Sig. (1-tailed)	.014	.003	.185	.328	.075	.139
item58	Pearson Correlation	.545**	.154	.154	-.184	.092	.127
	Sig. (1-tailed)	.000	.135	.135	.094	.255	.182
item59	Pearson Correlation	.205	.337**	.361**	.167	.496**	.440**
	Sig. (1-tailed)	.071	.007	.004	.115	.000	.000
item60	Pearson Correlation	.210	-.032	-.035	.000	.171	.035
	Sig. (1-tailed)	.066	.409	.402	.500	.110	.403
item61	Pearson Correlation	.173	-.020	.043	-.194	.150	.218
	Sig. (1-tailed)	.108	.442	.379	.082	.142	.058
item62	Pearson Correlation	-.253*	-.072	.088	.362**	.443**	.243*
	Sig. (1-tailed)	.034	.303	.267	.004	.000	.040
item63	Pearson Correlation	.576**	.313*	.226	-.183	.135	.043
	Sig. (1-tailed)	.000	.011	.052	.095	.167	.380
item64	Pearson Correlation	.429**	.245*	.201	.371**	.367**	.347**
	Sig. (1-tailed)	.001	.038	.074	.003	.003	.005
item65	Pearson Correlation	.223	.198	.112	.212	.361**	.442**
	Sig. (1-tailed)	.054	.078	.212	.063	.004	.000
item66	Pearson Correlation	.206	.186	.451**	.433**	.443**	.367**
	Sig. (1-tailed)	.069	.091	.000	.001	.000	.003
item67	Pearson Correlation	.267*	.469**	.496**	.225	.167	.262*
	Sig. (1-tailed)	.027	.000	.000	.053	.116	.029
item68	Pearson Correlation	.189	.249*	.488**	.504**	.524**	.198
	Sig. (1-tailed)	.088	.036	.000	.000	.000	.077
item69	Pearson Correlation	.142	.177	.440**	.459**	.358**	.170
	Sig. (1-tailed)	.155	.102	.000	.000	.004	.112
item70	Pearson Correlation	.292*	.241*	.536**	.428**	.513**	.100
	Sig. (1-tailed)	.017	.041	.000	.001	.000	.237
item71	Pearson Correlation	.292*	.209	.270*	.025	.263*	.209
	Sig. (1-tailed)	.017	.066	.025	.430	.028	.067
item72	Pearson Correlation	.304*	.238*	.449**	.522**	.443**	.256*
	Sig. (1-tailed)	.014	.043	.000	.000	.000	.032
total	Pearson Correlation	.448**	.349**	.586**	.538**	.705**	.565**
	Sig. (1-tailed)	.000	.005	.000	.000	.000	.000

Correlations^a

		item55	item56	item57	item58	item59	item60
item1	Pearson Correlation	.434**	.067	.071	.040	.365**	.120
	Sig. (1-tailed)	.001	.317	.306	.387	.004	.196
item2	Pearson Correlation	.102	.005	.076	.113	.114	-.015
	Sig. (1-tailed)	.235	.487	.294	.211	.207	.459
item3	Pearson Correlation	.131	-.207	-.031	-.392**	.098	.195
	Sig. (1-tailed)	.175	.068	.412	.002	.243	.081
item4	Pearson Correlation	.139	.162	.037	.167	.208	.000
	Sig. (1-tailed)	.161	.123	.397	.116	.068	.500
item5	Pearson Correlation	.061	.269*	.107	.078	.147	.062
	Sig. (1-tailed)	.332	.026	.223	.290	.147	.330
item6	Pearson Correlation	-.144	.202	.151	.140	.275*	.000
	Sig. (1-tailed)	.152	.074	.140	.158	.023	.500
item7	Pearson Correlation	-.047	-.042	-.164	.122	.276*	.000
	Sig. (1-tailed)	.370	.384	.121	.193	.023	.500
item8	Pearson Correlation	.406**	.410**	.190	.007	.147	.209
	Sig. (1-tailed)	.001	.001	.086	.479	.147	.066
item9	Pearson Correlation	.207	.254*	.063	.293*	.288*	-.314*
	Sig. (1-tailed)	.068	.033	.328	.017	.018	.011
item10	Pearson Correlation	-.085	.127	-.064	-.069	.073	-.235*
	Sig. (1-tailed)	.273	.183	.326	.312	.302	.045
item11	Pearson Correlation	-.087	.313*	.073	.034	.216	-.130
	Sig. (1-tailed)	.267	.011	.301	.405	.060	.177
item12	Pearson Correlation	.256*	-.026	-.133	-.101	.326**	.114
	Sig. (1-tailed)	.032	.426	.170	.236	.009	.209
item13	Pearson Correlation	-.087	.277*	.112	-.063	.118	.035
	Sig. (1-tailed)	.267	.022	.213	.328	.199	.401
item14	Pearson Correlation	-.263*	-.112	-.063	-.136	.083	.120
	Sig. (1-tailed)	.029	.213	.326	.165	.277	.195
item15	Pearson Correlation	.067	.111	.056	.017	-.298*	.192
	Sig. (1-tailed)	.317	.214	.345	.452	.015	.084
item16	Pearson Correlation	-.258*	-.097	.052	.066	-.027	.307*
	Sig. (1-tailed)	.031	.245	.357	.320	.424	.013
item17	Pearson Correlation	.292*	.287*	-.032	.095	.225	-.075
	Sig. (1-tailed)	.017	.018	.409	.250	.052	.296
item18	Pearson Correlation	.405**	.319*	.118	.132	.475**	.106
	Sig. (1-tailed)	.001	.010	.200	.172	.000	.225
item19	Pearson Correlation	.016	.272*	.127	-.084	.225	-.086
	Sig. (1-tailed)	.456	.024	.183	.275	.053	.269
item20	Pearson Correlation	.089	.296*	.114	-.033	.269*	.083
	Sig. (1-tailed)	.263	.016	.207	.408	.026	.278
item21	Pearson Correlation	.008	.320**	.202	.244*	.301*	.030
	Sig. (1-tailed)	.479	.010	.074	.039	.014	.417
item22	Pearson Correlation	.406**	.230*	.175	-.024	.432**	.298*
	Sig. (1-tailed)	.001	.049	.106	.431	.001	.015
item23	Pearson Correlation	.246*	.165	.142	.048	.404**	.364**
	Sig. (1-tailed)	.038	.119	.156	.366	.001	.004
item24	Pearson Correlation	.297*	.418**	.072	-.077	.201	.035
	Sig. (1-tailed)	.015	.001	.304	.291	.075	.402
item25	Pearson Correlation	-.129	-.020	-.081	.068	.141	-.319**
	Sig. (1-tailed)	.179	.443	.281	.313	.157	.010

Correlations^a

		item55	item56	item57	item58	item59	item60
item26	Pearson Correlation	-.056	.180	.056	.017	.178	-.064
	Sig. (1-tailed)	.344	.098	.345	.452	.101	.325
item27	Pearson Correlation	.019	.133	.092	.034	.331**	.000
	Sig. (1-tailed)	.446	.171	.257	.405	.008	.500
item28	Pearson Correlation	-.056	.261*	.254*	.268*	.096	.000
	Sig. (1-tailed)	.346	.029	.033	.026	.246	.500
item29	Pearson Correlation	.304*	.208	-.127	-.027	.180	-.068
	Sig. (1-tailed)	.014	.067	.183	.424	.098	.314
item30	Pearson Correlation	.231*	-.259*	-.195	-.216	-.053	-.059
	Sig. (1-tailed)	.048	.031	.081	.060	.353	.337
item31	Pearson Correlation	.386**	.289*	.176	-.157	.299*	.155
	Sig. (1-tailed)	.002	.018	.103	.131	.015	.135
item32	Pearson Correlation	.375**	.479**	.051	.092	-.005	.065
	Sig. (1-tailed)	.003	.000	.357	.256	.487	.323
item33	Pearson Correlation	.278*	.369**	.252*	.086	.162	.161
	Sig. (1-tailed)	.022	.003	.034	.271	.124	.125
item34	Pearson Correlation	.304*	.163	.211	.040	.066	.077
	Sig. (1-tailed)	.014	.121	.064	.388	.320	.292
item35	Pearson Correlation	.022	.144	-.118	-.047	.294*	-.061
	Sig. (1-tailed)	.437	.153	.200	.368	.016	.331
item36	Pearson Correlation	.300*	.337**	-.053	.047	.445**	-.031
	Sig. (1-tailed)	.015	.007	.354	.369	.000	.413
item37	Pearson Correlation	-.023	.156	.144	.068	.252*	-.199
	Sig. (1-tailed)	.436	.132	.151	.314	.034	.077
item38	Pearson Correlation	.329**	.443**	.242*	.124	.392**	-.045
	Sig. (1-tailed)	.008	.000	.040	.187	.002	.375
item39	Pearson Correlation	.012	.188	.134	-.008	.138	.059
	Sig. (1-tailed)	.467	.089	.170	.478	.163	.337
item40	Pearson Correlation	.575**	.424**	.152	.269*	.292*	-.033
	Sig. (1-tailed)	.000	.001	.139	.026	.017	.408
item41	Pearson Correlation	.049	.383**	.598**	.345**	.103	.000
	Sig. (1-tailed)	.362	.002	.000	.006	.233	.500
item42	Pearson Correlation	.081	.168	.179	.020	.377**	.033
	Sig. (1-tailed)	.283	.115	.099	.445	.003	.408
item43	Pearson Correlation	.310*	.538**	.202	-.078	.375**	.172
	Sig. (1-tailed)	.012	.000	.073	.289	.003	.110
item44	Pearson Correlation	.149	-.139	-.083	-.085	-.215	.212
	Sig. (1-tailed)	.143	.160	.278	.273	.061	.064
item45	Pearson Correlation	.055	.331**	.122	-.012	.234*	-.164
	Sig. (1-tailed)	.347	.008	.192	.465	.046	.120
item46	Pearson Correlation	.118	.262*	.110	-.094	.246*	.030
	Sig. (1-tailed)	.200	.029	.216	.251	.038	.416
item47	Pearson Correlation	.379**	.229*	.164	.035	.226	.000
	Sig. (1-tailed)	.003	.050	.121	.400	.052	.500
item48	Pearson Correlation	.334**	.253*	.259*	.356**	.340**	.110
	Sig. (1-tailed)	.007	.034	.030	.004	.006	.217
item49	Pearson Correlation	-.005	.154	.303*	.545**	.205	.210
	Sig. (1-tailed)	.486	.135	.014	.000	.071	.066
item50	Pearson Correlation	.110	.176	.370**	.154	.337**	-.032
	Sig. (1-tailed)	.217	.104	.003	.135	.007	.409

Correlations^a

		item55	item56	item57	item58	item59	item60
item51	Pearson Correlation	.219	.315*	.126	.154	.361**	-.035
	Sig. (1-tailed)	.057	.011	.185	.135	.004	.402
item52	Pearson Correlation	.096	.239*	-.062	-.184	.167	.000
	Sig. (1-tailed)	.248	.043	.328	.094	.115	.500
item53	Pearson Correlation	.367**	.413**	.201	.092	.496**	.171
	Sig. (1-tailed)	.003	.001	.075	.255	.000	.110
item54	Pearson Correlation	.398**	.358**	.152	.127	.440**	.035
	Sig. (1-tailed)	.002	.004	.139	.182	.000	.403
item55	Pearson Correlation	1	.333**	.015	-.106	.420**	.085
	Sig. (1-tailed)		.007	.458	.226	.001	.273
item56	Pearson Correlation	.333**	1	.422**	.238*	.247*	.000
	Sig. (1-tailed)	.007		.001	.043	.037	.500
item57	Pearson Correlation	.015	.422**	1	.507**	.178	.222
	Sig. (1-tailed)	.458	.001		.000	.101	.055
item58	Pearson Correlation	-.106	.238*	.507**	1	-.019	-.034
	Sig. (1-tailed)	.226	.043	.000		.448	.403
item59	Pearson Correlation	.420**	.247*	.178	-.019	1	.109
	Sig. (1-tailed)	.001	.037	.101	.448		.218
item60	Pearson Correlation	.085	.000	.222	-.034	.109	1
	Sig. (1-tailed)	.273	.500	.055	.403	.218	
item61	Pearson Correlation	.408**	.140	.362**	.236*	.115	.493**
	Sig. (1-tailed)	.001	.159	.004	.045	.207	.000
item62	Pearson Correlation	.424**	.369**	.189	-.167	.185	.123
	Sig. (1-tailed)	.001	.003	.087	.116	.092	.191
item63	Pearson Correlation	-.070	.111	.174	.473**	.129	.028
	Sig. (1-tailed)	.310	.215	.106	.000	.180	.420
item64	Pearson Correlation	-.007	.256*	.207	.104	.370**	.165
	Sig. (1-tailed)	.479	.032	.069	.228	.003	.119
item65	Pearson Correlation	.209	.386**	.268*	.076	.423**	-.068
	Sig. (1-tailed)	.067	.002	.026	.294	.001	.313
item66	Pearson Correlation	-.036	.300*	.175	.058	.433**	-.059
	Sig. (1-tailed)	.400	.015	.106	.339	.001	.336
item67	Pearson Correlation	-.128	.084	.272*	.316*	.304*	-.115
	Sig. (1-tailed)	.181	.275	.024	.011	.014	.207
item68	Pearson Correlation	.435**	.359**	.108	-.001	.409**	.105
	Sig. (1-tailed)	.001	.004	.221	.498	.001	.227
item69	Pearson Correlation	-.003	.327**	-.080	.025	.128	-.092
	Sig. (1-tailed)	.490	.008	.284	.429	.181	.255
item70	Pearson Correlation	.103	.437**	.173	.198	.215	-.116
	Sig. (1-tailed)	.231	.001	.108	.078	.061	.203
item71	Pearson Correlation	.072	.440**	.382**	.361**	.091	.179
	Sig. (1-tailed)	.304	.000	.002	.004	.258	.100
item72	Pearson Correlation	.104	.439**	.059	.127	.303*	-.054
	Sig. (1-tailed)	.228	.001	.338	.183	.014	.350
total	Pearson Correlation	.388**	.575**	.341**	.210	.578**	.140
	Sig. (1-tailed)	.002	.000	.006	.066	.000	.159

Correlations^a

		item61	item62	item63	item64	item65	item66
item1	Pearson Correlation	.317*	.178	-.057	.118	.158	-.049
	Sig. (1-tailed)	.010	.101	.343	.199	.130	.365
item2	Pearson Correlation	.113	.134	-.040	.094	.104	.038
	Sig. (1-tailed)	.210	.170	.387	.251	.230	.393
item3	Pearson Correlation	.098	.191	-.540**	-.106	-.034	.002
	Sig. (1-tailed)	.243	.085	.000	.225	.404	.493
item4	Pearson Correlation	.192	.032	.164	.126	.304*	.190
	Sig. (1-tailed)	.084	.409	.120	.184	.013	.086
item5	Pearson Correlation	-.009	.377**	-.238*	.325**	.091	.387**
	Sig. (1-tailed)	.476	.003	.043	.009	.259	.002
item6	Pearson Correlation	-.072	-.162	.132	.525**	.307*	.457**
	Sig. (1-tailed)	.304	.124	.174	.000	.013	.000
item7	Pearson Correlation	-.093	-.055	.069	.424**	.137	.260*
	Sig. (1-tailed)	.253	.348	.312	.001	.163	.030
item8	Pearson Correlation	.360**	.074	.002	.166	.074	-.068
	Sig. (1-tailed)	.004	.299	.496	.118	.298	.314
item9	Pearson Correlation	-.041	.001	.463**	.219	.344**	.288*
	Sig. (1-tailed)	.384	.497	.000	.057	.006	.018
item10	Pearson Correlation	-.261*	.092	-.142	.330**	.068	.476**
	Sig. (1-tailed)	.030	.256	.155	.008	.313	.000
item11	Pearson Correlation	-.257*	.143	.078	.389**	.211	.540**
	Sig. (1-tailed)	.032	.154	.290	.002	.064	.000
item12	Pearson Correlation	.220	.101	.245*	-.104	.066	.235*
	Sig. (1-tailed)	.056	.235	.039	.230	.318	.045
item13	Pearson Correlation	-.146	.111	.090	.389**	.235*	.395**
	Sig. (1-tailed)	.149	.214	.261	.002	.045	.002
item14	Pearson Correlation	-.315*	-.040	-.079	.414**	-.071	.319*
	Sig. (1-tailed)	.011	.389	.287	.001	.306	.010
item15	Pearson Correlation	.351**	-.230*	-.213	-.309*	-.238*	-.349**
	Sig. (1-tailed)	.005	.049	.063	.012	.043	.005
item16	Pearson Correlation	-.051	-.215	.299*	.211	.009	.131
	Sig. (1-tailed)	.357	.061	.015	.064	.475	.175
item17	Pearson Correlation	.138	.341**	.184	.043	.329**	.243*
	Sig. (1-tailed)	.162	.006	.094	.379	.008	.040
item18	Pearson Correlation	.203	.179	.374**	.183	.398**	.267*
	Sig. (1-tailed)	.073	.100	.003	.094	.002	.027
item19	Pearson Correlation	-.194	.119	-.129	.357**	.009	.465**
	Sig. (1-tailed)	.082	.197	.179	.004	.473	.000
item20	Pearson Correlation	.031	.230*	.113	.308*	.222	.447**
	Sig. (1-tailed)	.412	.049	.210	.012	.055	.000
item21	Pearson Correlation	.078	-.126	.387**	.389**	.280*	.325**
	Sig. (1-tailed)	.289	.185	.002	.002	.021	.009
item22	Pearson Correlation	.278*	.354**	.089	.348**	.175	.265*
	Sig. (1-tailed)	.022	.005	.264	.005	.105	.027
item23	Pearson Correlation	.340**	.052	.218	.182	.168	.335**
	Sig. (1-tailed)	.006	.356	.058	.097	.115	.007
item24	Pearson Correlation	.243*	.211	-.050	.202	.179	.161
	Sig. (1-tailed)	.040	.065	.361	.073	.100	.125
item25	Pearson Correlation	-.348**	-.055	.099	.216	.145	.442**
	Sig. (1-tailed)	.005	.347	.240	.060	.150	.000

Correlations^a

		item61	item62	item63	item64	item65	item66
item26	Pearson Correlation	-.310*	-.063	-.120	.230*	.170	.297*
	Sig. (1-tailed)	.012	.326	.196	.049	.111	.015
item27	Pearson Correlation	-.241*	.129	.235*	.380**	.117	.287*
	Sig. (1-tailed)	.041	.178	.045	.003	.202	.018
item28	Pearson Correlation	.128	.255*	.334**	.321**	.375**	.333**
	Sig. (1-tailed)	.181	.033	.007	.009	.003	.007
item29	Pearson Correlation	.093	.155	.291*	.063	.223	.128
	Sig. (1-tailed)	.253	.134	.017	.327	.054	.180
item30	Pearson Correlation	.065	.016	-.273*	-.259*	-.169	-.386**
	Sig. (1-tailed)	.321	.454	.024	.030	.113	.002
item31	Pearson Correlation	.058	.548**	-.107	.294*	.233*	.256*
	Sig. (1-tailed)	.341	.000	.222	.016	.047	.032
item32	Pearson Correlation	.313*	.139	.136	.035	.038	.041
	Sig. (1-tailed)	.011	.160	.165	.402	.393	.384
item33	Pearson Correlation	.161	.148	-.176	.388**	.168	.223
	Sig. (1-tailed)	.124	.145	.103	.002	.115	.054
item34	Pearson Correlation	.339**	.129	-.020	.066	.206	-.099
	Sig. (1-tailed)	.006	.178	.444	.320	.070	.241
item35	Pearson Correlation	-.114	.308*	-.025	.230*	.120	.288*
	Sig. (1-tailed)	.208	.012	.431	.049	.195	.018
item36	Pearson Correlation	-.017	.334**	.121	.272*	.324**	.429**
	Sig. (1-tailed)	.451	.007	.193	.024	.009	.001
item37	Pearson Correlation	-.177	.051	-.026	.252*	.178	.401**
	Sig. (1-tailed)	.103	.357	.427	.035	.101	.001
item38	Pearson Correlation	.211	.105	.220	.275*	.484**	.293*
	Sig. (1-tailed)	.064	.228	.056	.023	.000	.017
item39	Pearson Correlation	-.060	.168	-.002	.516**	.144	.385**
	Sig. (1-tailed)	.334	.115	.495	.000	.151	.002
item40	Pearson Correlation	.344**	.270*	.237*	.093	.385**	.094
	Sig. (1-tailed)	.006	.025	.043	.253	.002	.251
item41	Pearson Correlation	.301*	.157	.100	.248*	.374**	.094
	Sig. (1-tailed)	.014	.131	.238	.037	.003	.251
item42	Pearson Correlation	.038	.170	.012	.406**	.277*	.495**
	Sig. (1-tailed)	.394	.112	.466	.001	.022	.000
item43	Pearson Correlation	.034	.496**	-.024	.340**	.307*	.374**
	Sig. (1-tailed)	.403	.000	.431	.006	.013	.003
item44	Pearson Correlation	.281*	.013	-.011	-.437**	-.156	-.430**
	Sig. (1-tailed)	.021	.463	.468	.001	.132	.001
item45	Pearson Correlation	-.219	.125	.069	.308*	.243*	.474**
	Sig. (1-tailed)	.057	.187	.312	.013	.040	.000
item46	Pearson Correlation	.072	.261*	-.113	.264*	.349**	.235*
	Sig. (1-tailed)	.305	.029	.209	.028	.005	.045
item47	Pearson Correlation	.030	.347**	-.088	.198	-.035	.153
	Sig. (1-tailed)	.416	.005	.265	.077	.401	.137
item48	Pearson Correlation	.289*	.052	.445**	.401**	.345**	.100
	Sig. (1-tailed)	.018	.357	.000	.001	.006	.237
item49	Pearson Correlation	.173	-.253*	.576**	.429**	.223	.206
	Sig. (1-tailed)	.108	.034	.000	.001	.054	.069
item50	Pearson Correlation	-.020	-.072	.313*	.245*	.198	.186
	Sig. (1-tailed)	.442	.303	.011	.038	.078	.091

Correlations^a

		item61	item62	item63	item64	item65	item66
item51	Pearson Correlation	.043	.088	.226	.201	.112	.451**
	Sig. (1-tailed)	.379	.267	.052	.074	.212	.000
item52	Pearson Correlation	-.194	.362**	-.183	.371**	.212	.433**
	Sig. (1-tailed)	.082	.004	.095	.003	.063	.001
item53	Pearson Correlation	.150	.443**	.135	.367**	.361**	.443**
	Sig. (1-tailed)	.142	.000	.167	.003	.004	.000
item54	Pearson Correlation	.218	.243*	.043	.347**	.442**	.367**
	Sig. (1-tailed)	.058	.040	.380	.005	.000	.003
item55	Pearson Correlation	.408**	.424**	-.070	-.007	.209	-.036
	Sig. (1-tailed)	.001	.001	.310	.479	.067	.400
item56	Pearson Correlation	.140	.369**	.111	.256*	.386**	.300*
	Sig. (1-tailed)	.159	.003	.215	.032	.002	.015
item57	Pearson Correlation	.362**	.189	.174	.207	.268*	.175
	Sig. (1-tailed)	.004	.087	.106	.069	.026	.106
item58	Pearson Correlation	.236*	-.167	.473**	.104	.076	.058
	Sig. (1-tailed)	.045	.116	.000	.228	.294	.339
item59	Pearson Correlation	.115	.185	.129	.370**	.423**	.433**
	Sig. (1-tailed)	.207	.092	.180	.003	.001	.001
item60	Pearson Correlation	.493**	.123	.028	.165	-.068	-.059
	Sig. (1-tailed)	.000	.191	.420	.119	.313	.336
item61	Pearson Correlation	1	.154	.021	-.043	.078	-.140
	Sig. (1-tailed)		.135	.442	.380	.290	.159
item62	Pearson Correlation	.154	1	-.190	.129	.256*	.175
	Sig. (1-tailed)	.135		.086	.178	.032	.105
item63	Pearson Correlation	.021	-.190	1	.128	.272*	.120
	Sig. (1-tailed)	.442	.086		.180	.024	.196
item64	Pearson Correlation	-.043	.129	.128	1	.299*	.473**
	Sig. (1-tailed)	.380	.178	.180		.015	.000
item65	Pearson Correlation	.078	.256*	.272*	.299*	1	.289*
	Sig. (1-tailed)	.290	.032	.024	.015		.018
item66	Pearson Correlation	-.140	.175	.120	.473**	.289*	1
	Sig. (1-tailed)	.159	.105	.196	.000	.018	
item67	Pearson Correlation	-.175	-.205	.259*	.290*	.100	.413**
	Sig. (1-tailed)	.105	.071	.030	.018	.237	.001
item68	Pearson Correlation	.092	.440**	.042	.344**	.303*	.286*
	Sig. (1-tailed)	.256	.000	.382	.006	.014	.019
item69	Pearson Correlation	-.104	.244*	.206	.275*	.177	.287*
	Sig. (1-tailed)	.229	.039	.069	.023	.103	.019
item70	Pearson Correlation	-.069	.345**	.295*	.265*	.384**	.405**
	Sig. (1-tailed)	.312	.006	.016	.028	.002	.001
item71	Pearson Correlation	.248*	.195	.212	.475**	.372**	.107
	Sig. (1-tailed)	.037	.081	.064	.000	.003	.222
item72	Pearson Correlation	-.187	.198	.236*	.380**	.252*	.384**
	Sig. (1-tailed)	.090	.078	.044	.002	.034	.002
total	Pearson Correlation	.202	.383**	.246*	.607**	.513**	.595**
	Sig. (1-tailed)	.073	.002	.038	.000	.000	.000

Correlations^a

		item67	item68	item69	item70	item71
item1	Pearson Correlation	-.141	.175	-.047	.091	.085
	Sig. (1-tailed)	.157	.105	.368	.259	.273
item2	Pearson Correlation	.029	.324**	.168	.249*	-.012
	Sig. (1-tailed)	.419	.009	.115	.036	.465
item3	Pearson Correlation	-.045	.272*	.019	.038	-.192
	Sig. (1-tailed)	.374	.025	.447	.393	.084
item4	Pearson Correlation	-.009	.228	.063	.362**	.126
	Sig. (1-tailed)	.474	.050	.327	.004	.185
item5	Pearson Correlation	.095	.255*	.275*	.216	.150
	Sig. (1-tailed)	.248	.033	.023	.060	.142
item6	Pearson Correlation	.261*	.184	.223	.188	.144
	Sig. (1-tailed)	.030	.093	.054	.089	.152
item7	Pearson Correlation	.287*	.096	.320**	.106	.101
	Sig. (1-tailed)	.019	.247	.010	.225	.236
item8	Pearson Correlation	-.088	.145	.022	-.039	.331**
	Sig. (1-tailed)	.265	.150	.439	.390	.008
item9	Pearson Correlation	.426**	.333**	.400**	.275*	.132
	Sig. (1-tailed)	.001	.007	.001	.023	.173
item10	Pearson Correlation	.229*	.211	.308*	.320**	.000
	Sig. (1-tailed)	.050	.065	.012	.010	.500
item11	Pearson Correlation	.325**	.283*	.344**	.360**	.096
	Sig. (1-tailed)	.009	.020	.006	.004	.248
item12	Pearson Correlation	.186	.194	.271*	.076	-.067
	Sig. (1-tailed)	.091	.082	.025	.295	.318
item13	Pearson Correlation	.194	.378**	.448**	.366**	.182
	Sig. (1-tailed)	.082	.003	.000	.004	.096
item14	Pearson Correlation	.267*	.064	.084	-.092	-.093
	Sig. (1-tailed)	.027	.323	.274	.257	.253
item15	Pearson Correlation	-.243*	-.163	-.185	-.153	.174
	Sig. (1-tailed)	.040	.121	.092	.137	.106
item16	Pearson Correlation	.090	-.162	.154	.109	.167
	Sig. (1-tailed)	.260	.124	.135	.220	.116
item17	Pearson Correlation	.067	.625**	.532**	.524**	.106
	Sig. (1-tailed)	.316	.000	.000	.000	.224
item18	Pearson Correlation	.126	.398**	.260*	.390**	.131
	Sig. (1-tailed)	.184	.002	.030	.002	.174
item19	Pearson Correlation	.253*	.311*	.238*	.216	-.002
	Sig. (1-tailed)	.034	.012	.043	.060	.494
item20	Pearson Correlation	.123	.488**	.466**	.418**	.102
	Sig. (1-tailed)	.190	.000	.000	.001	.234
item21	Pearson Correlation	.426**	.255*	.360**	.272*	.291*
	Sig. (1-tailed)	.001	.033	.004	.025	.017
item22	Pearson Correlation	-.010	.563**	.312*	.269*	.199
	Sig. (1-tailed)	.473	.000	.012	.026	.076
item23	Pearson Correlation	.220	.334**	.227	.253*	.135
	Sig. (1-tailed)	.057	.007	.051	.034	.167
item24	Pearson Correlation	-.078	.112	.252*	.132	.145
	Sig. (1-tailed)	.289	.212	.034	.174	.149
item25	Pearson Correlation	.335**	.228	.224	.374**	-.021
	Sig. (1-tailed)	.007	.050	.053	.003	.441

Correlations^a

		item67	item68	item69	item70	item71
item26	Pearson Correlation	.296*	-.201	-.051	-.090	.109
	Sig. (1-tailed)	.016	.074	.358	.262	.218
item27	Pearson Correlation	.140	.379**	.307*	.379**	.098
	Sig. (1-tailed)	.158	.003	.013	.003	.243
item28	Pearson Correlation	.163	.153	.278*	.322**	.409**
	Sig. (1-tailed)	.122	.137	.022	.009	.001
item29	Pearson Correlation	-.075	.526**	.457**	.447**	.188
	Sig. (1-tailed)	.296	.000	.000	.000	.089
item30	Pearson Correlation	-.217	-.056	-.227	-.200	-.266*
	Sig. (1-tailed)	.060	.346	.051	.076	.027
item31	Pearson Correlation	-.101	.392**	.056	.218	.069
	Sig. (1-tailed)	.236	.002	.345	.058	.311
item32	Pearson Correlation	-.059	.216	.158	.225	.116
	Sig. (1-tailed)	.336	.060	.130	.052	.205
item33	Pearson Correlation	.009	.257*	.107	.095	.349**
	Sig. (1-tailed)	.475	.032	.224	.250	.005
item34	Pearson Correlation	-.164	.106	-.115	.008	.347**
	Sig. (1-tailed)	.121	.224	.205	.478	.006
item35	Pearson Correlation	.227	.259*	.392**	.144	.049
	Sig. (1-tailed)	.051	.031	.002	.151	.365
item36	Pearson Correlation	.070	.581**	.483**	.461**	.112
	Sig. (1-tailed)	.309	.000	.000	.000	.213
item37	Pearson Correlation	.124	.258*	.120	.042	-.068
	Sig. (1-tailed)	.188	.031	.197	.383	.314
item38	Pearson Correlation	.229*	.441**	.291*	.427**	.180
	Sig. (1-tailed)	.050	.000	.017	.001	.098
item39	Pearson Correlation	.170	.375**	.256*	.217	.114
	Sig. (1-tailed)	.112	.003	.032	.059	.208
item40	Pearson Correlation	-.038	.438**	.329**	.429**	.453**
	Sig. (1-tailed)	.392	.001	.008	.001	.000
item41	Pearson Correlation	.035	.169	.012	.110	.399**
	Sig. (1-tailed)	.402	.114	.467	.217	.002
item42	Pearson Correlation	.160	.315*	.271*	.213	.230*
	Sig. (1-tailed)	.126	.011	.025	.063	.049
item43	Pearson Correlation	.118	.260*	.231*	.217	.158
	Sig. (1-tailed)	.201	.030	.048	.059	.129
item44	Pearson Correlation	-.115	-.140	-.129	-.056	-.057
	Sig. (1-tailed)	.206	.159	.179	.344	.343
item45	Pearson Correlation	.243*	.473**	.248*	.252*	.052
	Sig. (1-tailed)	.040	.000	.037	.034	.356
item46	Pearson Correlation	.184	.456**	.374**	.299*	.199
	Sig. (1-tailed)	.093	.000	.003	.015	.076
item47	Pearson Correlation	.157	.398**	.159	.180	.061
	Sig. (1-tailed)	.130	.002	.128	.098	.331
item48	Pearson Correlation	.168	.509**	.260*	.425**	.340**
	Sig. (1-tailed)	.114	.000	.030	.001	.006
item49	Pearson Correlation	.267*	.189	.142	.292*	.292*
	Sig. (1-tailed)	.027	.088	.155	.017	.017
item50	Pearson Correlation	.469**	.249*	.177	.241*	.209
	Sig. (1-tailed)	.000	.036	.102	.041	.066

Correlations^a

		item67	item68	item69	item70	item71
item51	Pearson Correlation	.496**	.488**	.440**	.536**	.270*
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	.025
item52	Pearson Correlation	.225	.504**	.459**	.428**	.025
	Sig. (1-tailed)	.053	.000	.000	.001	.430
item53	Pearson Correlation	.167	.524**	.358**	.513**	.263*
	Sig. (1-tailed)	.116	.000	.004	.000	.028
item54	Pearson Correlation	.262*	.198	.170	.100	.209
	Sig. (1-tailed)	.029	.077	.112	.237	.067
item55	Pearson Correlation	-.128	.435**	-.003	.103	.072
	Sig. (1-tailed)	.181	.001	.490	.231	.304
item56	Pearson Correlation	.084	.359**	.327**	.437**	.440**
	Sig. (1-tailed)	.275	.004	.008	.001	.000
item57	Pearson Correlation	.272*	.108	-.080	.173	.382**
	Sig. (1-tailed)	.024	.221	.284	.108	.002
item58	Pearson Correlation	.316*	-.001	.025	.198	.361**
	Sig. (1-tailed)	.011	.498	.429	.078	.004
item59	Pearson Correlation	.304*	.409**	.128	.215	.091
	Sig. (1-tailed)	.014	.001	.181	.061	.258
item60	Pearson Correlation	-.115	.105	-.092	-.116	.179
	Sig. (1-tailed)	.207	.227	.255	.203	.100
item61	Pearson Correlation	-.175	.092	-.104	-.069	.248*
	Sig. (1-tailed)	.105	.256	.229	.312	.037
item62	Pearson Correlation	-.205	.440**	.244*	.345**	.195
	Sig. (1-tailed)	.071	.000	.039	.006	.081
item63	Pearson Correlation	.259*	.042	.206	.295*	.212
	Sig. (1-tailed)	.030	.382	.069	.016	.064
item64	Pearson Correlation	.290*	.344**	.275*	.265*	.475**
	Sig. (1-tailed)	.018	.006	.023	.028	.000
item65	Pearson Correlation	.100	.303*	.177	.384**	.372**
	Sig. (1-tailed)	.237	.014	.103	.002	.003
item66	Pearson Correlation	.413**	.286*	.287*	.405**	.107
	Sig. (1-tailed)	.001	.019	.019	.001	.222
item67	Pearson Correlation	1	.157	.170	.209	.054
	Sig. (1-tailed)		.130	.112	.067	.351
item68	Pearson Correlation	.157	1	.558**	.656**	.219
	Sig. (1-tailed)	.130		.000	.000	.058
item69	Pearson Correlation	.170	.558**	1	.606**	.169
	Sig. (1-tailed)	.112	.000		.000	.113
item70	Pearson Correlation	.209	.656**	.606**	1	.340**
	Sig. (1-tailed)	.067	.000	.000		.006
item71	Pearson Correlation	.054	.219	.169	.340**	1
	Sig. (1-tailed)	.351	.058	.113	.006	
item72	Pearson Correlation	.422**	.485**	.454**	.430**	.357**
	Sig. (1-tailed)	.001	.000	.000	.001	.004
total	Pearson Correlation	.352**	.723**	.555**	.627**	.432**
	Sig. (1-tailed)	.005	.000	.000	.000	.001

Correlations^a

		item72	total
item1	Pearson Correlation	-.193	.211
	Sig. (1-tailed)	.083	.065
item2	Pearson Correlation	-.013	.174
	Sig. (1-tailed)	.462	.107
item3	Pearson Correlation	-.045	.072
	Sig. (1-tailed)	.375	.305
item4	Pearson Correlation	.146	.324**
	Sig. (1-tailed)	.149	.009
item5	Pearson Correlation	.285*	.425**
	Sig. (1-tailed)	.019	.001
item6	Pearson Correlation	.260*	.467**
	Sig. (1-tailed)	.030	.000
item7	Pearson Correlation	.430**	.391**
	Sig. (1-tailed)	.001	.002
item8	Pearson Correlation	.193	.323**
	Sig. (1-tailed)	.083	.009
item9	Pearson Correlation	.463**	.492**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000
item10	Pearson Correlation	.353**	.393**
	Sig. (1-tailed)	.005	.002
item11	Pearson Correlation	.479**	.499**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000
item12	Pearson Correlation	.279*	.281*
	Sig. (1-tailed)	.021	.021
item13	Pearson Correlation	.294*	.429**
	Sig. (1-tailed)	.016	.001
item14	Pearson Correlation	.305*	.205
	Sig. (1-tailed)	.013	.070
item15	Pearson Correlation	-.324**	-.222
	Sig. (1-tailed)	.009	.055
item16	Pearson Correlation	.065	.130
	Sig. (1-tailed)	.321	.176
item17	Pearson Correlation	.382**	.582**
	Sig. (1-tailed)	.002	.000
item18	Pearson Correlation	.367**	.582**
	Sig. (1-tailed)	.003	.000
item19	Pearson Correlation	.425**	.487**
	Sig. (1-tailed)	.001	.000
item20	Pearson Correlation	.304*	.581**
	Sig. (1-tailed)	.013	.000
item21	Pearson Correlation	.273*	.498**
	Sig. (1-tailed)	.024	.000
item22	Pearson Correlation	.275*	.652**
	Sig. (1-tailed)	.023	.000
item23	Pearson Correlation	.305*	.523**
	Sig. (1-tailed)	.013	.000
item24	Pearson Correlation	.065	.379**
	Sig. (1-tailed)	.323	.003
item25	Pearson Correlation	.353**	.324**
	Sig. (1-tailed)	.005	.009

Correlations^a

		item72	total
item26	Pearson Correlation	.147	.135
	Sig. (1-tailed)	.146	.167
item27	Pearson Correlation	.368**	.413**
	Sig. (1-tailed)	.003	.001
item28	Pearson Correlation	.206	.397**
	Sig. (1-tailed)	.069	.002
item29	Pearson Correlation	.220	.435**
	Sig. (1-tailed)	.057	.001
item30	Pearson Correlation	-.299*	-.247*
	Sig. (1-tailed)	.015	.037
item31	Pearson Correlation	.143	.464**
	Sig. (1-tailed)	.154	.000
item32	Pearson Correlation	.089	.314*
	Sig. (1-tailed)	.262	.011
item33	Pearson Correlation	.207	.407**
	Sig. (1-tailed)	.068	.001
item34	Pearson Correlation	-.106	.141
	Sig. (1-tailed)	.224	.158
item35	Pearson Correlation	.254*	.369**
	Sig. (1-tailed)	.033	.003
item36	Pearson Correlation	.312*	.569**
	Sig. (1-tailed)	.011	.000
item37	Pearson Correlation	.214	.361**
	Sig. (1-tailed)	.062	.004
item38	Pearson Correlation	.165	.584**
	Sig. (1-tailed)	.119	.000
item39	Pearson Correlation	.381**	.509**
	Sig. (1-tailed)	.002	.000
item40	Pearson Correlation	.241*	.503**
	Sig. (1-tailed)	.041	.000
item41	Pearson Correlation	.027	.373**
	Sig. (1-tailed)	.423	.003
item42	Pearson Correlation	.302*	.477**
	Sig. (1-tailed)	.014	.000
item43	Pearson Correlation	.411**	.550**
	Sig. (1-tailed)	.001	.000
item44	Pearson Correlation	-.245*	-.248*
	Sig. (1-tailed)	.039	.037
item45	Pearson Correlation	.394**	.499**
	Sig. (1-tailed)	.002	.000
item46	Pearson Correlation	.303*	.480**
	Sig. (1-tailed)	.014	.000
item47	Pearson Correlation	.280*	.456**
	Sig. (1-tailed)	.021	.000
item48	Pearson Correlation	.278*	.616**
	Sig. (1-tailed)	.022	.000
item49	Pearson Correlation	.304*	.448**
	Sig. (1-tailed)	.014	.000
item50	Pearson Correlation	.238*	.349**
	Sig. (1-tailed)	.043	.005

Correlations^a

		item72	total
item51	Pearson Correlation	.449**	.586**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000
item52	Pearson Correlation	.522**	.538**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000
item53	Pearson Correlation	.443**	.705**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000
item54	Pearson Correlation	.256*	.565**
	Sig. (1-tailed)	.032	.000
item55	Pearson Correlation	.104	.388**
	Sig. (1-tailed)	.228	.002
item56	Pearson Correlation	.439**	.575**
	Sig. (1-tailed)	.001	.000
item57	Pearson Correlation	.059	.341**
	Sig. (1-tailed)	.338	.006
item58	Pearson Correlation	.127	.210
	Sig. (1-tailed)	.183	.066
item59	Pearson Correlation	.303*	.578**
	Sig. (1-tailed)	.014	.000
item60	Pearson Correlation	-.054	.140
	Sig. (1-tailed)	.350	.159
item61	Pearson Correlation	-.187	.202
	Sig. (1-tailed)	.090	.073
item62	Pearson Correlation	.198	.383**
	Sig. (1-tailed)	.078	.002
item63	Pearson Correlation	.236*	.246*
	Sig. (1-tailed)	.044	.038
item64	Pearson Correlation	.380**	.607**
	Sig. (1-tailed)	.002	.000
item65	Pearson Correlation	.252*	.513**
	Sig. (1-tailed)	.034	.000
item66	Pearson Correlation	.384**	.595**
	Sig. (1-tailed)	.002	.000
item67	Pearson Correlation	.422**	.352**
	Sig. (1-tailed)	.001	.005
item68	Pearson Correlation	.485**	.723**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000
item69	Pearson Correlation	.454**	.555**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000
item70	Pearson Correlation	.430**	.627**
	Sig. (1-tailed)	.001	.000
item71	Pearson Correlation	.357**	.432**
	Sig. (1-tailed)	.004	.001
item72	Pearson Correlation	1	.604**
	Sig. (1-tailed)		.000
total	Pearson Correlation	.604**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

a. Listwise N=53

Reliability

Warnings

The space saver method is used. That is, the covariance matrix is not calculated or used in the analysis.

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	72

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	180.6604	472.959	.176	.921
item2	180.8113	469.925	.100	.925
item3	180.0189	477.557	.027	.923
item4	181.1132	469.564	.292	.920
item5	179.6604	465.959	.395	.920
item6	180.3585	463.157	.436	.919
item7	180.2830	464.784	.354	.920
item8	180.6604	471.959	.300	.920
item9	180.6038	463.898	.465	.919
item10	179.9434	466.401	.361	.920
item11	179.9057	464.202	.473	.919
item12	180.8491	472.323	.255	.920
item13	180.7736	467.486	.404	.920
item14	179.3208	473.184	.171	.921
item15	181.0943	487.472	-.254	.924
item16	180.7358	474.929	.085	.922
item17	180.6604	463.959	.563	.919
item18	180.6981	457.599	.554	.918
item19	180.1132	462.718	.458	.919
item20	180.7170	465.322	.563	.919
item21	180.6226	462.778	.470	.919
item22	180.3774	457.547	.630	.918
item23	180.3585	463.734	.498	.919
item24	179.9811	468.865	.352	.920
item25	179.8868	469.641	.294	.920
item26	180.0943	475.818	.102	.921
item27	180.2075	468.245	.388	.920

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item28	180.0000	467.269	.368	.920
item29	180.7170	466.861	.409	.920
item30	181.1887	489.041	-.281	.924
item31	180.2075	461.745	.430	.919
item32	180.7547	470.112	.283	.920
item33	180.0377	466.999	.379	.920
item34	180.9057	476.241	.113	.921
item35	180.1698	467.721	.338	.920
item36	180.3774	461.009	.545	.919
item37	180.5283	468.831	.332	.920
item38	180.7358	466.352	.567	.919
item39	179.8679	462.386	.481	.919
item40	180.6226	464.163	.478	.919
item41	180.2642	467.198	.341	.920
item42	180.1132	465.025	.450	.919
item43	179.9623	463.460	.527	.919
item44	180.6981	490.215	-.286	.925
item45	180.1698	464.374	.473	.919
item46	180.3774	463.547	.451	.919
item47	179.9434	464.631	.426	.919
item48	180.6415	457.004	.591	.918
item49	180.7925	464.706	.419	.919
item50	180.3019	468.946	.319	.920
item51	180.2075	462.591	.565	.919
item52	180.0377	463.345	.514	.919
item53	180.3774	458.739	.688	.918
item54	180.3208	463.184	.543	.919
item55	180.5472	466.099	.355	.920
item56	180.4151	461.363	.551	.919
item57	180.4906	469.062	.310	.920
item58	180.8868	473.795	.179	.921
item59	180.1321	463.578	.558	.919
item60	180.9434	475.362	.104	.922
item61	180.9245	473.071	.166	.921
item62	180.0566	467.247	.352	.920
item63	180.6792	471.376	.209	.921
item64	180.3585	457.427	.581	.918
item65	180.2453	464.535	.489	.919
item66	180.1698	459.451	.571	.918
item67	180.3019	470.446	.327	.920
item68	180.6038	458.667	.708	.918
item69	180.5094	461.485	.530	.919
item70	180.5472	457.906	.604	.918
item71	180.3962	465.205	.402	.919
item72	179.9434	457.247	.577	.918

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
182.9434	479.670	21.90137	72

rekap hd

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7
1	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00
2	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
3	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00
4	3.00	3.00	1.00	3.00	1.00	1.00	4.00
5	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
6	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	2.00	2.00	4.00	3.00	2.00	4.00
10	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	1.00	4.00
11	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	3.00	4.00
12	3.00	2.00	2.00	4.00	1.00	2.00	4.00
13	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00
14	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00
16	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00
17	2.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00
18	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
20	3.00	2.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
21	3.00	2.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00
22	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00	1.00	2.00
23	3.00	4.00	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00
24	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
25	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00
26	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	4.00
27	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
28	2.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00
29	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00	2.00
30	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
31	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00	4.00
32	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	2.00
34	3.00	2.00	2.00	4.00	3.00	3.00	2.00
35	3.00	2.00	2.00	4.00	3.00	3.00	2.00
36	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
37	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00
38	3.00	1.00	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00
39	3.00	2.00	2.00	4.00	3.00	2.00	2.00
40	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00
41	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
43	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
44	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	2.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00
46	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
47	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00

rekap hd

	item8	item9	item10	item11	item12	item13	item14
1	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	1.00
2	2.00	3.00	3.00	1.00	3.00	3.00	1.00
3	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00	2.00	2.00
4	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
5	3.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	1.00
6	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
7	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00	3.00	2.00
8	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
9	3.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	1.00
10	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00
11	1.00	3.00	4.00	2.00	1.00	3.00	2.00
12	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	1.00
13	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
14	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
15	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
16	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
17	3.00	2.00	2.00	1.00	3.00	4.00	1.00
18	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
19	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
20	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00	4.00	1.00
21	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00	1.00
22	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
23	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	1.00
24	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00
25	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	1.00
26	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00
27	4.00	2.00	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00
28	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	2.00
29	2.00	1.00	4.00	2.00	1.00	4.00	4.00
30	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	1.00
31	4.00	2.00	1.00	2.00	4.00	4.00	1.00
32	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
33	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00	2.00
34	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
35	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
36	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00
38	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	1.00	2.00
39	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
40	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
41	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
43	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
44	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
46	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
47	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00	2.00	2.00

rekap hd

	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21
1	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00
2	4.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
3	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00
4	4.00	2.00	4.00	2.00	3.00	4.00	3.00
5	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	4.00	3.00
6	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
10	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00
11	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00	4.00
12	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
13	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
16	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
18	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
20	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00
21	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00
22	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00
23	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
24	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
25	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00
26	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00
27	3.00	1.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00
28	4.00	2.00	3.00	2.00	1.00	3.00	4.00
29	2.00	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00	2.00
30	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00	3.00
31	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
32	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
33	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
34	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
35	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
36	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
37	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
38	3.00	3.00	2.00	1.00	1.00	2.00	2.00
39	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
41	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
43	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
44	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
46	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
47	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00

rekap hd

	item22	item23	item24	item25	item26	item27	item28
1	3.00	4.00	3.00	2.00	2.00	4.00	4.00
2	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00
3	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
4	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00
5	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00	4.00	2.00
6	4.00	4.00	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00
7	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
9	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00
10	1.00	3.00	2.00	2.00	4.00	4.00	3.00
11	3.00	4.00	2.00	2.00	4.00	3.00	3.00
12	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00
13	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00
16	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	4.00
17	3.00	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00
18	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00
20	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00
21	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00
22	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00
23	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
24	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
25	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
26	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
27	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
28	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00
29	2.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00
30	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
31	4.00	1.00	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00
32	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00
33	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
34	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
35	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
36	4.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
37	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00	4.00	3.00
38	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	1.00
39	2.00	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00
40	2.00	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00
41	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00
42	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00
43	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
44	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
45	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
46	2.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00
47	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00

rekap hd

	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35
1	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00
2	3.00	3.00	4.00	1.00	3.00	3.00	2.00
3	2.00	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00
4	4.00	3.00	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00
5	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	3.00	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00
9	4.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
10	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
11	4.00	4.00	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00
12	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00
13	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	2.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00
16	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00	3.00	3.00
17	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00
18	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00
20	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
21	3.00	2.00	4.00	2.00	3.00	4.00	3.00
22	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
23	2.00	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00
24	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00
25	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
26	3.00	4.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00
27	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
28	3.00	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00
29	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
30	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
31	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00	4.00
32	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00
33	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00
34	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
35	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
36	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
37	3.00	4.00	2.00	2.00	2.00	4.00	3.00
38	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	4.00
39	2.00	4.00	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00
40	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
41	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
43	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
44	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00
47	2.00	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00

rekap hd

	item36	item37	item38	item39	item40	item41	item42
1	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00	4.00
2	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
3	4.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
5	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
9	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
10	4.00	4.00	1.00	3.00	3.00	2.00	3.00
11	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00	4.00
12	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00
13	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
14	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
15	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
16	1.00	2.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00
17	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	1.00	3.00
18	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
20	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00
21	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
22	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
23	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00
24	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	1.00	3.00
25	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
26	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
27	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00
28	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
29	2.00	3.00	1.00	3.00	2.00	3.00	2.00
30	4.00	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
31	4.00	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00	4.00
32	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
33	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
34	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
35	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
36	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00	4.00
37	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00	2.00
38	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	4.00
39	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
40	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
41	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
42	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
43	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
44	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
45	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
46	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
47	4.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00

rekap hd

	item43	item44	item45	item46	item47	item48	item49
1	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00
2	4.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
3	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00	4.00
4	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
5	2.00	4.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
10	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00
11	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
12	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00
13	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00
16	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00	4.00	4.00
18	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
20	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00
21	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
22	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	1.00	3.00
23	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
24	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
25	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
26	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00
27	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00
28	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
29	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00	4.00	2.00
30	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
31	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00
32	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00
33	4.00	4.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00
34	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
35	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00
36	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	3.00	2.00	1.00	2.00	3.00	3.00	1.00
38	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	1.00
39	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
41	3.00	2.00	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00
42	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
43	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
44	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
47	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00	4.00

rekap hd

	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56
1	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00
2	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
3	3.00	3.00	1.00	4.00	3.00	2.00	3.00
4	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
5	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
10	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
11	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	4.00
12	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
13	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
14	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
15	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
16	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	3.00	3.00	1.00	4.00	4.00	1.00	2.00
18	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
19	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00
20	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
21	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00
22	4.00	2.00	2.00	4.00	3.00	1.00	3.00
23	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
24	4.00	3.00	3.00	1.00	4.00	2.00	3.00
25	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
26	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
27	3.00	2.00	3.00	4.00	2.00	1.00	3.00
28	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
29	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	1.00
30	3.00	4.00	1.00	4.00	4.00	2.00	2.00
31	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00
32	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00
34	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
35	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
36	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	1.00	2.00
37	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00
38	2.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00	2.00
39	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	1.00	2.00
40	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
41	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
42	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
43	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
44	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
46	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
47	3.00	3.00	1.00	4.00	3.00	2.00	3.00

rekap hd

	item57	item58	item59	item60	item61	item62	item63
1	4.00	1.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00
2	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
3	3.00	2.00	4.00	4.00	2.00	4.00	2.00
4	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	1.00
5	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00	2.00
6	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
10	4.00	1.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
11	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00
12	3.00	3.00	4.00	4.00	1.00	4.00	2.00
13	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
15	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
16	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
17	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00
18	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
20	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00
21	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
22	1.00	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00	2.00
23	4.00	2.00	4.00	2.00	4.00	4.00	2.00
24	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	2.00	3.00
25	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
26	4.00	2.00	3.00	4.00	2.00	2.00	2.00
27	4.00	2.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
28	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00
29	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
30	3.00	2.00	2.00	3.00	1.00	3.00	3.00
31	4.00	1.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00
32	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
34	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
35	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00
36	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
37	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00	4.00	2.00
38	2.00	3.00	3.00	3.00	1.00	1.00	2.00
39	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
41	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00
42	3.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00
43	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00
44	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00
45	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00
47	3.00	2.00	4.00	4.00	2.00	4.00	2.00

rekap hd

	item64	item65	item66	item67	item68	item69	item70
1	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
2	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
3	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00	3.00
4	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00
5	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
9	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
10	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
11	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00
12	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
13	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
14	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00
15	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
16	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
18	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
19	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00
20	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
21	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00
22	2.00	2.00	3.00	1.00	1.00	4.00	2.00
23	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
24	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
25	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
26	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
27	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
28	3.00	3.00	4.00	2.00	1.00	3.00	2.00
29	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
30	2.00	2.00	4.00	2.00	1.00	3.00	3.00
31	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00	4.00
32	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
34	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
35	4.00	3.00	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00
36	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00	2.00
37	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00
38	1.00	2.00	3.00	1.00	4.00	2.00	3.00
39	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
40	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00
41	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
43	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
44	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	4.00	4.00	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00
47	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00	3.00

rekap hd

	item71	item72	item73	item74	item75	item76	item77
1	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
2	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
3	4.00	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
4	4.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00
5	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00
6	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
10	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00
11	4.00	3.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00
12	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00
13	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
14	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
16	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00
17	4.00	4.00	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00
18	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
19	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
20	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00	4.00
21	4.00	4.00	1.00	3.00	3.00	4.00	3.00
22	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
23	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
24	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
25	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
26	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	1.00	3.00
27	4.00	4.00	1.00	4.00	3.00	1.00	3.00
28	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	2.00
29	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00
30	1.00	1.00	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00
31	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
32	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
34	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
35	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00
36	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
38	4.00	2.00	1.00	3.00	2.00	2.00	4.00
39	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
41	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
43	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00
44	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
47	4.00	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item78	item79	item80	item81	item82	item83	item84
1	4.00	2.00	2.00	4.00	3.00	4.00	3.00
2	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00	2.00	2.00
3	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00
4	4.00	1.00	4.00	4.00	4.00	2.00	1.00
5	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
6	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
10	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
11	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
12	3.00	3.00	1.00	4.00	3.00	3.00	2.00
13	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00	3.00
14	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00	4.00
16	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
17	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00
18	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00
20	4.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
21	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
22	4.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
23	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
24	3.00	2.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00
25	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
26	3.00	1.00	3.00	1.00	2.00	2.00	1.00
27	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
28	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
29	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
30	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
31	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00	2.00
32	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
34	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
35	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00
36	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	1.00	1.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
38	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	3.00
39	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
41	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
42	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
43	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
44	3.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
45	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
46	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
47	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00

rekap hd

	item85	item86	item87	item88	item89	item90	item91
1	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
2	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	1.00	1.00
3	4.00	3.00	4.00	2.00	3.00	1.00	2.00
4	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
5	3.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
7	4.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
10	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
11	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
12	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	1.00
13	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
15	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00	2.00	2.00
16	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
17	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00
18	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
19	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
20	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00
21	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00
22	4.00	4.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00
23	4.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
24	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
25	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
26	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
27	4.00	4.00	2.00	4.00	3.00	2.00	2.00
28	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
29	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
30	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
31	4.00	4.00	3.00	2.00	4.00	4.00	2.00
32	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
34	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00
35	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
36	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
37	4.00	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00
38	3.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00
39	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
40	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
41	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
43	4.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
44	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
46	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00
47	4.00	3.00	4.00	2.00	3.00	1.00	2.00

rekap hd

	item92	item93	item94	item95	item96	item97	item98
1	3.00	3.00	1.00	2.00	4.00	4.00	4.00
2	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00
3	2.00	3.00	2.00	1.00	4.00	3.00	4.00
4	4.00	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00	4.00
5	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00
6	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
7	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00
10	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00
11	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00
12	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	4.00	4.00
13	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
16	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	2.00	3.00
17	4.00	3.00	2.00	1.00	3.00	3.00	3.00
18	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00
19	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
20	3.00	4.00	4.00	1.00	4.00	3.00	4.00
21	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
22	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	4.00
23	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00
24	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
25	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00
26	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
27	4.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
28	4.00	3.00	4.00	1.00	3.00	2.00	3.00
29	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00
30	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
31	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	2.00	4.00
32	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00
33	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
34	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
35	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00
36	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	2.00	4.00
37	2.00	1.00	2.00	3.00	3.00	4.00	2.00
38	3.00	1.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
39	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00
40	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00
41	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	2.00	3.00
43	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
44	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00
46	3.00	3.00	2.00	1.00	4.00	4.00	4.00
47	2.00	3.00	2.00	1.00	4.00	3.00	4.00

rekap hd

	item99	item100	item101	item102	item103	item104	item105
1	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
2	2.00	1.00	4.00	1.00	3.00	1.00	2.00
3	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	2.00
4	4.00	1.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
5	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00
6	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
7	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
9	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
10	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
11	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	4.00	2.00
12	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00
13	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
14	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
15	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00
16	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
17	3.00	1.00	3.00	2.00	3.00	1.00	1.00
18	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00
19	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
20	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00
21	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
22	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00
23	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
24	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
25	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
26	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00
27	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
28	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
29	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
30	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
31	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00
32	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
34	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
35	2.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
36	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00
37	3.00	1.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
38	1.00	3.00	1.00	3.00	3.00	2.00	2.00
39	2.00	2.00	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00
40	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
41	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
42	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
43	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
44	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
45	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
46	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
47	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	2.00

rekap hd

	item106	item107	item108	item109	item110	item111	item112
1	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
2	4.00	1.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
3	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00
4	4.00	2.00	2.00	4.00	4.00	4.00	2.00
5	3.00	2.00	2.00	3.00	4.00	2.00	2.00
6	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
10	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
11	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00
12	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
13	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00
14	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00
16	3.00	1.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
17	3.00	1.00	2.00	4.00	3.00	4.00	3.00
18	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
20	4.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00
21	4.00	1.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00
22	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
23	3.00	1.00	2.00	4.00	2.00	4.00	4.00
24	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
25	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
26	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00
27	3.00	1.00	1.00	3.00	4.00	3.00	3.00
28	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
29	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00	3.00
30	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00
31	4.00	2.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00
32	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	2.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00
34	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
35	4.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00
36	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	2.00	1.00	2.00	1.00	3.00	3.00	1.00
38	4.00	1.00	3.00	1.00	2.00	2.00	3.00
39	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
41	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
43	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00
44	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
45	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	4.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00
47	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00

rekap hd

	item113	item114	item115	item116	item117	item118	item119
1	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
2	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
3	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00
4	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00
5	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00
6	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
10	4.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
11	2.00	4.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00
12	2.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00
13	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
14	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
15	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
16	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	4.00	3.00	1.00	3.00	4.00	4.00	2.00
18	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
20	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00
21	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00
22	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
23	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
24	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
25	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
26	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	1.00	3.00
27	1.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00
28	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
29	4.00	2.00	1.00	3.00	1.00	3.00	2.00
30	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
31	4.00	2.00	2.00	4.00	4.00	3.00	3.00
32	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
33	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
34	3.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
35	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00
36	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
37	2.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	2.00
38	2.00	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00	3.00
39	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00
40	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
41	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
42	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
43	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
44	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
45	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00
47	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00

rekap hd

	item120	item121	item122	item123	item124	item125	item126
1	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00
2	2.00	4.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00
3	4.00	4.00	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00
4	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00	4.00
5	1.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00
6	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00
7	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
10	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
11	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00
12	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
13	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00
16	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00	4.00
18	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
20	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00	4.00
21	2.00	4.00	1.00	4.00	3.00	4.00	3.00
22	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00	1.00	4.00
23	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
24	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
25	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
26	2.00	2.00	1.00	3.00	2.00	2.00	3.00
27	4.00	3.00	1.00	2.00	3.00	1.00	2.00
28	2.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
29	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
30	3.00	2.00	1.00	4.00	2.00	1.00	3.00
31	4.00	1.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00
32	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00
33	2.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
34	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
35	3.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00
36	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
37	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
38	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00
39	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
40	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00
41	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
42	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
43	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00
44	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00
45	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
46	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00
47	4.00	4.00	2.00	3.00	2.00	4.00	3.00

rekap hd

	item127	total
1	2.00	412.00
2	1.00	358.00
3	2.00	370.00
4	4.00	412.00
5	2.00	311.00
6	3.00	362.00
7	2.00	375.00
8	3.00	384.00
9	3.00	366.00
10	2.00	384.00
11	2.00	395.00
12	2.00	359.00
13	3.00	379.00
14	3.00	364.00
15	3.00	390.00
16	2.00	360.00
17	2.00	371.00
18	3.00	354.00
19	2.00	380.00
20	4.00	430.00
21	3.00	382.00
22	2.00	326.00
23	2.00	360.00
24	3.00	409.00
25	3.00	374.00
26	3.00	351.00
27	1.00	360.00
28	2.00	370.00
29	2.00	326.00
30	3.00	334.00
31	3.00	404.00
32	3.00	398.00
33	1.00	364.00
34	3.00	343.00
35	2.00	388.00
36	2.00	372.00
37	3.00	325.00
38	3.00	305.00
39	3.00	364.00
40	3.00	345.00
41	2.00	368.00
42	2.00	366.00
43	3.00	331.00
44	2.00	381.00
45	3.00	356.00
46	4.00	404.00
47	2.00	370.00

rekap hd

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7
48	3.00	1.00	4.00	4.00	1.00	2.00	3.00
49	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00	2.00
50	3.00	2.00	2.00	4.00	1.00	2.00	4.00
51	2.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00
52	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
53	4.00	3.00	2.00	4.00	2.00	2.00	3.00

rekap hd

	item8	item9	item10	item11	item12	item13	item14
48	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
49	2.00	1.00	4.00	2.00	1.00	4.00	4.00
50	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	1.00
51	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	2.00
52	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
53	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00

rekap hd

	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21
48	1.00	2.00	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00
49	2.00	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00	2.00
50	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
51	4.00	2.00	3.00	2.00	1.00	3.00	4.00
52	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
53	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00

rekap hd

	item22	item23	item24	item25	item26	item27	item28
48	3.00	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00
49	2.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00
50	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00
51	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00
52	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
53	3.00	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00

rekap hd

	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35
48	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
49	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00
50	3.00	4.00	3.00	2.00	4.00	3.00	4.00
51	3.00	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00
52	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00
53	3.00	4.00	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00

rekap hd

	item36	item37	item38	item39	item40	item41	item42
48	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
49	2.00	3.00	1.00	3.00	2.00	3.00	2.00
50	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00
51	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
52	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00
53	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00

rekap hd

	item43	item44	item45	item46	item47	item48	item49
48	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00
49	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00	4.00	2.00
50	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	2.00
51	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00
52	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
53	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56
48	1.00	4.00	4.00	4.00	4.00	1.00	2.00
49	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	1.00
50	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
51	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00
52	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00
53	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00

rekap hd

	item57	item58	item59	item60	item61	item62	item63
48	4.00	1.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
49	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
50	3.00	3.00	4.00	4.00	1.00	4.00	2.00
51	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00
52	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00
53	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00

rekap hd

	item64	item65	item66	item67	item68	item69	item70
48	1.00	4.00	4.00	4.00	1.00	4.00	4.00
49	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
50	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
51	3.00	3.00	4.00	2.00	1.00	3.00	2.00
52	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
53	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item71	item72	item73	item74	item75	item76	item77
48	1.00	2.00	1.00	4.00	2.00	1.00	4.00
49	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00
50	4.00	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00
51	3.00	3.00	2.00	4.00	3.00	2.00	2.00
52	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00
53	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item78	item79	item80	item81	item82	item83	item84
48	4.00	1.00	1.00	1.00	4.00	4.00	1.00
49	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
50	3.00	3.00	1.00	4.00	3.00	3.00	2.00
51	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00
52	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00
53	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00

rekap hd

	item85	item86	item87	item88	item89	item90	item91
48	4.00	4.00	1.00	1.00	4.00	4.00	1.00
49	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00
50	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	1.00
51	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00
52	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
53	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item92	item93	item94	item95	item96	item97	item98
48	2.00	1.00	4.00	1.00	4.00	3.00	4.00
49	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	2.00
50	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	4.00	4.00
51	4.00	3.00	4.00	1.00	3.00	2.00	3.00
52	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00
53	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item99	item100	item101	item102	item103	item104	item105
48	1.00	1.00	4.00	1.00	4.00	1.00	1.00
49	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00
50	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	2.00	2.00
51	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00
52	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
53	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00

rekap hd

	item106	item107	item108	item109	item110	item111	item112
48	3.00	1.00	4.00	3.00	4.00	3.00	1.00
49	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00	3.00
50	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00
51	4.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
52	2.00	4.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00
53	4.00	2.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item113	item114	item115	item116	item117	item118	item119
48	4.00	4.00	1.00	4.00	4.00	4.00	1.00
49	4.00	2.00	1.00	3.00	1.00	3.00	2.00
50	2.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	2.00
51	2.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00
52	2.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
53	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00

rekap hd

	item120	item121	item122	item123	item124	item125	item126
48	4.00	4.00	1.00	4.00	4.00	4.00	4.00
49	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00
50	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00
51	2.00	2.00	4.00	3.00	2.00	3.00	3.00
52	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00
53	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00

rekap hd

	item127	total
48	4.00	379.00
49	2.00	326.00
50	2.00	359.00
51	2.00	370.00
52	2.00	362.00
53	3.00	391.00

Correlations

Correlations^a

		item1	item2	item3	item4	item5	item6
item1	Pearson Correlation	1	.103	-.066	.182	-.085	.140
	Sig. (1-tailed)		.232	.319	.096	.273	.159
item2	Pearson Correlation	.103	1	-.072	.255*	.303*	.129
	Sig. (1-tailed)	.232		.305	.033	.014	.179
item3	Pearson Correlation	-.066	-.072	1	.040	.050	.256*
	Sig. (1-tailed)	.319	.305		.387	.362	.032
item4	Pearson Correlation	.182	.255*	.040	1	.068	-.044
	Sig. (1-tailed)	.096	.033	.387		.314	.377
item5	Pearson Correlation	-.085	.303*	.050	.068	1	.384**
	Sig. (1-tailed)	.273	.014	.362	.314		.002
item6	Pearson Correlation	.140	.129	.256*	-.044	.384**	1
	Sig. (1-tailed)	.159	.179	.032	.377	.002	
item7	Pearson Correlation	.046	.204	.000	.287*	-.075	.082
	Sig. (1-tailed)	.371	.072	.500	.019	.296	.280
item8	Pearson Correlation	-.120	.001	.260*	.227	.292*	.200
	Sig. (1-tailed)	.197	.498	.030	.051	.017	.075
item9	Pearson Correlation	.048	.120	.369**	-.010	.131	.052
	Sig. (1-tailed)	.366	.197	.003	.470	.175	.355
item10	Pearson Correlation	-.057	.164	.318*	.298*	.100	.028
	Sig. (1-tailed)	.342	.120	.010	.015	.238	.420
item11	Pearson Correlation	-.257*	-.050	.302*	.165	.188	-.071
	Sig. (1-tailed)	.032	.361	.014	.119	.089	.307
item12	Pearson Correlation	.040	-.215	-.170	-.012	.026	-.071
	Sig. (1-tailed)	.387	.061	.111	.467	.427	.307
item13	Pearson Correlation	-.138	.291*	.305*	.333**	.187	.272*
	Sig. (1-tailed)	.162	.017	.013	.007	.090	.024
item14	Pearson Correlation	.003	-.038	.510**	.034	-.036	-.029
	Sig. (1-tailed)	.492	.394	.000	.405	.398	.418
item15	Pearson Correlation	-.036	.402**	-.109	-.073	.329**	.271*
	Sig. (1-tailed)	.398	.001	.218	.302	.008	.025
item16	Pearson Correlation	.362**	-.017	.079	.070	-.189	-.060
	Sig. (1-tailed)	.004	.452	.286	.309	.087	.335
item17	Pearson Correlation	.158	.368**	-.177	.205	.026	-.012
	Sig. (1-tailed)	.130	.003	.102	.071	.428	.465
item18	Pearson Correlation	.065	.065	.067	-.037	.359**	.346**
	Sig. (1-tailed)	.321	.322	.316	.396	.004	.006
item19	Pearson Correlation	.080	.034	-.192	-.043	.149	.119
	Sig. (1-tailed)	.284	.405	.085	.379	.143	.198
item20	Pearson Correlation	.087	.140	-.121	.139	.069	.326**
	Sig. (1-tailed)	.269	.159	.194	.160	.313	.009
item21	Pearson Correlation	-.036	.162	.039	.290*	.139	.242*
	Sig. (1-tailed)	.399	.124	.392	.018	.160	.041
item22	Pearson Correlation	-.041	-.093	-.123	-.317*	-.287*	.015
	Sig. (1-tailed)	.385	.253	.190	.010	.019	.459
item23	Pearson Correlation	.202	-.081	.029	.074	-.157	-.225
	Sig. (1-tailed)	.074	.282	.419	.300	.130	.052
item24	Pearson Correlation	-.035	.172	.165	.237*	-.030	.140
	Sig. (1-tailed)	.403	.109	.119	.043	.416	.159
item25	Pearson Correlation	-.050	.181	.119	.027	.048	.281*
	Sig. (1-tailed)	.362	.098	.199	.425	.368	.021

Correlations^a

		item1	item2	item3	item4	item5	item6
item26	Pearson Correlation	.305*	.068	-.013	.351**	.010	.124
	Sig. (1-tailed)	.013	.314	.463	.005	.471	.188
item27	Pearson Correlation	-.037	-.024	-.228*	.191	-.367**	-.320**
	Sig. (1-tailed)	.397	.431	.050	.085	.003	.010
item28	Pearson Correlation	.073	.256*	.054	.171	.186	.413**
	Sig. (1-tailed)	.303	.032	.352	.110	.091	.001
item29	Pearson Correlation	-.060	.054	-.011	.125	-.085	-.107
	Sig. (1-tailed)	.335	.351	.468	.187	.273	.222
item30	Pearson Correlation	.045	-.002	-.091	.232*	-.064	-.006
	Sig. (1-tailed)	.374	.495	.257	.048	.324	.482
item31	Pearson Correlation	.230*	.267*	.226	.270*	.192	.312*
	Sig. (1-tailed)	.049	.027	.052	.025	.085	.012
item32	Pearson Correlation	-.105	-.063	.153	.146	.314*	-.030
	Sig. (1-tailed)	.228	.328	.136	.149	.011	.416
item33	Pearson Correlation	-.011	.073	-.071	.266*	-.084	-.035
	Sig. (1-tailed)	.468	.303	.307	.027	.275	.403
item34	Pearson Correlation	.095	.349**	-.033	.181	.055	.176
	Sig. (1-tailed)	.248	.005	.406	.097	.349	.103
item35	Pearson Correlation	.031	-.137	.026	.109	-.330**	-.197
	Sig. (1-tailed)	.413	.164	.427	.218	.008	.078
item36	Pearson Correlation	.201	.232*	-.007	.203	-.086	.103
	Sig. (1-tailed)	.074	.047	.481	.072	.270	.231
item37	Pearson Correlation	-.138	.302*	.018	-.113	.354**	-.104
	Sig. (1-tailed)	.162	.014	.450	.210	.005	.229
item38	Pearson Correlation	.012	.015	-.104	.049	.061	.034
	Sig. (1-tailed)	.466	.458	.229	.363	.331	.405
item39	Pearson Correlation	.243*	-.035	-.328**	-.146	.012	.126
	Sig. (1-tailed)	.040	.402	.008	.148	.466	.185
item40	Pearson Correlation	.185	.024	-.502**	-.037	.121	.140
	Sig. (1-tailed)	.092	.431	.000	.397	.194	.159
item41	Pearson Correlation	-.074	.018	.053	-.244*	-.273*	-.047
	Sig. (1-tailed)	.299	.450	.352	.039	.024	.369
item42	Pearson Correlation	.098	.196	-.074	-.146	.098	.031
	Sig. (1-tailed)	.242	.080	.300	.149	.242	.412
item43	Pearson Correlation	.278*	.195	-.278*	.250*	-.128	.050
	Sig. (1-tailed)	.022	.081	.022	.035	.181	.361
item44	Pearson Correlation	.016	-.017	-.009	.391**	-.233*	-.015
	Sig. (1-tailed)	.456	.451	.476	.002	.046	.458
item45	Pearson Correlation	.129	-.013	.060	.254*	.372**	.127
	Sig. (1-tailed)	.179	.463	.334	.033	.003	.183
item46	Pearson Correlation	.175	.109	-.160	.287*	.008	.045
	Sig. (1-tailed)	.105	.218	.126	.019	.478	.375
item47	Pearson Correlation	.033	-.026	.054	.278*	-.366**	-.029
	Sig. (1-tailed)	.407	.427	.350	.022	.004	.420
item48	Pearson Correlation	.120	.191	.024	-.026	-.022	.130
	Sig. (1-tailed)	.197	.086	.433	.426	.439	.176
item49	Pearson Correlation	.000	.314*	-.087	.322**	.364**	.198
	Sig. (1-tailed)	.500	.011	.267	.009	.004	.078
item50	Pearson Correlation	.055	.213	-.186	.071	.199	-.166
	Sig. (1-tailed)	.349	.063	.091	.306	.076	.117

Correlations^a

		item1	item2	item3	item4	item5	item6
item51	Pearson Correlation	.335**	.017	.301*	-.108	-.263*	.030
	Sig. (1-tailed)	.007	.451	.014	.221	.028	.414
item52	Pearson Correlation	.186	-.020	.187	.058	.104	.106
	Sig. (1-tailed)	.092	.444	.090	.339	.230	.225
item53	Pearson Correlation	.016	-.114	-.116	-.094	-.023	-.208
	Sig. (1-tailed)	.453	.208	.204	.251	.434	.067
item54	Pearson Correlation	.125	.162	.301*	.302*	.385**	.196
	Sig. (1-tailed)	.187	.124	.014	.014	.002	.080
item55	Pearson Correlation	.372**	.108	-.061	-.070	.169	.260*
	Sig. (1-tailed)	.003	.221	.332	.308	.113	.030
item56	Pearson Correlation	.041	.100	-.211	-.096	.075	.034
	Sig. (1-tailed)	.384	.239	.064	.246	.296	.405
item57	Pearson Correlation	.141	.072	-.158	.077	.173	.252*
	Sig. (1-tailed)	.156	.305	.130	.292	.108	.034
item58	Pearson Correlation	.023	-.145	-.233*	-.250*	-.366**	-.027
	Sig. (1-tailed)	.436	.150	.047	.036	.004	.423
item59	Pearson Correlation	.185	-.009	-.149	.172	.106	.173
	Sig. (1-tailed)	.093	.473	.143	.108	.225	.107
item60	Pearson Correlation	.085	-.154	.003	.350**	-.288*	-.204
	Sig. (1-tailed)	.272	.135	.491	.005	.018	.071
item61	Pearson Correlation	-.102	.227	.152	.281*	.322**	.259*
	Sig. (1-tailed)	.234	.051	.139	.021	.009	.030
item62	Pearson Correlation	.209	.124	-.050	.206	-.298*	.140
	Sig. (1-tailed)	.066	.188	.362	.069	.015	.159
item63	Pearson Correlation	.210	.046	.326**	.269*	.354**	.304*
	Sig. (1-tailed)	.066	.373	.009	.026	.005	.013
item64	Pearson Correlation	.140	.291*	-.042	.143	.275*	.382**
	Sig. (1-tailed)	.159	.017	.382	.153	.023	.002
item65	Pearson Correlation	.279*	-.086	.084	.130	-.018	.270*
	Sig. (1-tailed)	.022	.271	.276	.177	.450	.025
item66	Pearson Correlation	.320**	.110	-.153	.077	-.007	.316*
	Sig. (1-tailed)	.010	.216	.136	.293	.481	.011
item67	Pearson Correlation	.360**	-.055	.008	.082	-.011	.293*
	Sig. (1-tailed)	.004	.349	.476	.279	.468	.017
item68	Pearson Correlation	.433**	.006	-.137	-.209	.066	-.098
	Sig. (1-tailed)	.001	.483	.164	.067	.319	.243
item69	Pearson Correlation	.126	.111	.000	.065	.051	.112
	Sig. (1-tailed)	.184	.214	.500	.322	.357	.213
item70	Pearson Correlation	.275*	-.129	-.015	-.186	-.109	-.001
	Sig. (1-tailed)	.023	.178	.459	.092	.219	.497
item71	Pearson Correlation	.010	-.085	-.512**	-.022	.055	-.056
	Sig. (1-tailed)	.473	.273	.000	.437	.347	.346
item72	Pearson Correlation	.157	-.026	-.198	-.009	.111	.322**
	Sig. (1-tailed)	.131	.427	.078	.476	.214	.009
item73	Pearson Correlation	.452**	.342**	.123	.225	.151	.098
	Sig. (1-tailed)	.000	.006	.191	.052	.140	.242
item74	Pearson Correlation	-.295*	.052	.116	.061	-.048	-.209
	Sig. (1-tailed)	.016	.356	.205	.333	.366	.066
item75	Pearson Correlation	.129	.251*	-.162	.161	.119	.323**
	Sig. (1-tailed)	.178	.035	.123	.125	.198	.009

Correlations^a

		item1	item2	item3	item4	item5	item6
item76	Pearson Correlation	.224	-.072	-.366**	.093	.100	.166
	Sig. (1-tailed)	.053	.303	.003	.255	.238	.117
item77	Pearson Correlation	.282*	-.162	.022	.028	-.189	-.187
	Sig. (1-tailed)	.020	.124	.439	.422	.087	.090
item78	Pearson Correlation	.033	-.036	-.124	.258*	.085	-.031
	Sig. (1-tailed)	.408	.399	.189	.031	.272	.414
item79	Pearson Correlation	-.022	.036	.104	.119	.064	.036
	Sig. (1-tailed)	.436	.399	.228	.198	.325	.400
item80	Pearson Correlation	.190	.069	-.177	-.073	.302*	.316*
	Sig. (1-tailed)	.086	.311	.102	.302	.014	.011
item81	Pearson Correlation	.250*	.065	-.143	.112	-.009	.156
	Sig. (1-tailed)	.035	.322	.154	.213	.475	.132
item82	Pearson Correlation	.090	-.229*	.017	-.274*	-.282*	-.062
	Sig. (1-tailed)	.260	.050	.452	.023	.020	.330
item83	Pearson Correlation	-.114	-.012	.357**	.211	.205	.280*
	Sig. (1-tailed)	.208	.466	.004	.065	.070	.021
item84	Pearson Correlation	.146	-.010	.177	-.061	.291*	.182
	Sig. (1-tailed)	.148	.472	.102	.332	.017	.095
item85	Pearson Correlation	.010	-.052	.043	.181	-.077	.278*
	Sig. (1-tailed)	.471	.356	.380	.097	.291	.022
item86	Pearson Correlation	.195	-.027	-.055	.354**	-.143	-.178
	Sig. (1-tailed)	.081	.425	.347	.005	.154	.101
item87	Pearson Correlation	.315*	.175	.149	.180	.054	.274*
	Sig. (1-tailed)	.011	.105	.143	.099	.352	.024
item88	Pearson Correlation	-.288*	.176	.097	-.015	.317*	.215
	Sig. (1-tailed)	.018	.104	.245	.457	.010	.061
item89	Pearson Correlation	.228	-.197	.022	-.093	-.177	.186
	Sig. (1-tailed)	.051	.078	.437	.255	.102	.091
item90	Pearson Correlation	-.061	-.053	-.010	.044	-.007	.149
	Sig. (1-tailed)	.331	.352	.471	.376	.480	.144
item91	Pearson Correlation	-.112	.317*	.217	-.100	.360**	.177
	Sig. (1-tailed)	.212	.010	.059	.239	.004	.102
item92	Pearson Correlation	-.289*	.256*	.032	-.038	.012	.033
	Sig. (1-tailed)	.018	.032	.410	.393	.466	.408
item93	Pearson Correlation	-.026	.205	.076	.268*	.445**	.302*
	Sig. (1-tailed)	.426	.070	.295	.026	.000	.014
item94	Pearson Correlation	-.115	-.072	.070	.109	-.182	.034
	Sig. (1-tailed)	.205	.304	.308	.218	.096	.403
item95	Pearson Correlation	.017	.046	-.075	-.164	-.083	-.248*
	Sig. (1-tailed)	.453	.371	.297	.120	.277	.037
item96	Pearson Correlation	-.012	-.170	.443**	.052	-.001	-.127
	Sig. (1-tailed)	.465	.112	.000	.355	.496	.183
item97	Pearson Correlation	.102	-.009	-.128	-.055	-.290*	-.318*
	Sig. (1-tailed)	.233	.475	.180	.348	.018	.010
item98	Pearson Correlation	.221	.048	-.028	.301*	-.128	.057
	Sig. (1-tailed)	.056	.366	.420	.014	.180	.342
item99	Pearson Correlation	.073	.390**	-.118	.107	.071	.097
	Sig. (1-tailed)	.303	.002	.199	.223	.308	.244
total	Pearson Correlation	.307*	.250*	.069	.321**	.225	.333**
	Sig. (1-tailed)	.013	.036	.313	.010	.052	.007

Correlations^a

		item7	item8	item9	item10	item11	item12
item1	Pearson Correlation	.046	-.120	.048	-.057	-.257*	.040
	Sig. (1-tailed)	.371	.197	.366	.342	.032	.387
item2	Pearson Correlation	.204	.001	.120	.164	-.050	-.215
	Sig. (1-tailed)	.072	.498	.197	.120	.361	.061
item3	Pearson Correlation	.000	.260*	.369**	.318*	.302*	-.170
	Sig. (1-tailed)	.500	.030	.003	.010	.014	.111
item4	Pearson Correlation	.287*	.227	-.010	.298*	.165	-.012
	Sig. (1-tailed)	.019	.051	.470	.015	.119	.467
item5	Pearson Correlation	-.075	.292*	.131	.100	.188	.026
	Sig. (1-tailed)	.296	.017	.175	.238	.089	.427
item6	Pearson Correlation	.082	.200	.052	.028	-.071	-.071
	Sig. (1-tailed)	.280	.075	.355	.420	.307	.307
item7	Pearson Correlation	1	.082	.325**	.076	.231*	.227
	Sig. (1-tailed)		.279	.009	.294	.048	.051
item8	Pearson Correlation	.082	1	.235*	.169	.407**	.501**
	Sig. (1-tailed)	.279		.045	.113	.001	.000
item9	Pearson Correlation	.325**	.235*	1	.250*	.380**	.099
	Sig. (1-tailed)	.009	.045		.036	.002	.240
item10	Pearson Correlation	.076	.169	.250*	1	.476**	-.108
	Sig. (1-tailed)	.294	.113	.036		.000	.221
item11	Pearson Correlation	.231*	.407**	.380**	.476**	1	.303*
	Sig. (1-tailed)	.048	.001	.002	.000		.014
item12	Pearson Correlation	.227	.501**	.099	-.108	.303*	1
	Sig. (1-tailed)	.051	.000	.240	.221	.014	
item13	Pearson Correlation	.242*	.381**	.129	.339**	.273*	.009
	Sig. (1-tailed)	.041	.002	.178	.006	.024	.475
item14	Pearson Correlation	-.262*	-.055	.208	.365**	.181	-.415**
	Sig. (1-tailed)	.029	.347	.067	.004	.097	.001
item15	Pearson Correlation	.312*	.177	.167	-.010	.213	.166
	Sig. (1-tailed)	.012	.102	.116	.471	.063	.117
item16	Pearson Correlation	.053	-.198	-.019	.084	-.053	-.212
	Sig. (1-tailed)	.352	.078	.446	.276	.354	.064
item17	Pearson Correlation	.460**	.115	.089	.118	.061	.143
	Sig. (1-tailed)	.000	.205	.264	.199	.332	.153
item18	Pearson Correlation	.074	.516**	.268*	.120	.279*	.516**
	Sig. (1-tailed)	.300	.000	.026	.196	.021	.000
item19	Pearson Correlation	-.077	.351**	-.023	-.090	-.019	.325**
	Sig. (1-tailed)	.292	.005	.435	.261	.445	.009
item20	Pearson Correlation	.209	.172	-.050	.012	-.078	.029
	Sig. (1-tailed)	.067	.109	.361	.467	.290	.418
item21	Pearson Correlation	.460**	.398**	.411**	.144	.285*	.434**
	Sig. (1-tailed)	.000	.002	.001	.151	.019	.001
item22	Pearson Correlation	.201	-.007	-.041	-.420**	-.142	.287*
	Sig. (1-tailed)	.074	.479	.385	.001	.156	.019
item23	Pearson Correlation	.000	-.151	.024	.220	-.017	-.163
	Sig. (1-tailed)	.500	.140	.432	.057	.453	.121
item24	Pearson Correlation	.046	.201	-.239*	-.081	.010	.071
	Sig. (1-tailed)	.372	.075	.042	.282	.470	.307
item25	Pearson Correlation	.285*	.062	.266*	.221	.073	-.061
	Sig. (1-tailed)	.019	.329	.027	.056	.301	.332

Correlations^a

		item7	item8	item9	item10	item11	item12
item26	Pearson Correlation	.363**	.248*	.278*	.187	.028	.124
	Sig. (1-tailed)	.004	.037	.022	.091	.422	.188
item27	Pearson Correlation	.244*	.213	-.150	-.231*	-.031	.268*
	Sig. (1-tailed)	.039	.063	.142	.048	.413	.026
item28	Pearson Correlation	.262*	.331**	.189	.270*	.235*	.369**
	Sig. (1-tailed)	.029	.008	.087	.025	.045	.003
item29	Pearson Correlation	.324**	.178	.293*	-.011	.221	.086
	Sig. (1-tailed)	.009	.102	.017	.468	.056	.270
item30	Pearson Correlation	.045	.124	.058	.121	-.195	.011
	Sig. (1-tailed)	.374	.188	.341	.195	.081	.469
item31	Pearson Correlation	.118	.452**	.361**	.440**	.243*	.089
	Sig. (1-tailed)	.201	.000	.004	.000	.040	.263
item32	Pearson Correlation	-.134	.374**	.202	-.025	.205	.246*
	Sig. (1-tailed)	.169	.003	.074	.429	.070	.038
item33	Pearson Correlation	.227	.017	.225	.273*	.029	-.036
	Sig. (1-tailed)	.051	.451	.052	.024	.417	.398
item34	Pearson Correlation	.259*	.383**	.062	.088	.097	.347**
	Sig. (1-tailed)	.030	.002	.329	.265	.246	.005
item35	Pearson Correlation	.291*	.099	-.096	-.110	-.035	.277*
	Sig. (1-tailed)	.017	.240	.247	.217	.403	.022
item36	Pearson Correlation	.298*	.187	.260*	.040	-.002	.320**
	Sig. (1-tailed)	.015	.090	.030	.387	.495	.010
item37	Pearson Correlation	-.151	.072	-.020	-.023	.057	-.002
	Sig. (1-tailed)	.140	.303	.443	.434	.341	.494
item38	Pearson Correlation	.214	.079	.050	.006	.021	.278*
	Sig. (1-tailed)	.062	.288	.361	.483	.440	.022
item39	Pearson Correlation	.117	.093	-.055	-.088	-.215	.269*
	Sig. (1-tailed)	.203	.254	.348	.264	.061	.026
item40	Pearson Correlation	.304*	-.043	-.133	-.270*	-.208	.302*
	Sig. (1-tailed)	.013	.380	.170	.025	.068	.014
item41	Pearson Correlation	-.034	-.233*	-.134	.065	.037	-.006
	Sig. (1-tailed)	.404	.046	.169	.321	.397	.482
item42	Pearson Correlation	.177	.103	.232*	-.197	.079	.121
	Sig. (1-tailed)	.103	.232	.047	.079	.286	.195
item43	Pearson Correlation	.298*	.135	-.070	.177	-.092	.243*
	Sig. (1-tailed)	.015	.168	.308	.103	.257	.040
item44	Pearson Correlation	.129	-.016	-.224	-.129	-.155	-.277*
	Sig. (1-tailed)	.179	.456	.053	.179	.134	.022
item45	Pearson Correlation	.404**	.412**	.242*	.104	.272*	.436**
	Sig. (1-tailed)	.001	.001	.040	.230	.024	.001
item46	Pearson Correlation	.410**	.197	-.166	-.085	.005	.282*
	Sig. (1-tailed)	.001	.079	.117	.272	.485	.020
item47	Pearson Correlation	.236*	.099	-.128	.352**	.209	-.018
	Sig. (1-tailed)	.044	.241	.180	.005	.066	.450
item48	Pearson Correlation	.203	.151	-.027	.119	.077	-.053
	Sig. (1-tailed)	.073	.140	.423	.197	.291	.354
item49	Pearson Correlation	.296*	.159	.078	.184	.095	.109
	Sig. (1-tailed)	.016	.128	.288	.094	.248	.218
item50	Pearson Correlation	.000	-.127	-.157	.134	-.061	-.005
	Sig. (1-tailed)	.500	.182	.131	.169	.331	.484

Correlations^a

		item7	item8	item9	item10	item11	item12
item51	Pearson Correlation	.058	-.015	.243*	.131	-.018	.038
	Sig. (1-tailed)	.339	.457	.040	.175	.449	.394
item52	Pearson Correlation	.073	.417**	.322**	.251*	.479**	.282*
	Sig. (1-tailed)	.301	.001	.009	.035	.000	.021
item53	Pearson Correlation	.045	.080	-.044	-.225	-.046	.421**
	Sig. (1-tailed)	.374	.284	.377	.053	.371	.001
item54	Pearson Correlation	.155	.296*	.305*	.246*	.266*	.248*
	Sig. (1-tailed)	.133	.016	.013	.038	.027	.037
item55	Pearson Correlation	.375**	.130	.161	.065	.108	.234*
	Sig. (1-tailed)	.003	.176	.125	.323	.220	.046
item56	Pearson Correlation	.320**	-.139	.251*	-.025	-.097	.096
	Sig. (1-tailed)	.010	.160	.035	.430	.245	.247
item57	Pearson Correlation	.522**	.392**	.396**	.129	.189	.412**
	Sig. (1-tailed)	.000	.002	.002	.179	.088	.001
item58	Pearson Correlation	.000	-.374**	-.163	-.007	-.137	-.061
	Sig. (1-tailed)	.500	.003	.122	.481	.165	.331
item59	Pearson Correlation	.301*	.374**	.075	-.028	-.022	.375**
	Sig. (1-tailed)	.014	.003	.297	.421	.437	.003
item60	Pearson Correlation	.136	-.043	.031	.150	.015	.082
	Sig. (1-tailed)	.166	.380	.414	.142	.456	.279
item61	Pearson Correlation	.000	.276*	.130	.372**	.371**	-.018
	Sig. (1-tailed)	.500	.023	.176	.003	.003	.449
item62	Pearson Correlation	.186	.268*	-.072	.229*	-.061	.220
	Sig. (1-tailed)	.092	.026	.304	.050	.331	.057
item63	Pearson Correlation	.116	.343**	.342**	.226	.300*	.124
	Sig. (1-tailed)	.204	.006	.006	.052	.015	.188
item64	Pearson Correlation	.000	.016	-.276*	.171	-.104	-.189
	Sig. (1-tailed)	.500	.456	.023	.110	.230	.088
item65	Pearson Correlation	.298*	.279*	.282*	.126	.221	.166
	Sig. (1-tailed)	.015	.022	.020	.184	.056	.117
item66	Pearson Correlation	.358**	.153	.224	-.019	-.090	.371**
	Sig. (1-tailed)	.004	.138	.053	.446	.261	.003
item67	Pearson Correlation	.189	.177	.099	.268*	-.022	.143
	Sig. (1-tailed)	.087	.102	.240	.026	.438	.154
item68	Pearson Correlation	.111	-.090	.164	.008	-.093	-.036
	Sig. (1-tailed)	.214	.261	.121	.478	.253	.399
item69	Pearson Correlation	.210	.224	.277*	-.156	.315*	.258*
	Sig. (1-tailed)	.066	.053	.022	.132	.011	.031
item70	Pearson Correlation	.251*	.135	.206	-.123	-.031	.411**
	Sig. (1-tailed)	.035	.168	.069	.190	.413	.001
item71	Pearson Correlation	.140	.009	-.294*	-.252*	-.079	.150
	Sig. (1-tailed)	.158	.474	.016	.034	.286	.142
item72	Pearson Correlation	.184	.351**	-.073	.099	-.026	.319**
	Sig. (1-tailed)	.093	.005	.302	.240	.426	.010
item73	Pearson Correlation	.156	-.321**	.048	-.001	-.415**	-.350**
	Sig. (1-tailed)	.132	.010	.368	.496	.001	.005
item74	Pearson Correlation	.098	.472**	.104	.097	.463**	.290*
	Sig. (1-tailed)	.242	.000	.230	.244	.000	.018
item75	Pearson Correlation	.185	.168	-.298*	.101	-.084	-.024
	Sig. (1-tailed)	.092	.114	.015	.237	.275	.432

Correlations^a

		item7	item8	item9	item10	item11	item12
item76	Pearson Correlation	.165	.075	-.194	-.248*	-.029	.146
	Sig. (1-tailed)	.119	.296	.081	.037	.417	.149
item77	Pearson Correlation	-.102	.094	.130	.160	.066	.069
	Sig. (1-tailed)	.233	.252	.178	.127	.319	.311
item78	Pearson Correlation	.000	.303*	-.040	-.046	.024	.216
	Sig. (1-tailed)	.500	.014	.387	.372	.432	.060
item79	Pearson Correlation	.000	-.179	.029	.143	-.096	-.430**
	Sig. (1-tailed)	.500	.100	.418	.154	.247	.001
item80	Pearson Correlation	.000	-.068	.087	-.054	-.117	-.084
	Sig. (1-tailed)	.500	.315	.269	.351	.201	.276
item81	Pearson Correlation	.101	.066	-.142	.050	-.235*	-.026
	Sig. (1-tailed)	.235	.319	.156	.361	.045	.427
item82	Pearson Correlation	.000	.105	.075	-.328**	.027	.145
	Sig. (1-tailed)	.500	.226	.297	.008	.424	.150
item83	Pearson Correlation	.000	.415**	-.025	.338**	.218	.073
	Sig. (1-tailed)	.500	.001	.429	.007	.058	.301
item84	Pearson Correlation	-.244*	.104	.097	.250*	.275*	-.021
	Sig. (1-tailed)	.039	.229	.246	.036	.023	.440
item85	Pearson Correlation	.000	.241*	-.119	.015	.044	.188
	Sig. (1-tailed)	.500	.041	.199	.457	.376	.089
item86	Pearson Correlation	.118	.026	-.061	.151	.124	.123
	Sig. (1-tailed)	.200	.426	.332	.140	.188	.190
item87	Pearson Correlation	.161	.099	-.069	.195	-.171	-.029
	Sig. (1-tailed)	.125	.240	.312	.080	.111	.418
item88	Pearson Correlation	-.038	.135	.077	.301*	.136	-.017
	Sig. (1-tailed)	.394	.167	.292	.014	.165	.452
item89	Pearson Correlation	.150	.362**	.156	.013	.114	.476**
	Sig. (1-tailed)	.141	.004	.132	.463	.209	.000
item90	Pearson Correlation	.281*	.394**	.144	-.051	.340**	.218
	Sig. (1-tailed)	.021	.002	.152	.358	.006	.058
item91	Pearson Correlation	.000	-.020	.236*	.285*	.257*	-.285*
	Sig. (1-tailed)	.500	.444	.044	.019	.031	.019
item92	Pearson Correlation	.093	-.041	-.100	.255*	.124	-.240*
	Sig. (1-tailed)	.253	.384	.237	.033	.189	.042
item93	Pearson Correlation	.083	.049	-.050	.465**	.172	-.114
	Sig. (1-tailed)	.277	.365	.362	.000	.109	.208
item94	Pearson Correlation	.120	-.033	.046	.295*	.048	-.068
	Sig. (1-tailed)	.195	.406	.371	.016	.366	.315
item95	Pearson Correlation	-.081	-.222	-.018	.024	-.033	-.298*
	Sig. (1-tailed)	.282	.055	.450	.432	.406	.015
item96	Pearson Correlation	-.192	.064	.018	.405**	.113	.023
	Sig. (1-tailed)	.084	.326	.450	.001	.211	.436
item97	Pearson Correlation	.000	.029	-.029	.080	-.193	.125
	Sig. (1-tailed)	.500	.419	.418	.285	.084	.186
item98	Pearson Correlation	.381**	.220	.026	-.101	-.035	.271*
	Sig. (1-tailed)	.002	.056	.426	.237	.402	.025
item99	Pearson Correlation	.266*	-.073	-.266*	.106	-.032	.002
	Sig. (1-tailed)	.027	.303	.027	.225	.409	.495
total	Pearson Correlation	.418**	.432**	.262*	.324**	.270*	.301*
	Sig. (1-tailed)	.001	.001	.029	.009	.025	.014

Correlations^a

		item13	item14	item15	item16	item17	item18
item1	Pearson Correlation	-.138	.003	-.036	.362**	.158	.065
	Sig. (1-tailed)	.162	.492	.398	.004	.130	.321
item2	Pearson Correlation	.291*	-.038	.402**	-.017	.368**	.065
	Sig. (1-tailed)	.017	.394	.001	.452	.003	.322
item3	Pearson Correlation	.305*	.510**	-.109	.079	-.177	.067
	Sig. (1-tailed)	.013	.000	.218	.286	.102	.316
item4	Pearson Correlation	.333**	.034	-.073	.070	.205	-.037
	Sig. (1-tailed)	.007	.405	.302	.309	.071	.396
item5	Pearson Correlation	.187	-.036	.329**	-.189	.026	.359**
	Sig. (1-tailed)	.090	.398	.008	.087	.428	.004
item6	Pearson Correlation	.272*	-.029	.271*	-.060	-.012	.346**
	Sig. (1-tailed)	.024	.418	.025	.335	.465	.006
item7	Pearson Correlation	.242*	-.262*	.312*	.053	.460**	.074
	Sig. (1-tailed)	.041	.029	.012	.352	.000	.300
item8	Pearson Correlation	.381**	-.055	.177	-.198	.115	.516**
	Sig. (1-tailed)	.002	.347	.102	.078	.205	.000
item9	Pearson Correlation	.129	.208	.167	-.019	.089	.268*
	Sig. (1-tailed)	.178	.067	.116	.446	.264	.026
item10	Pearson Correlation	.339**	.365**	-.010	.084	.118	.120
	Sig. (1-tailed)	.006	.004	.471	.276	.199	.196
item11	Pearson Correlation	.273*	.181	.213	-.053	.061	.279*
	Sig. (1-tailed)	.024	.097	.063	.354	.332	.021
item12	Pearson Correlation	.009	-.415**	.166	-.212	.143	.516**
	Sig. (1-tailed)	.475	.001	.117	.064	.153	.000
item13	Pearson Correlation	1	.132	.104	-.127	.207	.195
	Sig. (1-tailed)		.173	.229	.182	.069	.081
item14	Pearson Correlation	.132	1	-.206	.107	-.155	-.046
	Sig. (1-tailed)	.173		.069	.223	.134	.371
item15	Pearson Correlation	.104	-.206	1	-.050	.274*	.283*
	Sig. (1-tailed)	.229	.069		.361	.023	.020
item16	Pearson Correlation	-.127	.107	-.050	1	-.057	-.332**
	Sig. (1-tailed)	.182	.223	.361		.342	.008
item17	Pearson Correlation	.207	-.155	.274*	-.057	1	.341**
	Sig. (1-tailed)	.069	.134	.023	.342		.006
item18	Pearson Correlation	.195	-.046	.283*	-.332**	.341**	1
	Sig. (1-tailed)	.081	.371	.020	.008	.006	
item19	Pearson Correlation	.061	-.089	-.008	-.040	.407**	.595**
	Sig. (1-tailed)	.331	.262	.477	.388	.001	.000
item20	Pearson Correlation	.232*	-.061	.258*	.057	.081	.282*
	Sig. (1-tailed)	.047	.332	.031	.342	.282	.020
item21	Pearson Correlation	.384**	-.149	.298*	-.037	.264*	.436**
	Sig. (1-tailed)	.002	.144	.015	.395	.028	.001
item22	Pearson Correlation	-.266*	-.314*	.145	-.016	.153	.041
	Sig. (1-tailed)	.027	.011	.150	.455	.136	.386
item23	Pearson Correlation	-.232*	.051	-.125	.077	-.056	-.149
	Sig. (1-tailed)	.048	.358	.187	.291	.345	.144
item24	Pearson Correlation	.350**	-.015	.134	-.269*	.072	-.016
	Sig. (1-tailed)	.005	.458	.170	.026	.305	.455
item25	Pearson Correlation	.037	-.046	.318*	-.239*	.221	-.049
	Sig. (1-tailed)	.397	.372	.010	.043	.056	.364

Correlations^a

		item13	item14	item15	item16	item17	item18
item26	Pearson Correlation	.115	-.215	.149	-.067	.272*	.169
	Sig. (1-tailed)	.205	.061	.143	.316	.025	.113
item27	Pearson Correlation	.013	-.224	-.056	-.082	.335**	.124
	Sig. (1-tailed)	.464	.054	.345	.280	.007	.189
item28	Pearson Correlation	.332**	-.237*	.304*	-.073	.300*	.530**
	Sig. (1-tailed)	.008	.044	.013	.301	.015	.000
item29	Pearson Correlation	.153	-.115	.245*	-.023	.281*	.243*
	Sig. (1-tailed)	.137	.206	.038	.435	.021	.040
item30	Pearson Correlation	-.126	-.070	-.068	.059	.106	.251*
	Sig. (1-tailed)	.185	.308	.314	.337	.224	.035
item31	Pearson Correlation	.257*	-.062	.294*	-.020	.182	.266*
	Sig. (1-tailed)	.031	.329	.016	.442	.096	.027
item32	Pearson Correlation	.182	.036	-.144	-.123	-.114	.274*
	Sig. (1-tailed)	.096	.399	.152	.190	.208	.023
item33	Pearson Correlation	.067	-.069	-.017	.079	.064	-.150
	Sig. (1-tailed)	.316	.311	.451	.286	.325	.142
item34	Pearson Correlation	.323**	-.112	.285*	.108	.209	.234*
	Sig. (1-tailed)	.009	.213	.019	.220	.066	.046
item35	Pearson Correlation	-.054	-.228*	-.127	.102	.131	-.154
	Sig. (1-tailed)	.351	.050	.182	.235	.174	.136
item36	Pearson Correlation	.234*	-.174	.246*	-.266*	.509**	.301*
	Sig. (1-tailed)	.046	.107	.038	.027	.000	.014
item37	Pearson Correlation	.043	.130	.196	-.192	.165	.099
	Sig. (1-tailed)	.381	.177	.080	.084	.120	.240
item38	Pearson Correlation	-.133	-.312*	.331**	.054	.065	.170
	Sig. (1-tailed)	.171	.011	.008	.350	.321	.111
item39	Pearson Correlation	.006	-.172	.097	-.069	.047	.121
	Sig. (1-tailed)	.484	.110	.245	.313	.370	.193
item40	Pearson Correlation	-.163	-.346**	.354**	-.163	.183	.207
	Sig. (1-tailed)	.121	.006	.005	.122	.095	.068
item41	Pearson Correlation	-.195	.081	-.022	-.108	-.048	.015
	Sig. (1-tailed)	.081	.281	.439	.222	.366	.458
item42	Pearson Correlation	-.125	-.070	.334**	-.166	.242*	.167
	Sig. (1-tailed)	.186	.310	.007	.117	.040	.116
item43	Pearson Correlation	.246*	-.281*	.155	-.100	.541**	.214
	Sig. (1-tailed)	.038	.021	.134	.238	.000	.062
item44	Pearson Correlation	.108	.026	-.127	.026	.042	-.243*
	Sig. (1-tailed)	.221	.428	.183	.427	.383	.040
item45	Pearson Correlation	.157	-.091	.249*	-.249*	.171	.329**
	Sig. (1-tailed)	.130	.259	.036	.036	.110	.008
item46	Pearson Correlation	.077	-.279*	.159	.214	.398**	.014
	Sig. (1-tailed)	.291	.022	.128	.062	.002	.460
item47	Pearson Correlation	.314*	.211	.036	.140	.014	-.269*
	Sig. (1-tailed)	.011	.065	.399	.159	.461	.026
item48	Pearson Correlation	.535**	.131	.211	.163	.288*	.036
	Sig. (1-tailed)	.000	.175	.065	.122	.018	.400
item49	Pearson Correlation	.116	-.063	.225	-.205	.344**	.355**
	Sig. (1-tailed)	.203	.327	.052	.070	.006	.005
item50	Pearson Correlation	-.044	-.080	.210	.180	.102	.022
	Sig. (1-tailed)	.378	.283	.065	.099	.233	.437

Correlations^a

		item13	item14	item15	item16	item17	item18
item51	Pearson Correlation	.272*	.160	-.078	.236*	.131	-.033
	Sig. (1-tailed)	.024	.126	.289	.044	.174	.408
item52	Pearson Correlation	.099	.118	.274*	.139	.143	.507**
	Sig. (1-tailed)	.240	.200	.024	.161	.153	.000
item53	Pearson Correlation	-.171	-.358**	-.087	-.349**	.104	.222
	Sig. (1-tailed)	.111	.004	.267	.005	.229	.055
item54	Pearson Correlation	.435**	.044	.119	-.168	.080	.321**
	Sig. (1-tailed)	.001	.376	.198	.115	.285	.010
item55	Pearson Correlation	-.136	-.295*	.316*	.264*	.214	.165
	Sig. (1-tailed)	.166	.016	.011	.028	.062	.119
item56	Pearson Correlation	-.359**	-.224	.219	-.026	.202	.144
	Sig. (1-tailed)	.004	.054	.057	.426	.073	.152
item57	Pearson Correlation	.222	-.258*	.247*	-.118	.389**	.538**
	Sig. (1-tailed)	.055	.031	.037	.200	.002	.000
item58	Pearson Correlation	-.324**	-.132	.127	.469**	-.067	-.308*
	Sig. (1-tailed)	.009	.174	.183	.000	.317	.012
item59	Pearson Correlation	.039	-.204	.319*	-.168	.386**	.411**
	Sig. (1-tailed)	.390	.072	.010	.115	.002	.001
item60	Pearson Correlation	.041	.055	.060	.200	.105	-.045
	Sig. (1-tailed)	.385	.347	.335	.075	.226	.374
item61	Pearson Correlation	.328**	.287*	.074	-.156	.074	.402**
	Sig. (1-tailed)	.008	.019	.299	.133	.299	.001
item62	Pearson Correlation	.258*	-.211	-.077	-.091	.242*	.169
	Sig. (1-tailed)	.031	.065	.293	.258	.041	.113
item63	Pearson Correlation	.323**	.082	-.060	-.044	.137	.539**
	Sig. (1-tailed)	.009	.280	.335	.376	.163	.000
item64	Pearson Correlation	.252*	.011	.388**	.034	.186	.201
	Sig. (1-tailed)	.034	.469	.002	.405	.091	.074
item65	Pearson Correlation	.139	-.045	.202	-.086	.146	.412**
	Sig. (1-tailed)	.160	.375	.074	.271	.148	.001
item66	Pearson Correlation	.052	-.302*	.234*	.061	.293*	.240*
	Sig. (1-tailed)	.355	.014	.046	.333	.017	.042
item67	Pearson Correlation	.128	.036	.051	-.159	.344**	.443**
	Sig. (1-tailed)	.181	.399	.357	.127	.006	.000
item68	Pearson Correlation	-.364**	.137	.187	.217	.045	.027
	Sig. (1-tailed)	.004	.165	.090	.059	.375	.424
item69	Pearson Correlation	.220	-.045	.212	-.073	.209	.352**
	Sig. (1-tailed)	.057	.376	.063	.303	.067	.005
item70	Pearson Correlation	-.058	-.066	.018	.129	.359**	.376**
	Sig. (1-tailed)	.341	.319	.448	.180	.004	.003
item71	Pearson Correlation	-.310*	-.335**	.331**	.149	.154	-.014
	Sig. (1-tailed)	.012	.007	.008	.143	.136	.461
item72	Pearson Correlation	-.002	-.142	.389**	-.025	.247*	.378**
	Sig. (1-tailed)	.494	.155	.002	.429	.038	.003
item73	Pearson Correlation	.032	.146	-.111	.101	.232*	-.216
	Sig. (1-tailed)	.409	.148	.214	.236	.047	.060
item74	Pearson Correlation	.257*	.125	.099	-.136	.130	.141
	Sig. (1-tailed)	.032	.186	.240	.166	.176	.157
item75	Pearson Correlation	.293*	-.144	.363**	-.065	.162	.068
	Sig. (1-tailed)	.017	.152	.004	.323	.123	.314

Correlations^a

		item13	item14	item15	item16	item17	item18
item76	Pearson Correlation	-.115	-.439**	.167	.086	.068	.083
	Sig. (1-tailed)	.207	.001	.115	.270	.315	.278
item77	Pearson Correlation	-.063	.236*	-.143	.321**	.008	.054
	Sig. (1-tailed)	.328	.045	.154	.010	.478	.351
item78	Pearson Correlation	.131	-.099	.099	-.318*	.088	.267*
	Sig. (1-tailed)	.175	.240	.240	.010	.267	.026
item79	Pearson Correlation	.084	.016	-.205	.131	.157	-.249*
	Sig. (1-tailed)	.274	.455	.070	.176	.130	.036
item80	Pearson Correlation	-.153	-.048	.344**	-.193	-.065	.085
	Sig. (1-tailed)	.136	.367	.006	.083	.321	.272
item81	Pearson Correlation	.095	-.091	.224	-.060	.263*	.099
	Sig. (1-tailed)	.248	.259	.053	.335	.028	.240
item82	Pearson Correlation	.062	.114	.055	-.158	-.052	-.031
	Sig. (1-tailed)	.330	.208	.349	.129	.355	.411
item83	Pearson Correlation	.380**	.191	-.019	-.084	-.034	.236*
	Sig. (1-tailed)	.003	.085	.446	.276	.406	.045
item84	Pearson Correlation	-.126	.139	.044	.150	-.127	.229*
	Sig. (1-tailed)	.184	.160	.378	.142	.182	.050
item85	Pearson Correlation	-.071	-.137	-.026	.004	.083	.107
	Sig. (1-tailed)	.306	.164	.426	.489	.278	.224
item86	Pearson Correlation	.320**	.197	-.093	.111	.217	-.083
	Sig. (1-tailed)	.010	.079	.253	.214	.059	.277
item87	Pearson Correlation	.168	.085	.141	.121	.036	.022
	Sig. (1-tailed)	.115	.272	.156	.194	.398	.438
item88	Pearson Correlation	.341**	.010	.419**	-.128	-.037	-.004
	Sig. (1-tailed)	.006	.472	.001	.181	.396	.488
item89	Pearson Correlation	.129	-.118	.238*	-.005	.179	.404**
	Sig. (1-tailed)	.179	.200	.043	.485	.099	.001
item90	Pearson Correlation	.364**	-.106	.297*	.138	.298*	.263*
	Sig. (1-tailed)	.004	.225	.015	.162	.015	.028
item91	Pearson Correlation	.150	.298*	.240*	.056	-.013	-.049
	Sig. (1-tailed)	.142	.015	.042	.345	.463	.364
item92	Pearson Correlation	.405**	.165	.305*	.018	.194	-.137
	Sig. (1-tailed)	.001	.119	.013	.448	.082	.165
item93	Pearson Correlation	.176	.019	.151	.028	.053	.052
	Sig. (1-tailed)	.103	.447	.140	.421	.353	.356
item94	Pearson Correlation	.106	.158	-.135	.108	-.063	-.067
	Sig. (1-tailed)	.224	.129	.167	.220	.326	.317
item95	Pearson Correlation	-.156	.092	.040	.231*	.186	-.218
	Sig. (1-tailed)	.132	.257	.387	.048	.092	.058
item96	Pearson Correlation	.182	.368**	-.281*	-.040	-.154	.006
	Sig. (1-tailed)	.096	.003	.021	.388	.136	.484
item97	Pearson Correlation	-.178	-.114	.039	.220	.258*	.007
	Sig. (1-tailed)	.101	.208	.390	.057	.031	.480
item98	Pearson Correlation	.059	-.300*	.085	-.169	.363**	.178
	Sig. (1-tailed)	.339	.014	.273	.113	.004	.102
item99	Pearson Correlation	.199	-.202	.221	.089	.283*	-.021
	Sig. (1-tailed)	.077	.073	.056	.262	.020	.441
total	Pearson Correlation	.378**	-.050	.393**	.013	.445**	.491**
	Sig. (1-tailed)	.003	.360	.002	.463	.000	.000

Correlations^a

		item19	item20	item21	item22	item23	item24
item1	Pearson Correlation	.080	.087	-.036	-.041	.202	-.035
	Sig. (1-tailed)	.284	.269	.399	.385	.074	.403
item2	Pearson Correlation	.034	.140	.162	-.093	-.081	.172
	Sig. (1-tailed)	.405	.159	.124	.253	.282	.109
item3	Pearson Correlation	-.192	-.121	.039	-.123	.029	.165
	Sig. (1-tailed)	.085	.194	.392	.190	.419	.119
item4	Pearson Correlation	-.043	.139	.290*	-.317*	.074	.237*
	Sig. (1-tailed)	.379	.160	.018	.010	.300	.043
item5	Pearson Correlation	.149	.069	.139	-.287*	-.157	-.030
	Sig. (1-tailed)	.143	.313	.160	.019	.130	.416
item6	Pearson Correlation	.119	.326**	.242*	.015	-.225	.140
	Sig. (1-tailed)	.198	.009	.041	.459	.052	.159
item7	Pearson Correlation	-.077	.209	.460**	.201	.000	.046
	Sig. (1-tailed)	.292	.067	.000	.074	.500	.372
item8	Pearson Correlation	.351**	.172	.398**	-.007	-.151	.201
	Sig. (1-tailed)	.005	.109	.002	.479	.140	.075
item9	Pearson Correlation	-.023	-.050	.411**	-.041	.024	-.239*
	Sig. (1-tailed)	.435	.361	.001	.385	.432	.042
item10	Pearson Correlation	-.090	.012	.144	-.420**	.220	-.081
	Sig. (1-tailed)	.261	.467	.151	.001	.057	.282
item11	Pearson Correlation	-.019	-.078	.285*	-.142	-.017	.010
	Sig. (1-tailed)	.445	.290	.019	.156	.453	.470
item12	Pearson Correlation	.325**	.029	.434**	.287*	-.163	.071
	Sig. (1-tailed)	.009	.418	.001	.019	.121	.307
item13	Pearson Correlation	.061	.232*	.384**	-.266*	-.232*	.350**
	Sig. (1-tailed)	.331	.047	.002	.027	.048	.005
item14	Pearson Correlation	-.089	-.061	-.149	-.314*	.051	-.015
	Sig. (1-tailed)	.262	.332	.144	.011	.358	.458
item15	Pearson Correlation	-.008	.258*	.298*	.145	-.125	.134
	Sig. (1-tailed)	.477	.031	.015	.150	.187	.170
item16	Pearson Correlation	-.040	.057	-.037	-.016	.077	-.269*
	Sig. (1-tailed)	.388	.342	.395	.455	.291	.026
item17	Pearson Correlation	.407**	.081	.264*	.153	-.056	.072
	Sig. (1-tailed)	.001	.282	.028	.136	.345	.305
item18	Pearson Correlation	.595**	.282*	.436**	.041	-.149	-.016
	Sig. (1-tailed)	.000	.020	.001	.386	.144	.455
item19	Pearson Correlation	1	.277*	.227	.182	-.059	-.123
	Sig. (1-tailed)		.022	.051	.096	.338	.190
item20	Pearson Correlation	.277*	1	.480**	.068	.048	.070
	Sig. (1-tailed)	.022		.000	.314	.367	.310
item21	Pearson Correlation	.227	.480**	1	.009	-.266*	.057
	Sig. (1-tailed)	.051	.000		.474	.027	.344
item22	Pearson Correlation	.182	.068	.009	1	-.033	.012
	Sig. (1-tailed)	.096	.314	.474		.407	.466
item23	Pearson Correlation	-.059	.048	-.266*	-.033	1	-.140
	Sig. (1-tailed)	.338	.367	.027	.407		.159
item24	Pearson Correlation	-.123	.070	.057	.012	-.140	1
	Sig. (1-tailed)	.190	.310	.344	.466	.159	
item25	Pearson Correlation	-.287*	-.107	-.014	.186	.036	.190
	Sig. (1-tailed)	.019	.223	.460	.091	.398	.086

Correlations^a

		item19	item20	item21	item22	item23	item24
item26	Pearson Correlation	.088	.202	.367**	.039	.165	.134
	Sig. (1-tailed)	.265	.074	.003	.390	.119	.169
item27	Pearson Correlation	.357**	.140	.125	.320**	-.004	.065
	Sig. (1-tailed)	.004	.158	.186	.010	.490	.321
item28	Pearson Correlation	.276*	.185	.577**	-.035	-.133	.215
	Sig. (1-tailed)	.023	.093	.000	.403	.172	.061
item29	Pearson Correlation	.358**	.275*	.395**	.153	.110	.076
	Sig. (1-tailed)	.004	.023	.002	.137	.216	.293
item30	Pearson Correlation	.221	.236*	.146	-.031	.197	-.062
	Sig. (1-tailed)	.056	.045	.148	.412	.078	.329
item31	Pearson Correlation	.041	.248*	.324**	-.030	-.030	.172
	Sig. (1-tailed)	.386	.037	.009	.415	.416	.109
item32	Pearson Correlation	.344**	.104	.130	-.099	.008	-.015
	Sig. (1-tailed)	.006	.229	.176	.240	.476	.457
item33	Pearson Correlation	-.282*	.126	.220	.020	.118	.002
	Sig. (1-tailed)	.020	.185	.057	.444	.200	.494
item34	Pearson Correlation	.355**	.448**	.558**	.051	-.302*	.271*
	Sig. (1-tailed)	.005	.000	.000	.358	.014	.025
item35	Pearson Correlation	-.104	.090	.200	.201	.005	.137
	Sig. (1-tailed)	.229	.262	.076	.075	.487	.164
item36	Pearson Correlation	.064	.028	.410**	.118	-.099	.113
	Sig. (1-tailed)	.325	.422	.001	.201	.240	.209
item37	Pearson Correlation	.146	-.042	-.040	.003	.045	.054
	Sig. (1-tailed)	.149	.384	.389	.492	.375	.351
item38	Pearson Correlation	-.054	.174	.235*	.278*	.139	.153
	Sig. (1-tailed)	.351	.107	.045	.022	.161	.137
item39	Pearson Correlation	.034	.296*	.040	.189	-.028	-.088
	Sig. (1-tailed)	.404	.016	.389	.087	.420	.264
item40	Pearson Correlation	.007	.193	.188	.155	-.160	.049
	Sig. (1-tailed)	.481	.083	.089	.134	.126	.363
item41	Pearson Correlation	-.027	.138	.016	.165	-.056	.081
	Sig. (1-tailed)	.425	.162	.454	.119	.346	.283
item42	Pearson Correlation	.065	.225	.284*	.292*	-.095	.093
	Sig. (1-tailed)	.322	.052	.020	.017	.250	.254
item43	Pearson Correlation	.211	.189	.362**	.037	.023	.107
	Sig. (1-tailed)	.065	.088	.004	.395	.435	.223
item44	Pearson Correlation	-.169	.087	-.038	-.072	-.155	.128
	Sig. (1-tailed)	.113	.268	.394	.304	.133	.180
item45	Pearson Correlation	.091	.318*	.455**	.073	.019	.135
	Sig. (1-tailed)	.259	.010	.000	.303	.447	.167
item46	Pearson Correlation	.167	.313*	.301*	.173	-.092	.221
	Sig. (1-tailed)	.117	.011	.014	.108	.257	.056
item47	Pearson Correlation	-.199	.081	.035	-.099	.103	.213
	Sig. (1-tailed)	.077	.283	.403	.241	.231	.063
item48	Pearson Correlation	.095	.288*	.081	-.049	-.290*	.194
	Sig. (1-tailed)	.250	.018	.281	.364	.018	.082
item49	Pearson Correlation	.222	.402**	.443**	-.039	-.110	.089
	Sig. (1-tailed)	.055	.001	.000	.391	.217	.264
item50	Pearson Correlation	.134	.225	.027	-.044	.359**	-.154
	Sig. (1-tailed)	.169	.052	.424	.378	.004	.135

Correlations^a

		item19	item20	item21	item22	item23	item24
item51	Pearson Correlation	.012	.090	.251*	.150	-.043	.149
	Sig. (1-tailed)	.466	.262	.035	.142	.379	.144
item52	Pearson Correlation	.337**	.247*	.261*	-.016	-.023	-.046
	Sig. (1-tailed)	.007	.038	.030	.455	.435	.373
item53	Pearson Correlation	.228*	-.093	.081	.208	-.119	.081
	Sig. (1-tailed)	.050	.255	.283	.067	.199	.283
item54	Pearson Correlation	.109	.248*	.510**	-.135	.072	.358**
	Sig. (1-tailed)	.218	.037	.000	.167	.305	.004
item55	Pearson Correlation	.067	.146	.187	.061	.028	-.141
	Sig. (1-tailed)	.316	.148	.090	.333	.421	.157
item56	Pearson Correlation	.212	.200	.234*	.263*	.308*	-.152
	Sig. (1-tailed)	.064	.076	.046	.029	.012	.139
item57	Pearson Correlation	.429**	.518**	.603**	.105	-.067	-.123
	Sig. (1-tailed)	.001	.000	.000	.226	.316	.190
item58	Pearson Correlation	-.115	-.066	-.138	.293*	.032	-.221
	Sig. (1-tailed)	.206	.319	.163	.017	.410	.056
item59	Pearson Correlation	.214	.244*	.280*	.219	.038	.163
	Sig. (1-tailed)	.062	.039	.021	.057	.394	.121
item60	Pearson Correlation	-.091	.072	.294*	.041	.040	.118
	Sig. (1-tailed)	.258	.304	.016	.385	.389	.201
item61	Pearson Correlation	.210	.181	.186	-.315*	-.147	.117
	Sig. (1-tailed)	.066	.097	.092	.011	.146	.202
item62	Pearson Correlation	.199	.282*	.309*	-.053	.120	.071
	Sig. (1-tailed)	.076	.020	.012	.354	.197	.306
item63	Pearson Correlation	.281*	.129	.344**	-.243*	-.050	-.210
	Sig. (1-tailed)	.021	.180	.006	.040	.362	.065
item64	Pearson Correlation	-.045	.438**	.209	-.198	.028	.129
	Sig. (1-tailed)	.373	.001	.066	.078	.421	.178
item65	Pearson Correlation	.155	.450**	.366**	-.111	.213	.183
	Sig. (1-tailed)	.134	.000	.004	.215	.063	.095
item66	Pearson Correlation	.148	.321**	.584**	.240*	-.052	.069
	Sig. (1-tailed)	.146	.010	.000	.042	.355	.312
item67	Pearson Correlation	.325**	.389**	.233*	-.031	.359**	-.065
	Sig. (1-tailed)	.009	.002	.047	.414	.004	.322
item68	Pearson Correlation	-.060	.131	-.184	-.014	.193	-.329**
	Sig. (1-tailed)	.334	.174	.093	.461	.083	.008
item69	Pearson Correlation	.366**	.285*	.488**	.000	-.103	.188
	Sig. (1-tailed)	.003	.019	.000	.500	.231	.088
item70	Pearson Correlation	.472**	.154	.166	.310*	.024	-.164
	Sig. (1-tailed)	.000	.135	.117	.012	.432	.120
item71	Pearson Correlation	.098	.184	.128	.130	.095	-.090
	Sig. (1-tailed)	.243	.094	.180	.176	.249	.262
item72	Pearson Correlation	.215	.418**	.299*	.152	.040	-.028
	Sig. (1-tailed)	.061	.001	.015	.138	.389	.420
item73	Pearson Correlation	-.152	.052	-.069	-.131	.142	-.001
	Sig. (1-tailed)	.139	.356	.313	.174	.155	.497
item74	Pearson Correlation	.147	-.067	.130	.051	-.339**	.294*
	Sig. (1-tailed)	.147	.318	.176	.357	.007	.016
item75	Pearson Correlation	.005	.362**	.037	.034	.089	.394**
	Sig. (1-tailed)	.487	.004	.396	.404	.264	.002

Correlations^a

		item19	item20	item21	item22	item23	item24
item76	Pearson Correlation	.191	.165	.082	.127	.256*	-.130
	Sig. (1-tailed)	.085	.118	.280	.183	.032	.176
item77	Pearson Correlation	.181	.075	.019	.044	.014	-.118
	Sig. (1-tailed)	.097	.298	.446	.376	.460	.200
item78	Pearson Correlation	.050	.242*	.279*	-.010	-.014	.428**
	Sig. (1-tailed)	.362	.040	.022	.472	.460	.001
item79	Pearson Correlation	-.302*	-.224	-.235*	-.141	.208	-.198
	Sig. (1-tailed)	.014	.054	.045	.157	.068	.078
item80	Pearson Correlation	-.142	.308*	.129	.024	.096	.069
	Sig. (1-tailed)	.156	.012	.178	.432	.247	.312
item81	Pearson Correlation	.085	.241*	-.037	.060	.439**	-.031
	Sig. (1-tailed)	.272	.041	.395	.335	.001	.414
item82	Pearson Correlation	.088	-.036	-.038	.208	.040	.135
	Sig. (1-tailed)	.266	.400	.392	.068	.388	.167
item83	Pearson Correlation	.101	.114	.175	.062	.087	-.003
	Sig. (1-tailed)	.236	.208	.105	.328	.268	.492
item84	Pearson Correlation	.018	-.050	-.075	-.126	.265*	-.483**
	Sig. (1-tailed)	.450	.361	.296	.184	.028	.000
item85	Pearson Correlation	.106	.148	.173	.248*	.028	.131
	Sig. (1-tailed)	.224	.144	.107	.037	.420	.175
item86	Pearson Correlation	.055	-.030	.124	-.092	-.102	.209
	Sig. (1-tailed)	.348	.415	.187	.257	.234	.066
item87	Pearson Correlation	-.189	.297*	.091	-.085	.186	.022
	Sig. (1-tailed)	.087	.015	.259	.273	.091	.438
item88	Pearson Correlation	-.267*	.078	.184	-.135	-.162	.114
	Sig. (1-tailed)	.027	.290	.093	.168	.123	.208
item89	Pearson Correlation	.361**	.213	.349**	.181	.012	.068
	Sig. (1-tailed)	.004	.063	.005	.097	.466	.314
item90	Pearson Correlation	.365**	.203	.302*	.107	-.087	.095
	Sig. (1-tailed)	.004	.073	.014	.223	.268	.249
item91	Pearson Correlation	-.218	.166	.025	-.210	.061	-.059
	Sig. (1-tailed)	.058	.117	.430	.066	.333	.337
item92	Pearson Correlation	-.211	.111	-.072	-.034	-.238*	.266*
	Sig. (1-tailed)	.065	.214	.303	.404	.043	.027
item93	Pearson Correlation	-.118	.205	.160	-.346**	.078	.032
	Sig. (1-tailed)	.200	.070	.126	.006	.289	.410
item94	Pearson Correlation	-.080	.120	.161	.043	.001	.178
	Sig. (1-tailed)	.285	.196	.124	.379	.497	.101
item95	Pearson Correlation	.088	-.203	-.423**	.183	.165	-.276*
	Sig. (1-tailed)	.264	.072	.001	.095	.119	.023
item96	Pearson Correlation	-.189	-.088	-.079	-.140	.169	.061
	Sig. (1-tailed)	.088	.267	.287	.159	.114	.333
item97	Pearson Correlation	.199	.088	-.101	.130	.360**	-.098
	Sig. (1-tailed)	.077	.266	.237	.178	.004	.242
item98	Pearson Correlation	.262*	.190	.345**	.280*	.298*	.320**
	Sig. (1-tailed)	.029	.087	.006	.021	.015	.010
item99	Pearson Correlation	.122	.314*	.149	.153	-.108	.170
	Sig. (1-tailed)	.192	.011	.143	.138	.220	.111
total	Pearson Correlation	.305*	.503**	.580**	.017	.109	.151
	Sig. (1-tailed)	.013	.000	.000	.451	.219	.140

Correlations^a

		item25	item26	item27	item28	item29	item30
item1	Pearson Correlation	-.050	.305*	-.037	.073	-.060	.045
	Sig. (1-tailed)	.362	.013	.397	.303	.335	.374
item2	Pearson Correlation	.181	.068	-.024	.256*	.054	-.002
	Sig. (1-tailed)	.098	.314	.431	.032	.351	.495
item3	Pearson Correlation	.119	-.013	-.228*	.054	-.011	-.091
	Sig. (1-tailed)	.199	.463	.050	.352	.468	.257
item4	Pearson Correlation	.027	.351**	.191	.171	.125	.232*
	Sig. (1-tailed)	.425	.005	.085	.110	.187	.048
item5	Pearson Correlation	.048	.010	-.367**	.186	-.085	-.064
	Sig. (1-tailed)	.368	.471	.003	.091	.273	.324
item6	Pearson Correlation	.281*	.124	-.320**	.413**	-.107	-.006
	Sig. (1-tailed)	.021	.188	.010	.001	.222	.482
item7	Pearson Correlation	.285*	.363**	.244*	.262*	.324**	.045
	Sig. (1-tailed)	.019	.004	.039	.029	.009	.374
item8	Pearson Correlation	.062	.248*	.213	.331**	.178	.124
	Sig. (1-tailed)	.329	.037	.063	.008	.102	.188
item9	Pearson Correlation	.266*	.278*	-.150	.189	.293*	.058
	Sig. (1-tailed)	.027	.022	.142	.087	.017	.341
item10	Pearson Correlation	.221	.187	-.231*	.270*	-.011	.121
	Sig. (1-tailed)	.056	.091	.048	.025	.468	.195
item11	Pearson Correlation	.073	.028	-.031	.235*	.221	-.195
	Sig. (1-tailed)	.301	.422	.413	.045	.056	.081
item12	Pearson Correlation	-.061	.124	.268*	.369**	.086	.011
	Sig. (1-tailed)	.332	.188	.026	.003	.270	.469
item13	Pearson Correlation	.037	.115	.013	.332**	.153	-.126
	Sig. (1-tailed)	.397	.205	.464	.008	.137	.185
item14	Pearson Correlation	-.046	-.215	-.224	-.237*	-.115	-.070
	Sig. (1-tailed)	.372	.061	.054	.044	.206	.308
item15	Pearson Correlation	.318*	.149	-.056	.304*	.245*	-.068
	Sig. (1-tailed)	.010	.143	.345	.013	.038	.314
item16	Pearson Correlation	-.239*	-.067	-.082	-.073	-.023	.059
	Sig. (1-tailed)	.043	.316	.280	.301	.435	.337
item17	Pearson Correlation	.221	.272*	.335**	.300*	.281*	.106
	Sig. (1-tailed)	.056	.025	.007	.015	.021	.224
item18	Pearson Correlation	-.049	.169	.124	.530**	.243*	.251*
	Sig. (1-tailed)	.364	.113	.189	.000	.040	.035
item19	Pearson Correlation	-.287*	.088	.357**	.276*	.358**	.221
	Sig. (1-tailed)	.019	.265	.004	.023	.004	.056
item20	Pearson Correlation	-.107	.202	.140	.185	.275*	.236*
	Sig. (1-tailed)	.223	.074	.158	.093	.023	.045
item21	Pearson Correlation	-.014	.367**	.125	.577**	.395**	.146
	Sig. (1-tailed)	.460	.003	.186	.000	.002	.148
item22	Pearson Correlation	.186	.039	.320**	-.035	.153	-.031
	Sig. (1-tailed)	.091	.390	.010	.403	.137	.412
item23	Pearson Correlation	.036	.165	-.004	-.133	.110	.197
	Sig. (1-tailed)	.398	.119	.490	.172	.216	.078
item24	Pearson Correlation	.190	.134	.065	.215	.076	-.062
	Sig. (1-tailed)	.086	.169	.321	.061	.293	.329
item25	Pearson Correlation	1	.371**	-.161	.235*	-.050	.031
	Sig. (1-tailed)		.003	.125	.045	.362	.414

Correlations^a

		item25	item26	item27	item28	item29	item30
item26	Pearson Correlation	.371**	1	.143	.251*	.392**	.179
	Sig. (1-tailed)	.003		.154	.035	.002	.100
item27	Pearson Correlation	-.161	.143	1	.006	.493**	.335**
	Sig. (1-tailed)	.125	.154		.482	.000	.007
item28	Pearson Correlation	.235*	.251*	.006	1	.231*	.095
	Sig. (1-tailed)	.045	.035	.482		.048	.250
item29	Pearson Correlation	-.050	.392**	.493**	.231*	1	.154
	Sig. (1-tailed)	.362	.002	.000	.048		.136
item30	Pearson Correlation	.031	.179	.335**	.095	.154	1
	Sig. (1-tailed)	.414	.100	.007	.250	.136	
item31	Pearson Correlation	.290*	.544**	-.117	.297*	.135	.067
	Sig. (1-tailed)	.018	.000	.203	.015	.167	.317
item32	Pearson Correlation	-.268*	.011	.098	-.014	.273*	.177
	Sig. (1-tailed)	.026	.468	.243	.459	.024	.102
item33	Pearson Correlation	.287*	.158	-.055	.157	.043	.228
	Sig. (1-tailed)	.019	.129	.347	.131	.379	.050
item34	Pearson Correlation	.069	.251*	.221	.493**	.283*	.133
	Sig. (1-tailed)	.312	.035	.056	.000	.020	.171
item35	Pearson Correlation	.065	.235*	.331**	-.035	.031	.125
	Sig. (1-tailed)	.323	.045	.008	.401	.413	.187
item36	Pearson Correlation	.397**	.337**	.120	.531**	.067	.070
	Sig. (1-tailed)	.002	.007	.195	.000	.317	.309
item37	Pearson Correlation	-.207	-.125	.057	-.035	.135	-.203
	Sig. (1-tailed)	.069	.186	.343	.402	.168	.072
item38	Pearson Correlation	.210	.381**	-.155	.389**	.098	.163
	Sig. (1-tailed)	.066	.002	.134	.002	.242	.122
item39	Pearson Correlation	.087	-.049	.129	.115	-.179	.070
	Sig. (1-tailed)	.267	.364	.179	.206	.100	.310
item40	Pearson Correlation	.152	.072	.117	.277*	.002	.213
	Sig. (1-tailed)	.138	.304	.203	.022	.493	.063
item41	Pearson Correlation	-.132	-.249*	.129	-.001	.091	-.011
	Sig. (1-tailed)	.173	.036	.178	.496	.258	.468
item42	Pearson Correlation	.014	.082	.155	.088	.364**	-.121
	Sig. (1-tailed)	.459	.280	.134	.265	.004	.193
item43	Pearson Correlation	.085	.265*	.176	.384**	.098	.172
	Sig. (1-tailed)	.273	.027	.103	.002	.242	.109
item44	Pearson Correlation	.131	.084	.300*	-.123	.067	.287*
	Sig. (1-tailed)	.174	.275	.015	.191	.316	.019
item45	Pearson Correlation	.169	.368**	-.062	.266*	.129	-.050
	Sig. (1-tailed)	.114	.003	.330	.027	.179	.361
item46	Pearson Correlation	-.047	.109	.293*	.314*	.065	.049
	Sig. (1-tailed)	.370	.218	.017	.011	.321	.363
item47	Pearson Correlation	.172	-.003	.025	.023	-.109	-.124
	Sig. (1-tailed)	.109	.492	.428	.436	.218	.188
item48	Pearson Correlation	-.090	.023	.205	.011	.120	-.154
	Sig. (1-tailed)	.261	.434	.070	.469	.197	.136
item49	Pearson Correlation	.137	.245*	-.047	.464**	.134	.174
	Sig. (1-tailed)	.163	.039	.369	.000	.170	.106
item50	Pearson Correlation	-.174	-.094	-.039	.021	.055	.106
	Sig. (1-tailed)	.106	.253	.391	.440	.349	.226

Correlations^a

		item25	item26	item27	item28	item29	item30
item51	Pearson Correlation	-.043	.162	-.064	.208	.054	-.172
	Sig. (1-tailed)	.379	.124	.324	.068	.350	.109
item52	Pearson Correlation	-.231*	.079	.138	.165	.274*	.074
	Sig. (1-tailed)	.048	.286	.163	.119	.024	.300
item53	Pearson Correlation	.026	.089	.143	.282*	.071	.089
	Sig. (1-tailed)	.426	.264	.153	.020	.307	.263
item54	Pearson Correlation	.101	.308*	-.114	.517**	.218	-.012
	Sig. (1-tailed)	.237	.012	.209	.000	.058	.466
item55	Pearson Correlation	.167	.214	-.102	.293*	.101	-.154
	Sig. (1-tailed)	.116	.062	.235	.017	.237	.136
item56	Pearson Correlation	.151	.180	.129	.167	.371**	.359**
	Sig. (1-tailed)	.140	.098	.178	.115	.003	.004
item57	Pearson Correlation	.126	.493**	.201	.434**	.411**	.190
	Sig. (1-tailed)	.184	.000	.075	.001	.001	.087
item58	Pearson Correlation	.155	-.017	-.062	-.004	-.032	.130
	Sig. (1-tailed)	.133	.452	.330	.489	.410	.178
item59	Pearson Correlation	.240*	.310*	.228	.449**	.133	.241*
	Sig. (1-tailed)	.042	.012	.050	.000	.171	.041
item60	Pearson Correlation	.140	.369**	.182	.112	.194	.307*
	Sig. (1-tailed)	.158	.003	.096	.213	.081	.013
item61	Pearson Correlation	-.040	.048	-.014	.316*	.203	.074
	Sig. (1-tailed)	.387	.366	.461	.011	.073	.300
item62	Pearson Correlation	.129	.391**	.170	.363**	.165	.067
	Sig. (1-tailed)	.179	.002	.112	.004	.119	.318
item63	Pearson Correlation	-.269*	.196	.071	.239*	.210	.063
	Sig. (1-tailed)	.026	.080	.306	.042	.066	.326
item64	Pearson Correlation	.081	.159	-.245*	.367**	-.067	-.034
	Sig. (1-tailed)	.282	.128	.038	.003	.316	.404
item65	Pearson Correlation	.199	.532**	-.033	.445**	.351**	.157
	Sig. (1-tailed)	.077	.000	.408	.000	.005	.131
item66	Pearson Correlation	.324**	.369**	.016	.574**	.105	.085
	Sig. (1-tailed)	.009	.003	.454	.000	.228	.272
item67	Pearson Correlation	.126	.302*	.075	.412**	.132	.189
	Sig. (1-tailed)	.184	.014	.296	.001	.174	.088
item68	Pearson Correlation	-.009	.006	-.066	-.228	-.104	.023
	Sig. (1-tailed)	.475	.483	.320	.050	.230	.435
item69	Pearson Correlation	-.065	.247*	.133	.298*	.505**	-.123
	Sig. (1-tailed)	.322	.037	.171	.015	.000	.190
item70	Pearson Correlation	-.137	.137	.272*	.129	.154	.176
	Sig. (1-tailed)	.164	.165	.025	.178	.136	.104
item71	Pearson Correlation	-.017	.101	.128	.074	.052	.227
	Sig. (1-tailed)	.451	.236	.181	.298	.356	.051
item72	Pearson Correlation	.186	.283*	-.124	.350**	-.065	.095
	Sig. (1-tailed)	.092	.020	.189	.005	.321	.250
item73	Pearson Correlation	.191	.227	-.200	-.179	-.113	.016
	Sig. (1-tailed)	.086	.051	.076	.100	.211	.453
item74	Pearson Correlation	.121	.092	.436**	.167	.295*	-.058
	Sig. (1-tailed)	.194	.255	.001	.116	.016	.341
item75	Pearson Correlation	.150	.200	-.053	.304*	-.020	.066
	Sig. (1-tailed)	.142	.075	.352	.014	.444	.320

Correlations^a

		item25	item26	item27	item28	item29	item30
item76	Pearson Correlation	-.078	.261*	-.013	.213	.145	-.088
	Sig. (1-tailed)	.290	.029	.464	.063	.150	.267
item77	Pearson Correlation	-.238*	-.029	.005	.004	-.087	.034
	Sig. (1-tailed)	.043	.418	.486	.488	.268	.405
item78	Pearson Correlation	-.058	.133	-.001	.305*	.087	.124
	Sig. (1-tailed)	.339	.171	.497	.013	.269	.188
item79	Pearson Correlation	-.026	-.055	-.209	-.236*	-.178	-.062
	Sig. (1-tailed)	.426	.347	.066	.044	.101	.330
item80	Pearson Correlation	.255*	.301*	-.271*	.065	.027	.069
	Sig. (1-tailed)	.032	.014	.025	.321	.424	.312
item81	Pearson Correlation	.031	.129	.053	.048	-.035	.172
	Sig. (1-tailed)	.414	.179	.352	.367	.403	.109
item82	Pearson Correlation	-.097	-.064	.144	-.109	.174	-.150
	Sig. (1-tailed)	.244	.323	.152	.218	.106	.142
item83	Pearson Correlation	-.009	.018	-.058	.292*	-.114	-.149
	Sig. (1-tailed)	.474	.448	.340	.017	.208	.144
item84	Pearson Correlation	-.187	-.029	-.253*	-.042	-.148	-.086
	Sig. (1-tailed)	.090	.418	.034	.383	.145	.271
item85	Pearson Correlation	.280*	.086	.074	.298*	-.112	.306*
	Sig. (1-tailed)	.021	.270	.298	.015	.212	.013
item86	Pearson Correlation	-.180	.020	.272*	.019	.148	-.058
	Sig. (1-tailed)	.099	.445	.025	.445	.146	.341
item87	Pearson Correlation	.217	.242*	-.130	.158	-.266*	.066
	Sig. (1-tailed)	.060	.041	.177	.130	.027	.320
item88	Pearson Correlation	.165	.033	-.216	.194	-.059	-.164
	Sig. (1-tailed)	.119	.407	.060	.082	.336	.121
item89	Pearson Correlation	.025	.281*	.263*	.406**	.228	.264*
	Sig. (1-tailed)	.431	.021	.029	.001	.051	.028
item90	Pearson Correlation	-.052	.195	.234*	.250*	.319*	.082
	Sig. (1-tailed)	.355	.081	.046	.036	.010	.281
item91	Pearson Correlation	.135	-.154	-.390**	-.007	-.112	-.057
	Sig. (1-tailed)	.167	.136	.002	.479	.212	.342
item92	Pearson Correlation	.246*	-.090	-.015	.040	-.008	-.128
	Sig. (1-tailed)	.038	.262	.459	.388	.476	.180
item93	Pearson Correlation	.150	.112	-.388**	.361**	-.176	-.107
	Sig. (1-tailed)	.142	.212	.002	.004	.103	.224
item94	Pearson Correlation	.105	.325**	.036	.066	.210	.144
	Sig. (1-tailed)	.227	.009	.399	.318	.065	.152
item95	Pearson Correlation	-.105	-.169	-.036	-.538**	-.032	-.178
	Sig. (1-tailed)	.228	.114	.399	.000	.409	.102
item96	Pearson Correlation	-.002	-.165	-.131	.058	-.243*	.086
	Sig. (1-tailed)	.495	.118	.175	.341	.039	.270
item97	Pearson Correlation	-.063	-.072	.268*	-.038	.102	.282*
	Sig. (1-tailed)	.328	.304	.026	.394	.233	.021
item98	Pearson Correlation	.100	.422**	.339**	.351**	.374**	.262*
	Sig. (1-tailed)	.239	.001	.007	.005	.003	.029
item99	Pearson Correlation	.089	.182	.012	.212	.073	-.049
	Sig. (1-tailed)	.263	.097	.467	.064	.303	.363
total	Pearson Correlation	.152	.480**	.081	.590**	.325**	.189
	Sig. (1-tailed)	.139	.000	.281	.000	.009	.087

Correlations^a

		item31	item32	item33	item34	item35	item36
item1	Pearson Correlation	.230*	-.105	-.011	.095	.031	.201
	Sig. (1-tailed)	.049	.228	.468	.248	.413	.074
item2	Pearson Correlation	.267*	-.063	.073	.349**	-.137	.232*
	Sig. (1-tailed)	.027	.328	.303	.005	.164	.047
item3	Pearson Correlation	.226	.153	-.071	-.033	.026	-.007
	Sig. (1-tailed)	.052	.136	.307	.406	.427	.481
item4	Pearson Correlation	.270*	.146	.266*	.181	.109	.203
	Sig. (1-tailed)	.025	.149	.027	.097	.218	.072
item5	Pearson Correlation	.192	.314*	-.084	.055	-.330**	-.086
	Sig. (1-tailed)	.085	.011	.275	.349	.008	.270
item6	Pearson Correlation	.312*	-.030	-.035	.176	-.197	.103
	Sig. (1-tailed)	.012	.416	.403	.103	.078	.231
item7	Pearson Correlation	.118	-.134	.227	.259*	.291*	.298*
	Sig. (1-tailed)	.201	.169	.051	.030	.017	.015
item8	Pearson Correlation	.452**	.374**	.017	.383**	.099	.187
	Sig. (1-tailed)	.000	.003	.451	.002	.240	.090
item9	Pearson Correlation	.361**	.202	.225	.062	-.096	.260*
	Sig. (1-tailed)	.004	.074	.052	.329	.247	.030
item10	Pearson Correlation	.440**	-.025	.273*	.088	-.110	.040
	Sig. (1-tailed)	.000	.429	.024	.265	.217	.387
item11	Pearson Correlation	.243*	.205	.029	.097	-.035	-.002
	Sig. (1-tailed)	.040	.070	.417	.246	.403	.495
item12	Pearson Correlation	.089	.246*	-.036	.347**	.277*	.320**
	Sig. (1-tailed)	.263	.038	.398	.005	.022	.010
item13	Pearson Correlation	.257*	.182	.067	.323**	-.054	.234*
	Sig. (1-tailed)	.031	.096	.316	.009	.351	.046
item14	Pearson Correlation	-.062	.036	-.069	-.112	-.228*	-.174
	Sig. (1-tailed)	.329	.399	.311	.213	.050	.107
item15	Pearson Correlation	.294*	-.144	-.017	.285*	-.127	.246*
	Sig. (1-tailed)	.016	.152	.451	.019	.182	.038
item16	Pearson Correlation	-.020	-.123	.079	.108	.102	-.266*
	Sig. (1-tailed)	.442	.190	.286	.220	.235	.027
item17	Pearson Correlation	.182	-.114	.064	.209	.131	.509**
	Sig. (1-tailed)	.096	.208	.325	.066	.174	.000
item18	Pearson Correlation	.266*	.274*	-.150	.234*	-.154	.301*
	Sig. (1-tailed)	.027	.023	.142	.046	.136	.014
item19	Pearson Correlation	.041	.344**	-.282*	.355**	-.104	.064
	Sig. (1-tailed)	.386	.006	.020	.005	.229	.325
item20	Pearson Correlation	.248*	.104	.126	.448**	.090	.028
	Sig. (1-tailed)	.037	.229	.185	.000	.262	.422
item21	Pearson Correlation	.324**	.130	.220	.558**	.200	.410**
	Sig. (1-tailed)	.009	.176	.057	.000	.076	.001
item22	Pearson Correlation	-.030	-.099	.020	.051	.201	.118
	Sig. (1-tailed)	.415	.240	.444	.358	.075	.201
item23	Pearson Correlation	-.030	.008	.118	-.302*	.005	-.099
	Sig. (1-tailed)	.416	.476	.200	.014	.487	.240
item24	Pearson Correlation	.172	-.015	.002	.271*	.137	.113
	Sig. (1-tailed)	.109	.457	.494	.025	.164	.209
item25	Pearson Correlation	.290*	-.268*	.287*	.069	.065	.397**
	Sig. (1-tailed)	.018	.026	.019	.312	.323	.002

Correlations^a

		item31	item32	item33	item34	item35	item36
item26	Pearson Correlation	.544**	.011	.158	.251*	.235*	.337**
	Sig. (1-tailed)	.000	.468	.129	.035	.045	.007
item27	Pearson Correlation	-.117	.098	-.055	.221	.331**	.120
	Sig. (1-tailed)	.203	.243	.347	.056	.008	.195
item28	Pearson Correlation	.297*	-.014	.157	.493**	-.035	.531**
	Sig. (1-tailed)	.015	.459	.131	.000	.401	.000
item29	Pearson Correlation	.135	.273*	.043	.283*	.031	.067
	Sig. (1-tailed)	.167	.024	.379	.020	.413	.317
item30	Pearson Correlation	.067	.177	.228	.133	.125	.070
	Sig. (1-tailed)	.317	.102	.050	.171	.187	.309
item31	Pearson Correlation	1	.084	.272*	.313*	.095	.317*
	Sig. (1-tailed)		.274	.024	.011	.249	.010
item32	Pearson Correlation	.084	1	.101	.157	.204	-.038
	Sig. (1-tailed)	.274		.237	.131	.072	.395
item33	Pearson Correlation	.272*	.101	1	.089	.312*	.257*
	Sig. (1-tailed)	.024	.237		.263	.011	.032
item34	Pearson Correlation	.313*	.157	.089	1	.282*	.279*
	Sig. (1-tailed)	.011	.131	.263		.020	.021
item35	Pearson Correlation	.095	.204	.312*	.282*	1	.167
	Sig. (1-tailed)	.249	.072	.011	.020		.115
item36	Pearson Correlation	.317*	-.038	.257*	.279*	.167	1
	Sig. (1-tailed)	.010	.395	.032	.021	.115	
item37	Pearson Correlation	-.060	.155	-.205	-.037	-.273*	.118
	Sig. (1-tailed)	.334	.134	.070	.395	.024	.199
item38	Pearson Correlation	.264*	-.040	.275*	.193	.136	.333**
	Sig. (1-tailed)	.028	.388	.023	.083	.166	.007
item39	Pearson Correlation	.047	-.023	.224	.144	.209	.116
	Sig. (1-tailed)	.369	.435	.054	.152	.067	.204
item40	Pearson Correlation	-.177	-.149	.096	.119	-.017	.282*
	Sig. (1-tailed)	.102	.143	.247	.199	.452	.020
item41	Pearson Correlation	-.031	-.076	-.108	.072	.197	-.128
	Sig. (1-tailed)	.413	.294	.220	.305	.079	.181
item42	Pearson Correlation	.168	.160	.135	.123	.171	.127
	Sig. (1-tailed)	.114	.126	.168	.191	.111	.182
item43	Pearson Correlation	.184	-.173	.192	.168	.032	.521**
	Sig. (1-tailed)	.094	.108	.085	.114	.410	.000
item44	Pearson Correlation	-.021	.039	.194	-.065	.320**	.043
	Sig. (1-tailed)	.442	.392	.082	.323	.010	.379
item45	Pearson Correlation	.355**	.236*	.299*	.191	.179	.345**
	Sig. (1-tailed)	.005	.044	.015	.085	.100	.006
item46	Pearson Correlation	.178	.072	.216	.410**	.442**	.342**
	Sig. (1-tailed)	.101	.304	.060	.001	.000	.006
item47	Pearson Correlation	.099	-.265*	.194	.165	.205	.075
	Sig. (1-tailed)	.240	.028	.082	.118	.071	.297
item48	Pearson Correlation	.229*	-.028	-.036	.223	.017	.061
	Sig. (1-tailed)	.050	.422	.399	.054	.452	.332
item49	Pearson Correlation	.302*	.129	.350**	.300*	.094	.323**
	Sig. (1-tailed)	.014	.178	.005	.015	.252	.009
item50	Pearson Correlation	-.107	-.054	.046	-.031	-.153	-.072
	Sig. (1-tailed)	.223	.351	.372	.412	.136	.305

Correlations^a

		item31	item32	item33	item34	item35	item36
item51	Pearson Correlation	.214	.012	.095	.203	.264*	.252*
	Sig. (1-tailed)	.062	.467	.250	.072	.028	.034
item52	Pearson Correlation	.378**	.217	-.245*	.126	-.113	-.101
	Sig. (1-tailed)	.003	.059	.038	.185	.209	.236
item53	Pearson Correlation	-.068	.251*	-.009	.176	.279*	.352**
	Sig. (1-tailed)	.315	.035	.474	.104	.021	.005
item54	Pearson Correlation	.274*	.305*	.255*	.282*	.068	.271*
	Sig. (1-tailed)	.024	.013	.033	.020	.315	.025
item55	Pearson Correlation	.283*	-.051	.072	.274*	.209	.092
	Sig. (1-tailed)	.020	.358	.305	.024	.066	.257
item56	Pearson Correlation	.015	-.030	.112	.106	.041	-.040
	Sig. (1-tailed)	.458	.415	.213	.226	.384	.388
item57	Pearson Correlation	.352**	.212	.238*	.449**	.233*	.253*
	Sig. (1-tailed)	.005	.064	.043	.000	.047	.034
item58	Pearson Correlation	-.174	-.306*	.034	.067	.063	-.118
	Sig. (1-tailed)	.106	.013	.404	.317	.328	.200
item59	Pearson Correlation	.329**	.104	.409**	.234*	.220	.554**
	Sig. (1-tailed)	.008	.229	.001	.046	.057	.000
item60	Pearson Correlation	.161	-.049	.324**	.124	.460**	.189
	Sig. (1-tailed)	.125	.365	.009	.187	.000	.087
item61	Pearson Correlation	.291*	.158	-.018	.213	-.348**	-.028
	Sig. (1-tailed)	.017	.130	.448	.063	.005	.422
item62	Pearson Correlation	.386**	.021	.126	.363**	.340**	.416**
	Sig. (1-tailed)	.002	.440	.185	.004	.006	.001
item63	Pearson Correlation	.222	.353**	-.130	-.029	-.174	.082
	Sig. (1-tailed)	.055	.005	.177	.417	.107	.280
item64	Pearson Correlation	.152	-.239*	.059	.123	-.102	.248*
	Sig. (1-tailed)	.138	.042	.336	.191	.233	.037
item65	Pearson Correlation	.383**	.110	.224	.305*	.135	.330**
	Sig. (1-tailed)	.002	.217	.053	.013	.168	.008
item66	Pearson Correlation	.235*	-.011	.375**	.446**	.361**	.513**
	Sig. (1-tailed)	.045	.469	.003	.000	.004	.000
item67	Pearson Correlation	.243*	-.018	.187	.092	-.010	.393**
	Sig. (1-tailed)	.040	.448	.090	.257	.472	.002
item68	Pearson Correlation	.045	-.152	.169	-.138	-.035	-.123
	Sig. (1-tailed)	.374	.139	.113	.162	.401	.191
item69	Pearson Correlation	.053	.244*	-.124	.353**	.000	.253*
	Sig. (1-tailed)	.352	.039	.189	.005	.500	.034
item70	Pearson Correlation	.113	.253*	-.074	.214	.328**	.240*
	Sig. (1-tailed)	.210	.034	.300	.062	.008	.042
item71	Pearson Correlation	-.164	-.048	.067	.067	.240*	-.016
	Sig. (1-tailed)	.120	.367	.317	.317	.042	.455
item72	Pearson Correlation	.298*	-.146	.194	.214	.014	.341**
	Sig. (1-tailed)	.015	.149	.082	.062	.460	.006
item73	Pearson Correlation	.042	-.066	.030	-.012	.137	.116
	Sig. (1-tailed)	.382	.319	.414	.466	.164	.204
item74	Pearson Correlation	.050	.285*	.000	.397**	.248*	.095
	Sig. (1-tailed)	.361	.019	.500	.002	.037	.250
item75	Pearson Correlation	.254*	-.165	.202	.237*	-.090	.162
	Sig. (1-tailed)	.033	.118	.073	.044	.261	.123

Correlations^a

		item31	item32	item33	item34	item35	item36
item76	Pearson Correlation	-.037	.029	.022	-.072	.016	.102
	Sig. (1-tailed)	.397	.419	.438	.304	.456	.233
item77	Pearson Correlation	.249*	.167	.203	-.007	.188	-.015
	Sig. (1-tailed)	.036	.116	.073	.482	.089	.458
item78	Pearson Correlation	.231*	.133	.246*	.047	.044	.263*
	Sig. (1-tailed)	.048	.172	.038	.370	.378	.028
item79	Pearson Correlation	.065	-.046	.155	-.578**	-.107	-.028
	Sig. (1-tailed)	.321	.371	.134	.000	.224	.420
item80	Pearson Correlation	.273*	-.167	-.017	.017	-.155	.072
	Sig. (1-tailed)	.024	.115	.451	.451	.134	.303
item81	Pearson Correlation	.147	-.122	.017	-.139	-.088	.262*
	Sig. (1-tailed)	.147	.191	.453	.160	.266	.029
item82	Pearson Correlation	-.062	.158	-.147	.044	.129	.102
	Sig. (1-tailed)	.331	.130	.146	.376	.178	.234
item83	Pearson Correlation	.316*	.083	.152	.135	.072	.135
	Sig. (1-tailed)	.011	.278	.138	.167	.304	.168
item84	Pearson Correlation	.154	.107	-.206	-.267*	-.250*	-.133
	Sig. (1-tailed)	.135	.223	.069	.027	.035	.172
item85	Pearson Correlation	.132	.037	.163	.261*	.245*	.315*
	Sig. (1-tailed)	.173	.397	.122	.029	.039	.011
item86	Pearson Correlation	-.012	.111	-.009	.170	.010	.124
	Sig. (1-tailed)	.466	.215	.475	.112	.471	.188
item87	Pearson Correlation	.190	-.240*	.007	.078	.022	.279*
	Sig. (1-tailed)	.086	.042	.480	.290	.438	.021
item88	Pearson Correlation	.250*	.010	.097	.006	-.186	.109
	Sig. (1-tailed)	.036	.472	.245	.484	.091	.220
item89	Pearson Correlation	.235*	.126	-.096	.377**	.164	.314*
	Sig. (1-tailed)	.045	.183	.247	.003	.121	.011
item90	Pearson Correlation	.222	.299*	.114	.292*	.229*	.168
	Sig. (1-tailed)	.055	.015	.208	.017	.050	.115
item91	Pearson Correlation	.239*	.119	.116	.011	-.098	-.058
	Sig. (1-tailed)	.043	.199	.205	.469	.242	.340
item92	Pearson Correlation	.130	-.157	.197	.066	.003	-.001
	Sig. (1-tailed)	.177	.131	.079	.318	.491	.498
item93	Pearson Correlation	.257*	-.174	.125	-.017	-.278*	-.023
	Sig. (1-tailed)	.031	.106	.187	.452	.022	.436
item94	Pearson Correlation	.036	-.083	.106	.094	.050	-.226
	Sig. (1-tailed)	.399	.278	.225	.251	.361	.052
item95	Pearson Correlation	-.037	-.271*	-.266*	-.348**	-.275*	-.360**
	Sig. (1-tailed)	.395	.025	.027	.005	.023	.004
item96	Pearson Correlation	.080	.121	.126	-.060	.090	-.011
	Sig. (1-tailed)	.285	.195	.185	.336	.262	.470
item97	Pearson Correlation	.102	.097	.218	.056	.176	.128
	Sig. (1-tailed)	.235	.246	.059	.345	.104	.180
item98	Pearson Correlation	.220	.160	.171	.207	.354**	.401**
	Sig. (1-tailed)	.057	.127	.110	.069	.005	.001
item99	Pearson Correlation	.062	-.207	-.014	.388**	.027	.007
	Sig. (1-tailed)	.329	.068	.461	.002	.423	.479
total	Pearson Correlation	.548**	.202	.256*	.443**	.173	.449**
	Sig. (1-tailed)	.000	.073	.032	.000	.108	.000

Correlations^a

		item37	item38	item39	item40	item41	item42
item1	Pearson Correlation	-.138	.012	.243*	.185	-.074	.098
	Sig. (1-tailed)	.162	.466	.040	.092	.299	.242
item2	Pearson Correlation	.302*	.015	-.035	.024	.018	.196
	Sig. (1-tailed)	.014	.458	.402	.431	.450	.080
item3	Pearson Correlation	.018	-.104	-.328**	-.502**	.053	-.074
	Sig. (1-tailed)	.450	.229	.008	.000	.352	.300
item4	Pearson Correlation	-.113	.049	-.146	-.037	-.244*	-.146
	Sig. (1-tailed)	.210	.363	.148	.397	.039	.149
item5	Pearson Correlation	.354**	.061	.012	.121	-.273*	.098
	Sig. (1-tailed)	.005	.331	.466	.194	.024	.242
item6	Pearson Correlation	-.104	.034	.126	.140	-.047	.031
	Sig. (1-tailed)	.229	.405	.185	.159	.369	.412
item7	Pearson Correlation	-.151	.214	.117	.304*	-.034	.177
	Sig. (1-tailed)	.140	.062	.203	.013	.404	.103
item8	Pearson Correlation	.072	.079	.093	-.043	-.233*	.103
	Sig. (1-tailed)	.303	.288	.254	.380	.046	.232
item9	Pearson Correlation	-.020	.050	-.055	-.133	-.134	.232*
	Sig. (1-tailed)	.443	.361	.348	.170	.169	.047
item10	Pearson Correlation	-.023	.006	-.088	-.270*	.065	-.197
	Sig. (1-tailed)	.434	.483	.264	.025	.321	.079
item11	Pearson Correlation	.057	.021	-.215	-.208	.037	.079
	Sig. (1-tailed)	.341	.440	.061	.068	.397	.286
item12	Pearson Correlation	-.002	.278*	.269*	.302*	-.006	.121
	Sig. (1-tailed)	.494	.022	.026	.014	.482	.195
item13	Pearson Correlation	.043	-.133	.006	-.163	-.195	-.125
	Sig. (1-tailed)	.381	.171	.484	.121	.081	.186
item14	Pearson Correlation	.130	-.312*	-.172	-.346**	.081	-.070
	Sig. (1-tailed)	.177	.011	.110	.006	.281	.310
item15	Pearson Correlation	.196	.331**	.097	.354**	-.022	.334**
	Sig. (1-tailed)	.080	.008	.245	.005	.439	.007
item16	Pearson Correlation	-.192	.054	-.069	-.163	-.108	-.166
	Sig. (1-tailed)	.084	.350	.313	.122	.222	.117
item17	Pearson Correlation	.165	.065	.047	.183	-.048	.242*
	Sig. (1-tailed)	.120	.321	.370	.095	.366	.040
item18	Pearson Correlation	.099	.170	.121	.207	.015	.167
	Sig. (1-tailed)	.240	.111	.193	.068	.458	.116
item19	Pearson Correlation	.146	-.054	.034	.007	-.027	.065
	Sig. (1-tailed)	.149	.351	.404	.481	.425	.322
item20	Pearson Correlation	-.042	.174	.296*	.193	.138	.225
	Sig. (1-tailed)	.384	.107	.016	.083	.162	.052
item21	Pearson Correlation	-.040	.235*	.040	.188	.016	.284*
	Sig. (1-tailed)	.389	.045	.389	.089	.454	.020
item22	Pearson Correlation	.003	.278*	.189	.155	.165	.292*
	Sig. (1-tailed)	.492	.022	.087	.134	.119	.017
item23	Pearson Correlation	.045	.139	-.028	-.160	-.056	-.095
	Sig. (1-tailed)	.375	.161	.420	.126	.346	.250
item24	Pearson Correlation	.054	.153	-.088	.049	.081	.093
	Sig. (1-tailed)	.351	.137	.264	.363	.283	.254
item25	Pearson Correlation	-.207	.210	.087	.152	-.132	.014
	Sig. (1-tailed)	.069	.066	.267	.138	.173	.459

Correlations^a

		item37	item38	item39	item40	item41	item42
item26	Pearson Correlation	-.125	.381**	-.049	.072	-.249*	.082
	Sig. (1-tailed)	.186	.002	.364	.304	.036	.280
item27	Pearson Correlation	.057	-.155	.129	.117	.129	.155
	Sig. (1-tailed)	.343	.134	.179	.203	.178	.134
item28	Pearson Correlation	-.035	.389**	.115	.277*	-.001	.088
	Sig. (1-tailed)	.402	.002	.206	.022	.496	.265
item29	Pearson Correlation	.135	.098	-.179	.002	.091	.364**
	Sig. (1-tailed)	.168	.242	.100	.493	.258	.004
item30	Pearson Correlation	-.203	.163	.070	.213	-.011	-.121
	Sig. (1-tailed)	.072	.122	.310	.063	.468	.193
item31	Pearson Correlation	-.060	.264*	.047	-.177	-.031	.168
	Sig. (1-tailed)	.334	.028	.369	.102	.413	.114
item32	Pearson Correlation	.155	-.040	-.023	-.149	-.076	.160
	Sig. (1-tailed)	.134	.388	.435	.143	.294	.126
item33	Pearson Correlation	-.205	.275*	.224	.096	-.108	.135
	Sig. (1-tailed)	.070	.023	.054	.247	.220	.168
item34	Pearson Correlation	-.037	.193	.144	.119	.072	.123
	Sig. (1-tailed)	.395	.083	.152	.199	.305	.191
item35	Pearson Correlation	-.273*	.136	.209	-.017	.197	.171
	Sig. (1-tailed)	.024	.166	.067	.452	.079	.111
item36	Pearson Correlation	.118	.333**	.116	.282*	-.128	.127
	Sig. (1-tailed)	.199	.007	.204	.020	.181	.182
item37	Pearson Correlation	1	.058	-.044	.051	.088	.300*
	Sig. (1-tailed)		.341	.376	.359	.266	.014
item38	Pearson Correlation	.058	1	.016	.299*	-.176	-.059
	Sig. (1-tailed)	.341		.454	.015	.104	.338
item39	Pearson Correlation	-.044	.016	1	.521**	.248*	.329**
	Sig. (1-tailed)	.376	.454		.000	.037	.008
item40	Pearson Correlation	.051	.299*	.521**	1	.063	.354**
	Sig. (1-tailed)	.359	.015	.000		.327	.005
item41	Pearson Correlation	.088	-.176	.248*	.063	1	.450**
	Sig. (1-tailed)	.266	.104	.037	.327		.000
item42	Pearson Correlation	.300*	-.059	.329**	.354**	.450**	1
	Sig. (1-tailed)	.014	.338	.008	.005	.000	
item43	Pearson Correlation	.016	.097	.313*	.438**	.121	.188
	Sig. (1-tailed)	.456	.246	.011	.001	.193	.089
item44	Pearson Correlation	-.416**	-.125	.012	.048	.007	-.069
	Sig. (1-tailed)	.001	.186	.465	.366	.482	.312
item45	Pearson Correlation	.171	.304*	.316*	.356**	-.046	.385**
	Sig. (1-tailed)	.110	.014	.011	.004	.373	.002
item46	Pearson Correlation	.138	.329**	.268*	.294*	-.041	.177
	Sig. (1-tailed)	.162	.008	.026	.016	.384	.103
item47	Pearson Correlation	-.238*	-.068	.049	-.148	.029	-.254*
	Sig. (1-tailed)	.043	.314	.365	.145	.418	.033
item48	Pearson Correlation	.148	-.205	.171	.001	-.018	.112
	Sig. (1-tailed)	.145	.070	.110	.496	.449	.212
item49	Pearson Correlation	.073	.344**	.225	.391**	.165	.383**
	Sig. (1-tailed)	.302	.006	.053	.002	.118	.002
item50	Pearson Correlation	.288*	.287*	.034	.132	.009	-.065
	Sig. (1-tailed)	.018	.019	.405	.173	.474	.322

Correlations^a

		item37	item38	item39	item40	item41	item42
item51	Pearson Correlation	-.006	-.008	.120	-.145	.136	.238*
	Sig. (1-tailed)	.482	.477	.196	.150	.165	.043
item52	Pearson Correlation	.058	-.086	.098	-.029	.218	.312*
	Sig. (1-tailed)	.341	.270	.244	.418	.058	.011
item53	Pearson Correlation	-.038	.288*	.082	.289*	.168	.187
	Sig. (1-tailed)	.394	.018	.281	.018	.114	.090
item54	Pearson Correlation	.108	.244*	.002	.060	-.124	.193
	Sig. (1-tailed)	.221	.039	.494	.335	.189	.083
item55	Pearson Correlation	-.143	.284*	.264*	.242*	.046	.149
	Sig. (1-tailed)	.153	.020	.028	.041	.372	.144
item56	Pearson Correlation	.017	.261*	.241*	.398**	.323**	.394**
	Sig. (1-tailed)	.452	.029	.041	.002	.009	.002
item57	Pearson Correlation	-.107	.153	.458**	.340**	.019	.398**
	Sig. (1-tailed)	.223	.136	.000	.006	.445	.002
item58	Pearson Correlation	-.213	.292*	-.034	.107	.055	-.165
	Sig. (1-tailed)	.063	.017	.405	.223	.348	.119
item59	Pearson Correlation	.054	.455**	.497**	.551**	-.079	.303*
	Sig. (1-tailed)	.350	.000	.000	.000	.287	.014
item60	Pearson Correlation	-.343**	.268*	-.027	.102	.038	.007
	Sig. (1-tailed)	.006	.026	.423	.233	.393	.481
item61	Pearson Correlation	.207	-.008	.057	.056	.143	.096
	Sig. (1-tailed)	.069	.478	.343	.346	.154	.246
item62	Pearson Correlation	-.243*	.085	.052	-.017	.104	-.027
	Sig. (1-tailed)	.040	.274	.355	.453	.230	.423
item63	Pearson Correlation	.180	-.239*	-.003	-.038	.029	.178
	Sig. (1-tailed)	.098	.043	.491	.392	.418	.101
item64	Pearson Correlation	.163	.325**	.053	.235*	-.083	-.030
	Sig. (1-tailed)	.122	.009	.353	.045	.277	.416
item65	Pearson Correlation	-.237*	.383**	.061	.161	-.116	.121
	Sig. (1-tailed)	.044	.002	.331	.124	.203	.193
item66	Pearson Correlation	-.199	.248*	.363**	.385**	-.004	.354**
	Sig. (1-tailed)	.077	.037	.004	.002	.489	.005
item67	Pearson Correlation	-.039	.103	.326**	.302*	.095	.208
	Sig. (1-tailed)	.390	.232	.009	.014	.249	.068
item68	Pearson Correlation	.049	.085	.390**	.326**	.004	.229*
	Sig. (1-tailed)	.364	.274	.002	.009	.488	.050
item69	Pearson Correlation	.154	.049	-.239*	.069	-.047	.241*
	Sig. (1-tailed)	.135	.365	.043	.312	.370	.041
item70	Pearson Correlation	.038	.126	.283*	.147	.100	.236*
	Sig. (1-tailed)	.393	.185	.020	.147	.237	.044
item71	Pearson Correlation	-.065	.265*	.247*	.595**	.043	.300*
	Sig. (1-tailed)	.322	.028	.037	.000	.380	.015
item72	Pearson Correlation	.010	.514**	.326**	.473**	-.114	.087
	Sig. (1-tailed)	.473	.000	.009	.000	.209	.268
item73	Pearson Correlation	.050	-.010	.022	.036	-.058	.009
	Sig. (1-tailed)	.361	.473	.437	.399	.340	.474
item74	Pearson Correlation	.144	-.046	-.074	-.129	.044	.113
	Sig. (1-tailed)	.151	.373	.298	.178	.378	.211
item75	Pearson Correlation	.113	.372**	.242*	.418**	-.098	.104
	Sig. (1-tailed)	.210	.003	.040	.001	.243	.228

Correlations^a

		item37	item38	item39	item40	item41	item42
item76	Pearson Correlation	.027	.421**	.052	.311*	-.252*	-.026
	Sig. (1-tailed)	.424	.001	.356	.012	.035	.428
item77	Pearson Correlation	-.161	.003	.348**	.014	.166	.186
	Sig. (1-tailed)	.125	.492	.005	.460	.117	.091
item78	Pearson Correlation	.013	.322**	.298*	.336**	.133	.319**
	Sig. (1-tailed)	.462	.009	.015	.007	.170	.010
item79	Pearson Correlation	.139	-.065	-.157	-.243*	-.194	-.142
	Sig. (1-tailed)	.161	.322	.131	.040	.082	.156
item80	Pearson Correlation	.161	.307*	.362**	.409**	.225	.363**
	Sig. (1-tailed)	.125	.013	.004	.001	.053	.004
item81	Pearson Correlation	.168	.264*	.313*	.308*	-.043	-.027
	Sig. (1-tailed)	.114	.028	.011	.012	.381	.424
item82	Pearson Correlation	.071	-.083	.269*	.088	.111	.332**
	Sig. (1-tailed)	.307	.277	.026	.265	.214	.008
item83	Pearson Correlation	.038	.049	.140	-.223	-.038	-.068
	Sig. (1-tailed)	.392	.365	.159	.054	.394	.313
item84	Pearson Correlation	.219	.050	-.117	-.187	-.025	-.095
	Sig. (1-tailed)	.057	.361	.203	.090	.429	.249
item85	Pearson Correlation	-.071	.241*	.153	.229*	.194	.078
	Sig. (1-tailed)	.308	.041	.137	.050	.082	.289
item86	Pearson Correlation	.195	-.180	.198	.204	.182	.146
	Sig. (1-tailed)	.080	.099	.077	.071	.096	.149
item87	Pearson Correlation	.030	.311*	.180	.225	-.113	-.184
	Sig. (1-tailed)	.416	.012	.099	.053	.210	.094
item88	Pearson Correlation	.292*	.180	.104	.107	-.006	.104
	Sig. (1-tailed)	.017	.098	.229	.222	.484	.229
item89	Pearson Correlation	-.104	.179	.331**	.271*	.117	.147
	Sig. (1-tailed)	.229	.100	.008	.025	.202	.147
item90	Pearson Correlation	-.145	.153	-.068	-.036	-.305*	.044
	Sig. (1-tailed)	.149	.137	.314	.400	.013	.377
item91	Pearson Correlation	.228	.115	.001	-.137	.142	.131
	Sig. (1-tailed)	.050	.206	.497	.165	.155	.174
item92	Pearson Correlation	.088	-.019	.064	.005	.017	.091
	Sig. (1-tailed)	.265	.447	.324	.487	.451	.259
item93	Pearson Correlation	.030	.231*	.011	.069	-.094	-.098
	Sig. (1-tailed)	.416	.048	.470	.311	.251	.242
item94	Pearson Correlation	-.062	.173	-.040	-.036	.054	-.048
	Sig. (1-tailed)	.330	.107	.389	.399	.350	.368
item95	Pearson Correlation	.086	-.254*	-.248*	-.382**	-.124	-.154
	Sig. (1-tailed)	.270	.033	.037	.002	.188	.135
item96	Pearson Correlation	-.118	.017	.092	-.246*	.145	-.200
	Sig. (1-tailed)	.200	.451	.255	.038	.150	.076
item97	Pearson Correlation	-.102	.068	.043	-.056	.010	-.030
	Sig. (1-tailed)	.233	.315	.379	.345	.472	.416
item98	Pearson Correlation	.007	.284*	.126	.269*	.135	.325**
	Sig. (1-tailed)	.480	.020	.184	.026	.168	.009
item99	Pearson Correlation	.073	.243*	.125	.194	.248*	.088
	Sig. (1-tailed)	.301	.040	.187	.082	.037	.267
total	Pearson Correlation	.095	.419**	.318*	.317*	.058	.323**
	Sig. (1-tailed)	.249	.001	.010	.010	.341	.009

Correlations^a

		item43	item44	item45	item46	item47	item48
item1	Pearson Correlation	.278*	.016	.129	.175	.033	.120
	Sig. (1-tailed)	.022	.456	.179	.105	.407	.197
item2	Pearson Correlation	.195	-.017	-.013	.109	-.026	.191
	Sig. (1-tailed)	.081	.451	.463	.218	.427	.086
item3	Pearson Correlation	-.278*	-.009	.060	-.160	.054	.024
	Sig. (1-tailed)	.022	.476	.334	.126	.350	.433
item4	Pearson Correlation	.250*	.391**	.254*	.287*	.278*	-.026
	Sig. (1-tailed)	.035	.002	.033	.019	.022	.426
item5	Pearson Correlation	-.128	-.233*	.372**	.008	-.366**	-.022
	Sig. (1-tailed)	.181	.046	.003	.478	.004	.439
item6	Pearson Correlation	.050	-.015	.127	.045	-.029	.130
	Sig. (1-tailed)	.361	.458	.183	.375	.420	.176
item7	Pearson Correlation	.298*	.129	.404**	.410**	.236*	.203
	Sig. (1-tailed)	.015	.179	.001	.001	.044	.073
item8	Pearson Correlation	.135	-.016	.412**	.197	.099	.151
	Sig. (1-tailed)	.168	.456	.001	.079	.241	.140
item9	Pearson Correlation	-.070	-.224	.242*	-.166	-.128	-.027
	Sig. (1-tailed)	.308	.053	.040	.117	.180	.423
item10	Pearson Correlation	.177	-.129	.104	-.085	.352**	.119
	Sig. (1-tailed)	.103	.179	.230	.272	.005	.197
item11	Pearson Correlation	-.092	-.155	.272*	.005	.209	.077
	Sig. (1-tailed)	.257	.134	.024	.485	.066	.291
item12	Pearson Correlation	.243*	-.277*	.436**	.282*	-.018	-.053
	Sig. (1-tailed)	.040	.022	.001	.020	.450	.354
item13	Pearson Correlation	.246*	.108	.157	.077	.314*	.535**
	Sig. (1-tailed)	.038	.221	.130	.291	.011	.000
item14	Pearson Correlation	-.281*	.026	-.091	-.279*	.211	.131
	Sig. (1-tailed)	.021	.428	.259	.022	.065	.175
item15	Pearson Correlation	.155	-.127	.249*	.159	.036	.211
	Sig. (1-tailed)	.134	.183	.036	.128	.399	.065
item16	Pearson Correlation	-.100	.026	-.249*	.214	.140	.163
	Sig. (1-tailed)	.238	.427	.036	.062	.159	.122
item17	Pearson Correlation	.541**	.042	.171	.398**	.014	.288*
	Sig. (1-tailed)	.000	.383	.110	.002	.461	.018
item18	Pearson Correlation	.214	-.243*	.329**	.014	-.269*	.036
	Sig. (1-tailed)	.062	.040	.008	.460	.026	.400
item19	Pearson Correlation	.211	-.169	.091	.167	-.199	.095
	Sig. (1-tailed)	.065	.113	.259	.117	.077	.250
item20	Pearson Correlation	.189	.087	.318*	.313*	.081	.288*
	Sig. (1-tailed)	.088	.268	.010	.011	.283	.018
item21	Pearson Correlation	.362**	-.038	.455**	.301*	.035	.081
	Sig. (1-tailed)	.004	.394	.000	.014	.403	.281
item22	Pearson Correlation	.037	-.072	.073	.173	-.099	-.049
	Sig. (1-tailed)	.395	.304	.303	.108	.241	.364
item23	Pearson Correlation	.023	-.155	.019	-.092	.103	-.290*
	Sig. (1-tailed)	.435	.133	.447	.257	.231	.018
item24	Pearson Correlation	.107	.128	.135	.221	.213	.194
	Sig. (1-tailed)	.223	.180	.167	.056	.063	.082
item25	Pearson Correlation	.085	.131	.169	-.047	.172	-.090
	Sig. (1-tailed)	.273	.174	.114	.370	.109	.261

Correlations^a

		item43	item44	item45	item46	item47	item48
item26	Pearson Correlation	.265*	.084	.368**	.109	-.003	.023
	Sig. (1-tailed)	.027	.275	.003	.218	.492	.434
item27	Pearson Correlation	.176	.300*	-.062	.293*	.025	.205
	Sig. (1-tailed)	.103	.015	.330	.017	.428	.070
item28	Pearson Correlation	.384**	-.123	.266*	.314*	.023	.011
	Sig. (1-tailed)	.002	.191	.027	.011	.436	.469
item29	Pearson Correlation	.098	.067	.129	.065	-.109	.120
	Sig. (1-tailed)	.242	.316	.179	.321	.218	.197
item30	Pearson Correlation	.172	.287*	-.050	.049	-.124	-.154
	Sig. (1-tailed)	.109	.019	.361	.363	.188	.136
item31	Pearson Correlation	.184	-.021	.355**	.178	.099	.229*
	Sig. (1-tailed)	.094	.442	.005	.101	.240	.050
item32	Pearson Correlation	-.173	.039	.236*	.072	-.265*	-.028
	Sig. (1-tailed)	.108	.392	.044	.304	.028	.422
item33	Pearson Correlation	.192	.194	.299*	.216	.194	-.036
	Sig. (1-tailed)	.085	.082	.015	.060	.082	.399
item34	Pearson Correlation	.168	-.065	.191	.410**	.165	.223
	Sig. (1-tailed)	.114	.323	.085	.001	.118	.054
item35	Pearson Correlation	.032	.320**	.179	.442**	.205	.017
	Sig. (1-tailed)	.410	.010	.100	.000	.071	.452
item36	Pearson Correlation	.521**	.043	.345**	.342**	.075	.061
	Sig. (1-tailed)	.000	.379	.006	.006	.297	.332
item37	Pearson Correlation	.016	-.416**	.171	.138	-.238*	.148
	Sig. (1-tailed)	.456	.001	.110	.162	.043	.145
item38	Pearson Correlation	.097	-.125	.304*	.329**	-.068	-.205
	Sig. (1-tailed)	.246	.186	.014	.008	.314	.070
item39	Pearson Correlation	.313*	.012	.316*	.268*	.049	.171
	Sig. (1-tailed)	.011	.465	.011	.026	.365	.110
item40	Pearson Correlation	.438**	.048	.356**	.294*	-.148	.001
	Sig. (1-tailed)	.001	.366	.004	.016	.145	.496
item41	Pearson Correlation	.121	.007	-.046	-.041	.029	-.018
	Sig. (1-tailed)	.193	.482	.373	.384	.418	.449
item42	Pearson Correlation	.188	-.069	.385**	.177	-.254*	.112
	Sig. (1-tailed)	.089	.312	.002	.103	.033	.212
item43	Pearson Correlation	1	.135	.342**	.259*	.131	.152
	Sig. (1-tailed)		.167	.006	.031	.175	.139
item44	Pearson Correlation	.135	1	-.026	.114	.229*	.122
	Sig. (1-tailed)	.167		.428	.207	.049	.192
item45	Pearson Correlation	.342**	-.026	1	.402**	-.018	.070
	Sig. (1-tailed)	.006	.428		.001	.449	.308
item46	Pearson Correlation	.259*	.114	.402**	1	.175	.306*
	Sig. (1-tailed)	.031	.207	.001		.105	.013
item47	Pearson Correlation	.131	.229*	-.018	.175	1	.303*
	Sig. (1-tailed)	.175	.049	.449	.105		.014
item48	Pearson Correlation	.152	.122	.070	.306*	.303*	1
	Sig. (1-tailed)	.139	.192	.308	.013	.014	
item49	Pearson Correlation	.383**	.166	.623**	.307*	-.152	.000
	Sig. (1-tailed)	.002	.118	.000	.013	.139	.500
item50	Pearson Correlation	.231*	-.148	.085	.127	.035	-.132
	Sig. (1-tailed)	.048	.145	.273	.182	.401	.173

Correlations^a

		item43	item44	item45	item46	item47	item48
item51	Pearson Correlation	.220	-.071	.118	.177	.185	.375**
	Sig. (1-tailed)	.056	.306	.200	.102	.093	.003
item52	Pearson Correlation	.082	-.198	.182	.043	-.044	.222
	Sig. (1-tailed)	.279	.078	.096	.381	.378	.055
item53	Pearson Correlation	.142	.091	.306*	.228	-.222	-.229*
	Sig. (1-tailed)	.155	.259	.013	.051	.055	.049
item54	Pearson Correlation	.145	-.115	.567**	.223	-.014	.042
	Sig. (1-tailed)	.150	.207	.000	.054	.460	.381
item55	Pearson Correlation	.149	-.164	.240*	.375**	-.042	.055
	Sig. (1-tailed)	.143	.121	.042	.003	.382	.348
item56	Pearson Correlation	.153	-.154	.172	.060	-.280*	-.338**
	Sig. (1-tailed)	.138	.135	.109	.334	.021	.007
item57	Pearson Correlation	.372**	-.067	.576**	.292*	-.091	.200
	Sig. (1-tailed)	.003	.317	.000	.017	.257	.075
item58	Pearson Correlation	-.090	.017	-.406**	-.002	.123	-.047
	Sig. (1-tailed)	.262	.451	.001	.494	.189	.368
item59	Pearson Correlation	.456**	.084	.597**	.489**	-.032	.016
	Sig. (1-tailed)	.000	.276	.000	.000	.409	.455
item60	Pearson Correlation	.187	.341**	.152	.139	.198	-.043
	Sig. (1-tailed)	.090	.006	.139	.161	.078	.381
item61	Pearson Correlation	.088	-.066	.186	-.092	-.198	.087
	Sig. (1-tailed)	.265	.319	.092	.256	.077	.268
item62	Pearson Correlation	.443**	.219	.126	.145	.293*	.163
	Sig. (1-tailed)	.000	.057	.185	.150	.016	.121
item63	Pearson Correlation	.158	-.131	.291*	-.035	-.315*	.089
	Sig. (1-tailed)	.129	.175	.017	.401	.011	.263
item64	Pearson Correlation	.310*	.106	.206	.242*	.123	.218
	Sig. (1-tailed)	.012	.225	.069	.040	.190	.058
item65	Pearson Correlation	.228	.030	.436**	.161	.033	.074
	Sig. (1-tailed)	.050	.415	.001	.124	.406	.299
item66	Pearson Correlation	.404**	-.089	.422**	.405**	.035	-.031
	Sig. (1-tailed)	.001	.264	.001	.001	.401	.412
item67	Pearson Correlation	.488**	-.066	.396**	.102	.099	.147
	Sig. (1-tailed)	.000	.321	.002	.233	.241	.147
item68	Pearson Correlation	.011	-.071	.243*	.101	-.049	.163
	Sig. (1-tailed)	.469	.306	.040	.235	.364	.121
item69	Pearson Correlation	.136	-.117	.275*	.124	-.054	.069
	Sig. (1-tailed)	.167	.202	.023	.188	.351	.312
item70	Pearson Correlation	.120	-.123	.203	.246*	-.042	.249*
	Sig. (1-tailed)	.196	.191	.073	.038	.383	.036
item71	Pearson Correlation	.275*	.200	.187	.309*	-.039	-.087
	Sig. (1-tailed)	.023	.076	.090	.012	.390	.268
item72	Pearson Correlation	.501**	-.005	.485**	.292*	.155	.110
	Sig. (1-tailed)	.000	.487	.000	.017	.133	.217
item73	Pearson Correlation	.094	.200	.077	.023	-.023	.016
	Sig. (1-tailed)	.251	.075	.293	.436	.434	.456
item74	Pearson Correlation	-.127	.164	.052	.174	.251*	.323**
	Sig. (1-tailed)	.183	.120	.357	.106	.035	.009
item75	Pearson Correlation	.339**	.073	.276*	.341**	.250*	.396**
	Sig. (1-tailed)	.006	.302	.023	.006	.036	.002

Correlations^a

		item43	item44	item45	item46	item47	item48
item76	Pearson Correlation	.251*	.087	.238*	.228	.022	-.094
	Sig. (1-tailed)	.035	.268	.043	.050	.439	.251
item77	Pearson Correlation	.233*	.095	.243*	.245*	.070	.121
	Sig. (1-tailed)	.046	.250	.040	.039	.309	.195
item78	Pearson Correlation	.456**	.180	.512**	.291*	-.027	-.041
	Sig. (1-tailed)	.000	.099	.000	.017	.424	.385
item79	Pearson Correlation	.066	.132	-.172	-.021	-.077	.073
	Sig. (1-tailed)	.319	.174	.109	.440	.293	.302
item80	Pearson Correlation	.083	-.100	.281*	-.006	-.117	-.052
	Sig. (1-tailed)	.278	.238	.021	.483	.203	.355
item81	Pearson Correlation	.468**	.053	.132	.225	.159	.137
	Sig. (1-tailed)	.000	.354	.173	.053	.127	.164
item82	Pearson Correlation	.032	.054	.099	.067	.093	.187
	Sig. (1-tailed)	.409	.349	.239	.317	.254	.090
item83	Pearson Correlation	.034	-.109	.300*	.127	.233*	.052
	Sig. (1-tailed)	.405	.219	.014	.183	.047	.357
item84	Pearson Correlation	-.123	-.224	-.057	-.166	-.211	-.134
	Sig. (1-tailed)	.190	.053	.342	.117	.064	.169
item85	Pearson Correlation	.267*	.075	.163	.246*	-.017	-.229*
	Sig. (1-tailed)	.027	.296	.121	.038	.453	.050
item86	Pearson Correlation	.409**	.024	.126	.267*	.139	.262*
	Sig. (1-tailed)	.001	.432	.185	.027	.160	.029
item87	Pearson Correlation	.269*	.133	.176	.154	.248*	.199
	Sig. (1-tailed)	.026	.171	.104	.136	.036	.077
item88	Pearson Correlation	.126	-.118	.102	.079	-.047	.292*
	Sig. (1-tailed)	.185	.199	.233	.288	.370	.017
item89	Pearson Correlation	.384**	-.005	.207	.152	.056	.191
	Sig. (1-tailed)	.002	.485	.069	.138	.345	.086
item90	Pearson Correlation	.084	.149	.142	.338**	.150	.451**
	Sig. (1-tailed)	.275	.143	.156	.007	.141	.000
item91	Pearson Correlation	-.170	.033	.043	-.004	.058	.250*
	Sig. (1-tailed)	.112	.408	.381	.489	.340	.036
item92	Pearson Correlation	-.043	.188	-.035	.187	.258*	.610**
	Sig. (1-tailed)	.379	.089	.401	.091	.031	.000
item93	Pearson Correlation	.187	.005	.283*	.163	-.005	.040
	Sig. (1-tailed)	.089	.485	.020	.121	.486	.387
item94	Pearson Correlation	-.054	-.008	-.013	.017	-.023	.036
	Sig. (1-tailed)	.350	.477	.465	.452	.434	.399
item95	Pearson Correlation	-.203	-.197	-.335**	-.185	.098	.169
	Sig. (1-tailed)	.072	.078	.007	.093	.243	.113
item96	Pearson Correlation	.012	.131	.091	-.106	.076	.044
	Sig. (1-tailed)	.466	.174	.259	.224	.293	.377
item97	Pearson Correlation	.269*	.003	-.090	.154	.047	.056
	Sig. (1-tailed)	.026	.491	.260	.135	.368	.345
item98	Pearson Correlation	.554**	.220	.450**	.359**	.016	-.158
	Sig. (1-tailed)	.000	.057	.000	.004	.456	.130
item99	Pearson Correlation	.313*	.078	.114	.137	.111	.215
	Sig. (1-tailed)	.011	.290	.207	.164	.215	.061
total	Pearson Correlation	.532**	.053	.609**	.449**	.094	.289*
	Sig. (1-tailed)	.000	.353	.000	.000	.252	.018

Correlations^a

		item49	item50	item51	item52	item53	item54
item1	Pearson Correlation	.000	.055	.335**	.186	.016	.125
	Sig. (1-tailed)	.500	.349	.007	.092	.453	.187
item2	Pearson Correlation	.314*	.213	.017	-.020	-.114	.162
	Sig. (1-tailed)	.011	.063	.451	.444	.208	.124
item3	Pearson Correlation	-.087	-.186	.301*	.187	-.116	.301*
	Sig. (1-tailed)	.267	.091	.014	.090	.204	.014
item4	Pearson Correlation	.322**	.071	-.108	.058	-.094	.302*
	Sig. (1-tailed)	.009	.306	.221	.339	.251	.014
item5	Pearson Correlation	.364**	.199	-.263*	.104	-.023	.385**
	Sig. (1-tailed)	.004	.076	.028	.230	.434	.002
item6	Pearson Correlation	.198	-.166	.030	.106	-.208	.196
	Sig. (1-tailed)	.078	.117	.414	.225	.067	.080
item7	Pearson Correlation	.296*	.000	.058	.073	.045	.155
	Sig. (1-tailed)	.016	.500	.339	.301	.374	.133
item8	Pearson Correlation	.159	-.127	-.015	.417**	.080	.296*
	Sig. (1-tailed)	.128	.182	.457	.001	.284	.016
item9	Pearson Correlation	.078	-.157	.243*	.322**	-.044	.305*
	Sig. (1-tailed)	.288	.131	.040	.009	.377	.013
item10	Pearson Correlation	.184	.134	.131	.251*	-.225	.246*
	Sig. (1-tailed)	.094	.169	.175	.035	.053	.038
item11	Pearson Correlation	.095	-.061	-.018	.479**	-.046	.266*
	Sig. (1-tailed)	.248	.331	.449	.000	.371	.027
item12	Pearson Correlation	.109	-.005	.038	.282*	.421**	.248*
	Sig. (1-tailed)	.218	.484	.394	.021	.001	.037
item13	Pearson Correlation	.116	-.044	.272*	.099	-.171	.435**
	Sig. (1-tailed)	.203	.378	.024	.240	.111	.001
item14	Pearson Correlation	-.063	-.080	.160	.118	-.358**	.044
	Sig. (1-tailed)	.327	.283	.126	.200	.004	.376
item15	Pearson Correlation	.225	.210	-.078	.274*	-.087	.119
	Sig. (1-tailed)	.052	.065	.289	.024	.267	.198
item16	Pearson Correlation	-.205	.180	.236*	.139	-.349**	-.168
	Sig. (1-tailed)	.070	.099	.044	.161	.005	.115
item17	Pearson Correlation	.344**	.102	.131	.143	.104	.080
	Sig. (1-tailed)	.006	.233	.174	.153	.229	.285
item18	Pearson Correlation	.355**	.022	-.033	.507**	.222	.321**
	Sig. (1-tailed)	.005	.437	.408	.000	.055	.010
item19	Pearson Correlation	.222	.134	.012	.337**	.228*	.109
	Sig. (1-tailed)	.055	.169	.466	.007	.050	.218
item20	Pearson Correlation	.402**	.225	.090	.247*	-.093	.248*
	Sig. (1-tailed)	.001	.052	.262	.038	.255	.037
item21	Pearson Correlation	.443**	.027	.251*	.261*	.081	.510**
	Sig. (1-tailed)	.000	.424	.035	.030	.283	.000
item22	Pearson Correlation	-.039	-.044	.150	-.016	.208	-.135
	Sig. (1-tailed)	.391	.378	.142	.455	.067	.167
item23	Pearson Correlation	-.110	.359**	-.043	-.023	-.119	.072
	Sig. (1-tailed)	.217	.004	.379	.435	.199	.305
item24	Pearson Correlation	.089	-.154	.149	-.046	.081	.358**
	Sig. (1-tailed)	.264	.135	.144	.373	.283	.004
item25	Pearson Correlation	.137	-.174	-.043	-.231*	.026	.101
	Sig. (1-tailed)	.163	.106	.379	.048	.426	.237

Correlations^a

		item49	item50	item51	item52	item53	item54
item26	Pearson Correlation	.245*	-.094	.162	.079	.089	.308*
	Sig. (1-tailed)	.039	.253	.124	.286	.264	.012
item27	Pearson Correlation	-.047	-.039	-.064	.138	.143	-.114
	Sig. (1-tailed)	.369	.391	.324	.163	.153	.209
item28	Pearson Correlation	.464**	.021	.208	.165	.282*	.517**
	Sig. (1-tailed)	.000	.440	.068	.119	.020	.000
item29	Pearson Correlation	.134	.055	.054	.274*	.071	.218
	Sig. (1-tailed)	.170	.349	.350	.024	.307	.058
item30	Pearson Correlation	.174	.106	-.172	.074	.089	-.012
	Sig. (1-tailed)	.106	.226	.109	.300	.263	.466
item31	Pearson Correlation	.302*	-.107	.214	.378**	-.068	.274*
	Sig. (1-tailed)	.014	.223	.062	.003	.315	.024
item32	Pearson Correlation	.129	-.054	.012	.217	.251*	.305*
	Sig. (1-tailed)	.178	.351	.467	.059	.035	.013
item33	Pearson Correlation	.350**	.046	.095	-.245*	-.009	.255*
	Sig. (1-tailed)	.005	.372	.250	.038	.474	.033
item34	Pearson Correlation	.300*	-.031	.203	.126	.176	.282*
	Sig. (1-tailed)	.015	.412	.072	.185	.104	.020
item35	Pearson Correlation	.094	-.153	.264*	-.113	.279*	.068
	Sig. (1-tailed)	.252	.136	.028	.209	.021	.315
item36	Pearson Correlation	.323**	-.072	.252*	-.101	.352**	.271*
	Sig. (1-tailed)	.009	.305	.034	.236	.005	.025
item37	Pearson Correlation	.073	.288*	-.006	.058	-.038	.108
	Sig. (1-tailed)	.302	.018	.482	.341	.394	.221
item38	Pearson Correlation	.344**	.287*	-.008	-.086	.288*	.244*
	Sig. (1-tailed)	.006	.019	.477	.270	.018	.039
item39	Pearson Correlation	.225	.034	.120	.098	.082	.002
	Sig. (1-tailed)	.053	.405	.196	.244	.281	.494
item40	Pearson Correlation	.391**	.132	-.145	-.029	.289*	.060
	Sig. (1-tailed)	.002	.173	.150	.418	.018	.335
item41	Pearson Correlation	.165	.009	.136	.218	.168	-.124
	Sig. (1-tailed)	.118	.474	.165	.058	.114	.189
item42	Pearson Correlation	.383**	-.065	.238*	.312*	.187	.193
	Sig. (1-tailed)	.002	.322	.043	.011	.090	.083
item43	Pearson Correlation	.383**	.231*	.220	.082	.142	.145
	Sig. (1-tailed)	.002	.048	.056	.279	.155	.150
item44	Pearson Correlation	.166	-.148	-.071	-.198	.091	-.115
	Sig. (1-tailed)	.118	.145	.306	.078	.259	.207
item45	Pearson Correlation	.623**	.085	.118	.182	.306*	.567**
	Sig. (1-tailed)	.000	.273	.200	.096	.013	.000
item46	Pearson Correlation	.307*	.127	.177	.043	.228	.223
	Sig. (1-tailed)	.013	.182	.102	.381	.051	.054
item47	Pearson Correlation	-.152	.035	.185	-.044	-.222	-.014
	Sig. (1-tailed)	.139	.401	.093	.378	.055	.460
item48	Pearson Correlation	.000	-.132	.375**	.222	-.229*	.042
	Sig. (1-tailed)	.500	.173	.003	.055	.049	.381
item49	Pearson Correlation	1	.189	.000	.035	.349**	.487**
	Sig. (1-tailed)		.087	.500	.401	.005	.000
item50	Pearson Correlation	.189	1	-.240*	-.084	.017	.231*
	Sig. (1-tailed)	.087		.042	.275	.451	.048

Correlations^a

		item49	item50	item51	item52	item53	item54
item51	Pearson Correlation	.000	-.240*	1	.201	.062	.352**
	Sig. (1-tailed)	.500	.042		.074	.329	.005
item52	Pearson Correlation	.035	-.084	.201	1	-.079	.090
	Sig. (1-tailed)	.401	.275	.074		.287	.261
item53	Pearson Correlation	.349**	.017	.062	-.079	1	.291*
	Sig. (1-tailed)	.005	.451	.329	.287		.017
item54	Pearson Correlation	.487**	.231*	.352**	.090	.291*	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.048	.005	.261	.017	
item55	Pearson Correlation	.181	.155	-.018	.192	.048	.077
	Sig. (1-tailed)	.098	.134	.448	.084	.366	.293
item56	Pearson Correlation	.352**	.277*	-.120	.171	.160	.111
	Sig. (1-tailed)	.005	.022	.196	.111	.126	.215
item57	Pearson Correlation	.539**	-.040	.195	.340**	.193	.364**
	Sig. (1-tailed)	.000	.387	.081	.006	.083	.004
item58	Pearson Correlation	-.218	.140	.017	-.114	.018	-.327**
	Sig. (1-tailed)	.058	.159	.452	.208	.449	.008
item59	Pearson Correlation	.539**	.031	.046	.162	.290*	.285*
	Sig. (1-tailed)	.000	.412	.373	.124	.017	.019
item60	Pearson Correlation	.218	.148	.185	-.002	.092	.254*
	Sig. (1-tailed)	.058	.144	.092	.493	.255	.033
item61	Pearson Correlation	.453**	-.016	-.220	.359**	-.197	.163
	Sig. (1-tailed)	.000	.456	.057	.004	.078	.121
item62	Pearson Correlation	.215	-.063	.171	.005	.187	.077
	Sig. (1-tailed)	.061	.328	.110	.487	.090	.291
item63	Pearson Correlation	.186	-.074	.089	.546**	-.047	.304*
	Sig. (1-tailed)	.091	.300	.262	.000	.369	.013
item64	Pearson Correlation	.373**	.258*	.137	-.089	-.141	.245*
	Sig. (1-tailed)	.003	.031	.165	.263	.156	.038
item65	Pearson Correlation	.402**	-.085	.150	.216	.172	.391**
	Sig. (1-tailed)	.001	.273	.142	.060	.109	.002
item66	Pearson Correlation	.345**	-.003	.328**	.039	.275*	.418**
	Sig. (1-tailed)	.006	.491	.008	.392	.023	.001
item67	Pearson Correlation	.474**	.091	.210	.246*	.154	.325**
	Sig. (1-tailed)	.000	.258	.066	.038	.136	.009
item68	Pearson Correlation	.143	.317*	-.054	.146	-.031	-.035
	Sig. (1-tailed)	.153	.010	.350	.148	.412	.401
item69	Pearson Correlation	.101	.000	.159	.349**	.185	.371**
	Sig. (1-tailed)	.236	.500	.128	.005	.092	.003
item70	Pearson Correlation	.145	-.157	.429**	.394**	.225	-.002
	Sig. (1-tailed)	.150	.130	.001	.002	.053	.495
item71	Pearson Correlation	.270*	.189	-.176	.013	.128	-.141
	Sig. (1-tailed)	.025	.087	.103	.464	.181	.157
item72	Pearson Correlation	.462**	.213	.033	.089	.038	.089
	Sig. (1-tailed)	.000	.063	.408	.262	.392	.264
item73	Pearson Correlation	.188	.130	.226	-.285*	-.065	.147
	Sig. (1-tailed)	.088	.177	.052	.019	.322	.147
item74	Pearson Correlation	.000	-.188	.074	.140	.231*	.149
	Sig. (1-tailed)	.500	.089	.298	.159	.048	.144
item75	Pearson Correlation	.417**	.216	.019	-.104	.004	.238*
	Sig. (1-tailed)	.001	.060	.445	.229	.488	.043

Correlations^a

		item49	item50	item51	item52	item53	item54
item76	Pearson Correlation	.190	.238*	-.101	-.018	.130	.049
	Sig. (1-tailed)	.086	.043	.236	.450	.177	.364
item77	Pearson Correlation	.148	.038	.368**	.421**	.100	.058
	Sig. (1-tailed)	.145	.393	.003	.001	.238	.339
item78	Pearson Correlation	.475**	.092	.055	.100	.294*	.349**
	Sig. (1-tailed)	.000	.257	.348	.239	.016	.005
item79	Pearson Correlation	-.166	.031	-.020	-.125	-.368**	-.237*
	Sig. (1-tailed)	.118	.412	.444	.186	.003	.044
item80	Pearson Correlation	.294*	.115	-.104	.014	-.065	.085
	Sig. (1-tailed)	.016	.206	.230	.460	.321	.273
item81	Pearson Correlation	.130	.395**	-.028	.019	-.143	-.011
	Sig. (1-tailed)	.176	.002	.421	.447	.153	.469
item82	Pearson Correlation	-.201	-.260*	.235*	.185	.139	-.117
	Sig. (1-tailed)	.074	.030	.045	.092	.160	.202
item83	Pearson Correlation	.250*	-.066	.160	.083	-.114	.269*
	Sig. (1-tailed)	.035	.320	.127	.277	.208	.026
item84	Pearson Correlation	-.078	.207	-.127	.283*	-.236*	-.065
	Sig. (1-tailed)	.288	.069	.183	.020	.045	.322
item85	Pearson Correlation	.294*	-.054	-.038	.062	.199	.065
	Sig. (1-tailed)	.016	.351	.394	.329	.077	.322
item86	Pearson Correlation	.000	.106	.140	.232*	-.067	.100
	Sig. (1-tailed)	.500	.224	.159	.047	.316	.239
item87	Pearson Correlation	.232*	.283*	.154	-.121	-.144	.195
	Sig. (1-tailed)	.047	.020	.135	.195	.152	.081
item88	Pearson Correlation	.146	.227	.005	-.006	-.169	.254*
	Sig. (1-tailed)	.148	.051	.485	.483	.113	.033
item89	Pearson Correlation	.048	-.207	.328**	.459**	.171	.050
	Sig. (1-tailed)	.366	.069	.008	.000	.110	.362
item90	Pearson Correlation	.101	-.110	.140	.275*	.033	.140
	Sig. (1-tailed)	.235	.217	.158	.023	.406	.158
item91	Pearson Correlation	.207	.210	-.033	.029	-.168	.075
	Sig. (1-tailed)	.069	.066	.407	.417	.115	.296
item92	Pearson Correlation	.135	.051	.109	-.115	-.131	.109
	Sig. (1-tailed)	.168	.360	.218	.207	.174	.218
item93	Pearson Correlation	.520**	.343**	-.100	-.061	-.092	.404**
	Sig. (1-tailed)	.000	.006	.239	.332	.256	.001
item94	Pearson Correlation	.029	-.007	.111	.058	-.115	.187
	Sig. (1-tailed)	.418	.479	.215	.340	.207	.090
item95	Pearson Correlation	-.429**	.069	.001	.176	-.350**	-.428**
	Sig. (1-tailed)	.001	.311	.497	.104	.005	.001
item96	Pearson Correlation	.111	.036	.245*	-.028	.138	.264*
	Sig. (1-tailed)	.214	.399	.039	.420	.162	.028
item97	Pearson Correlation	-.047	.233*	.090	.104	.003	-.158
	Sig. (1-tailed)	.369	.046	.262	.230	.491	.130
item98	Pearson Correlation	.408**	.127	.194	.103	.380**	.365**
	Sig. (1-tailed)	.001	.183	.082	.231	.002	.004
item99	Pearson Correlation	.427**	.304*	.072	-.116	.134	.140
	Sig. (1-tailed)	.001	.014	.303	.205	.170	.160
total	Pearson Correlation	.642**	.224	.280*	.399**	.123	.542**
	Sig. (1-tailed)	.000	.053	.021	.002	.190	.000

Correlations^a

		item55	item56	item57	item58	item59	item60
item1	Pearson Correlation	.372**	.041	.141	.023	.185	.085
	Sig. (1-tailed)	.003	.384	.156	.436	.093	.272
item2	Pearson Correlation	.108	.100	.072	-.145	-.009	-.154
	Sig. (1-tailed)	.221	.239	.305	.150	.473	.135
item3	Pearson Correlation	-.061	-.211	-.158	-.233*	-.149	.003
	Sig. (1-tailed)	.332	.064	.130	.047	.143	.491
item4	Pearson Correlation	-.070	-.096	.077	-.250*	.172	.350**
	Sig. (1-tailed)	.308	.246	.292	.036	.108	.005
item5	Pearson Correlation	.169	.075	.173	-.366**	.106	-.288*
	Sig. (1-tailed)	.113	.296	.108	.004	.225	.018
item6	Pearson Correlation	.260*	.034	.252*	-.027	.173	-.204
	Sig. (1-tailed)	.030	.405	.034	.423	.107	.071
item7	Pearson Correlation	.375**	.320**	.522**	.000	.301*	.136
	Sig. (1-tailed)	.003	.010	.000	.500	.014	.166
item8	Pearson Correlation	.130	-.139	.392**	-.374**	.374**	-.043
	Sig. (1-tailed)	.176	.160	.002	.003	.003	.380
item9	Pearson Correlation	.161	.251*	.396**	-.163	.075	.031
	Sig. (1-tailed)	.125	.035	.002	.122	.297	.414
item10	Pearson Correlation	.065	-.025	.129	-.007	-.028	.150
	Sig. (1-tailed)	.323	.430	.179	.481	.421	.142
item11	Pearson Correlation	.108	-.097	.189	-.137	-.022	.015
	Sig. (1-tailed)	.220	.245	.088	.165	.437	.456
item12	Pearson Correlation	.234*	.096	.412**	-.061	.375**	.082
	Sig. (1-tailed)	.046	.247	.001	.331	.003	.279
item13	Pearson Correlation	-.136	-.359**	.222	-.324**	.039	.041
	Sig. (1-tailed)	.166	.004	.055	.009	.390	.385
item14	Pearson Correlation	-.295*	-.224	-.258*	-.132	-.204	.055
	Sig. (1-tailed)	.016	.054	.031	.174	.072	.347
item15	Pearson Correlation	.316*	.219	.247*	.127	.319*	.060
	Sig. (1-tailed)	.011	.057	.037	.183	.010	.335
item16	Pearson Correlation	.264*	-.026	-.118	.469**	-.168	.200
	Sig. (1-tailed)	.028	.426	.200	.000	.115	.075
item17	Pearson Correlation	.214	.202	.389**	-.067	.386**	.105
	Sig. (1-tailed)	.062	.073	.002	.317	.002	.226
item18	Pearson Correlation	.165	.144	.538**	-.308*	.411**	-.045
	Sig. (1-tailed)	.119	.152	.000	.012	.001	.374
item19	Pearson Correlation	.067	.212	.429**	-.115	.214	-.091
	Sig. (1-tailed)	.316	.064	.001	.206	.062	.258
item20	Pearson Correlation	.146	.200	.518**	-.066	.244*	.072
	Sig. (1-tailed)	.148	.076	.000	.319	.039	.304
item21	Pearson Correlation	.187	.234*	.603**	-.138	.280*	.294*
	Sig. (1-tailed)	.090	.046	.000	.163	.021	.016
item22	Pearson Correlation	.061	.263*	.105	.293*	.219	.041
	Sig. (1-tailed)	.333	.029	.226	.017	.057	.385
item23	Pearson Correlation	.028	.308*	-.067	.032	.038	.040
	Sig. (1-tailed)	.421	.012	.316	.410	.394	.389
item24	Pearson Correlation	-.141	-.152	-.123	-.221	.163	.118
	Sig. (1-tailed)	.157	.139	.190	.056	.121	.201
item25	Pearson Correlation	.167	.151	.126	.155	.240*	.140
	Sig. (1-tailed)	.116	.140	.184	.133	.042	.158

Correlations^a

		item55	item56	item57	item58	item59	item60
item26	Pearson Correlation	.214	.180	.493**	-.017	.310*	.369**
	Sig. (1-tailed)	.062	.098	.000	.452	.012	.003
item27	Pearson Correlation	-.102	.129	.201	-.062	.228	.182
	Sig. (1-tailed)	.235	.178	.075	.330	.050	.096
item28	Pearson Correlation	.293*	.167	.434**	-.004	.449**	.112
	Sig. (1-tailed)	.017	.115	.001	.489	.000	.213
item29	Pearson Correlation	.101	.371**	.411**	-.032	.133	.194
	Sig. (1-tailed)	.237	.003	.001	.410	.171	.081
item30	Pearson Correlation	-.154	.359**	.190	.130	.241*	.307*
	Sig. (1-tailed)	.136	.004	.087	.178	.041	.013
item31	Pearson Correlation	.283*	.015	.352**	-.174	.329**	.161
	Sig. (1-tailed)	.020	.458	.005	.106	.008	.125
item32	Pearson Correlation	-.051	-.030	.212	-.306*	.104	-.049
	Sig. (1-tailed)	.358	.415	.064	.013	.229	.365
item33	Pearson Correlation	.072	.112	.238*	.034	.409**	.324**
	Sig. (1-tailed)	.305	.213	.043	.404	.001	.009
item34	Pearson Correlation	.274*	.106	.449**	.067	.234*	.124
	Sig. (1-tailed)	.024	.226	.000	.317	.046	.187
item35	Pearson Correlation	.209	.041	.233*	.063	.220	.460**
	Sig. (1-tailed)	.066	.384	.047	.328	.057	.000
item36	Pearson Correlation	.092	-.040	.253*	-.118	.554**	.189
	Sig. (1-tailed)	.257	.388	.034	.200	.000	.087
item37	Pearson Correlation	-.143	.017	-.107	-.213	.054	-.343**
	Sig. (1-tailed)	.153	.452	.223	.063	.350	.006
item38	Pearson Correlation	.284*	.261*	.153	.292*	.455**	.268*
	Sig. (1-tailed)	.020	.029	.136	.017	.000	.026
item39	Pearson Correlation	.264*	.241*	.458**	-.034	.497**	-.027
	Sig. (1-tailed)	.028	.041	.000	.405	.000	.423
item40	Pearson Correlation	.242*	.398**	.340**	.107	.551**	.102
	Sig. (1-tailed)	.041	.002	.006	.223	.000	.233
item41	Pearson Correlation	.046	.323**	.019	.055	-.079	.038
	Sig. (1-tailed)	.372	.009	.445	.348	.287	.393
item42	Pearson Correlation	.149	.394**	.398**	-.165	.303*	.007
	Sig. (1-tailed)	.144	.002	.002	.119	.014	.481
item43	Pearson Correlation	.149	.153	.372**	-.090	.456**	.187
	Sig. (1-tailed)	.143	.138	.003	.262	.000	.090
item44	Pearson Correlation	-.164	-.154	-.067	.017	.084	.341**
	Sig. (1-tailed)	.121	.135	.317	.451	.276	.006
item45	Pearson Correlation	.240*	.172	.576**	-.406**	.597**	.152
	Sig. (1-tailed)	.042	.109	.000	.001	.000	.139
item46	Pearson Correlation	.375**	.060	.292*	-.002	.489**	.139
	Sig. (1-tailed)	.003	.334	.017	.494	.000	.161
item47	Pearson Correlation	-.042	-.280*	-.091	.123	-.032	.198
	Sig. (1-tailed)	.382	.021	.257	.189	.409	.078
item48	Pearson Correlation	.055	-.338**	.200	-.047	.016	-.043
	Sig. (1-tailed)	.348	.007	.075	.368	.455	.381
item49	Pearson Correlation	.181	.352**	.539**	-.218	.539**	.218
	Sig. (1-tailed)	.098	.005	.000	.058	.000	.058
item50	Pearson Correlation	.155	.277*	-.040	.140	.031	.148
	Sig. (1-tailed)	.134	.022	.387	.159	.412	.144

Correlations^a

		item55	item56	item57	item58	item59	item60
item51	Pearson Correlation	-.018	-.120	.195	.017	.046	.185
	Sig. (1-tailed)	.448	.196	.081	.452	.373	.092
item52	Pearson Correlation	.192	.171	.340**	-.114	.162	-.002
	Sig. (1-tailed)	.084	.111	.006	.208	.124	.493
item53	Pearson Correlation	.048	.160	.193	.018	.290*	.092
	Sig. (1-tailed)	.366	.126	.083	.449	.017	.255
item54	Pearson Correlation	.077	.111	.364**	-.327**	.285*	.254*
	Sig. (1-tailed)	.293	.215	.004	.008	.019	.033
item55	Pearson Correlation	1	.300*	.383**	.078	.265*	-.031
	Sig. (1-tailed)		.015	.002	.290	.028	.413
item56	Pearson Correlation	.300*	1	.376**	.153	.273*	.126
	Sig. (1-tailed)	.015		.003	.137	.024	.185
item57	Pearson Correlation	.383**	.376**	1	-.124	.495**	.126
	Sig. (1-tailed)	.002	.003		.188	.000	.185
item58	Pearson Correlation	.078	.153	-.124	1	-.158	.261*
	Sig. (1-tailed)	.290	.137	.188		.129	.030
item59	Pearson Correlation	.265*	.273*	.495**	-.158	1	.241*
	Sig. (1-tailed)	.028	.024	.000	.129		.041
item60	Pearson Correlation	-.031	.126	.126	.261*	.241*	1
	Sig. (1-tailed)	.413	.185	.185	.030	.041	
item61	Pearson Correlation	.036	.103	.269*	-.261*	.184	-.019
	Sig. (1-tailed)	.399	.232	.026	.029	.094	.446
item62	Pearson Correlation	.252*	-.035	.311*	.012	.204	.215
	Sig. (1-tailed)	.034	.402	.012	.467	.072	.061
item63	Pearson Correlation	.131	-.004	.373**	-.423**	.116	-.060
	Sig. (1-tailed)	.175	.488	.003	.001	.205	.335
item64	Pearson Correlation	.164	-.152	.108	-.017	.253*	.115
	Sig. (1-tailed)	.121	.138	.220	.451	.034	.207
item65	Pearson Correlation	.369**	.080	.590**	-.097	.457**	.200
	Sig. (1-tailed)	.003	.284	.000	.245	.000	.076
item66	Pearson Correlation	.400**	.243*	.569**	.148	.497**	.312*
	Sig. (1-tailed)	.001	.040	.000	.145	.000	.011
item67	Pearson Correlation	.234*	.276*	.485**	-.151	.545**	.127
	Sig. (1-tailed)	.046	.023	.000	.141	.000	.182
item68	Pearson Correlation	.470**	.230*	.203	.055	.245*	-.004
	Sig. (1-tailed)	.000	.049	.072	.347	.038	.488
item69	Pearson Correlation	.153	.062	.355**	-.124	.117	.062
	Sig. (1-tailed)	.136	.329	.004	.189	.201	.330
item70	Pearson Correlation	.115	.270*	.433**	.029	.359**	.082
	Sig. (1-tailed)	.205	.025	.001	.418	.004	.279
item71	Pearson Correlation	.182	.363**	.188	.279*	.365**	.301*
	Sig. (1-tailed)	.096	.004	.088	.022	.004	.014
item72	Pearson Correlation	.339**	.119	.427**	.091	.620**	.132
	Sig. (1-tailed)	.007	.198	.001	.258	.000	.173
item73	Pearson Correlation	.122	.184	-.008	-.107	-.067	.068
	Sig. (1-tailed)	.193	.094	.478	.223	.317	.315
item74	Pearson Correlation	-.096	-.291*	.143	.000	.055	.058
	Sig. (1-tailed)	.248	.017	.154	.500	.348	.341
item75	Pearson Correlation	.108	-.026	.211	.106	.414**	.071
	Sig. (1-tailed)	.221	.426	.064	.225	.001	.306

Correlations^a

		item55	item56	item57	item58	item59	item60
item76	Pearson Correlation	.386**	.094	.213	.150	.315*	.021
	Sig. (1-tailed)	.002	.252	.063	.142	.011	.440
item77	Pearson Correlation	.112	.009	.190	-.043	.350**	.308*
	Sig. (1-tailed)	.212	.474	.087	.379	.005	.012
item78	Pearson Correlation	.008	.051	.208	-.386**	.525**	.236*
	Sig. (1-tailed)	.477	.358	.068	.002	.000	.045
item79	Pearson Correlation	-.029	-.187	-.256*	-.006	-.108	-.114
	Sig. (1-tailed)	.417	.090	.032	.484	.220	.209
item80	Pearson Correlation	.199	.418**	.187	-.005	.173	.022
	Sig. (1-tailed)	.077	.001	.091	.485	.108	.438
item81	Pearson Correlation	.216	.220	.056	-.033	.411**	.074
	Sig. (1-tailed)	.060	.057	.346	.407	.001	.298
item82	Pearson Correlation	-.083	.020	.057	-.034	.112	-.046
	Sig. (1-tailed)	.276	.443	.342	.404	.213	.371
item83	Pearson Correlation	.024	-.211	.142	-.304*	.311*	.072
	Sig. (1-tailed)	.433	.064	.156	.013	.012	.304
item84	Pearson Correlation	.240*	-.039	-.077	.077	-.107	-.161
	Sig. (1-tailed)	.042	.390	.291	.292	.222	.125
item85	Pearson Correlation	.124	.199	.131	.214	.354**	.253*
	Sig. (1-tailed)	.189	.076	.175	.062	.005	.034
item86	Pearson Correlation	-.013	-.006	.029	-.029	.183	.285*
	Sig. (1-tailed)	.463	.483	.417	.419	.095	.019
item87	Pearson Correlation	.254*	-.052	.038	.033	.210	.127
	Sig. (1-tailed)	.033	.355	.393	.407	.065	.183
item88	Pearson Correlation	.107	-.089	-.015	.074	.054	.056
	Sig. (1-tailed)	.222	.263	.459	.299	.352	.344
item89	Pearson Correlation	.131	.194	.410**	.133	.432**	.159
	Sig. (1-tailed)	.175	.082	.001	.172	.001	.127
item90	Pearson Correlation	.149	-.144	.370**	.103	.290*	.223
	Sig. (1-tailed)	.143	.151	.003	.232	.017	.054
item91	Pearson Correlation	.147	.036	-.069	.073	-.155	-.163
	Sig. (1-tailed)	.147	.400	.312	.303	.134	.122
item92	Pearson Correlation	-.161	-.248*	.014	.210	.007	.172
	Sig. (1-tailed)	.124	.036	.461	.065	.480	.109
item93	Pearson Correlation	.226	.063	.123	-.054	.091	-.051
	Sig. (1-tailed)	.052	.326	.190	.352	.258	.359
item94	Pearson Correlation	-.013	.139	.186	.356**	-.087	.333**
	Sig. (1-tailed)	.464	.161	.091	.004	.268	.007
item95	Pearson Correlation	-.080	-.019	-.262*	.149	-.387**	-.169
	Sig. (1-tailed)	.285	.446	.029	.143	.002	.113
item96	Pearson Correlation	-.120	-.153	-.166	-.070	-.001	.135
	Sig. (1-tailed)	.196	.137	.117	.309	.498	.168
item97	Pearson Correlation	.133	.153	-.022	.084	.273*	.172
	Sig. (1-tailed)	.171	.136	.437	.276	.024	.109
item98	Pearson Correlation	.123	.382**	.382**	-.093	.590**	.322**
	Sig. (1-tailed)	.190	.002	.002	.253	.000	.009
item99	Pearson Correlation	.170	.180	.184	.184	-.009	-.010
	Sig. (1-tailed)	.112	.099	.094	.093	.473	.472
total	Pearson Correlation	.443**	.294*	.653**	-.096	.637**	.313*
	Sig. (1-tailed)	.000	.016	.000	.246	.000	.011

Correlations^a

		item61	item62	item63	item64	item65	item66
item1	Pearson Correlation	-.102	.209	.210	.140	.279*	.320**
	Sig. (1-tailed)	.234	.066	.066	.159	.022	.010
item2	Pearson Correlation	.227	.124	.046	.291*	-.086	.110
	Sig. (1-tailed)	.051	.188	.373	.017	.271	.216
item3	Pearson Correlation	.152	-.050	.326**	-.042	.084	-.153
	Sig. (1-tailed)	.139	.362	.009	.382	.276	.136
item4	Pearson Correlation	.281*	.206	.269*	.143	.130	.077
	Sig. (1-tailed)	.021	.069	.026	.153	.177	.293
item5	Pearson Correlation	.322**	-.298*	.354**	.275*	-.018	-.007
	Sig. (1-tailed)	.009	.015	.005	.023	.450	.481
item6	Pearson Correlation	.259*	.140	.304*	.382**	.270*	.316*
	Sig. (1-tailed)	.030	.159	.013	.002	.025	.011
item7	Pearson Correlation	.000	.186	.116	.000	.298*	.358**
	Sig. (1-tailed)	.500	.092	.204	.500	.015	.004
item8	Pearson Correlation	.276*	.268*	.343**	.016	.279*	.153
	Sig. (1-tailed)	.023	.026	.006	.456	.022	.138
item9	Pearson Correlation	.130	-.072	.342**	-.276*	.282*	.224
	Sig. (1-tailed)	.176	.304	.006	.023	.020	.053
item10	Pearson Correlation	.372**	.229*	.226	.171	.126	-.019
	Sig. (1-tailed)	.003	.050	.052	.110	.184	.446
item11	Pearson Correlation	.371**	-.061	.300*	-.104	.221	-.090
	Sig. (1-tailed)	.003	.331	.015	.230	.056	.261
item12	Pearson Correlation	-.018	.220	.124	-.189	.166	.371**
	Sig. (1-tailed)	.449	.057	.188	.088	.117	.003
item13	Pearson Correlation	.328**	.258*	.323**	.252*	.139	.052
	Sig. (1-tailed)	.008	.031	.009	.034	.160	.355
item14	Pearson Correlation	.287*	-.211	.082	.011	-.045	-.302*
	Sig. (1-tailed)	.019	.065	.280	.469	.375	.014
item15	Pearson Correlation	.074	-.077	-.060	.388**	.202	.234*
	Sig. (1-tailed)	.299	.293	.335	.002	.074	.046
item16	Pearson Correlation	-.156	-.091	-.044	.034	-.086	.061
	Sig. (1-tailed)	.133	.258	.376	.405	.271	.333
item17	Pearson Correlation	.074	.242*	.137	.186	.146	.293*
	Sig. (1-tailed)	.299	.041	.163	.091	.148	.017
item18	Pearson Correlation	.402**	.169	.539**	.201	.412**	.240*
	Sig. (1-tailed)	.001	.113	.000	.074	.001	.042
item19	Pearson Correlation	.210	.199	.281*	-.045	.155	.148
	Sig. (1-tailed)	.066	.076	.021	.373	.134	.146
item20	Pearson Correlation	.181	.282*	.129	.438**	.450**	.321**
	Sig. (1-tailed)	.097	.020	.180	.001	.000	.010
item21	Pearson Correlation	.186	.309*	.344**	.209	.366**	.584**
	Sig. (1-tailed)	.092	.012	.006	.066	.004	.000
item22	Pearson Correlation	-.315*	-.053	-.243*	-.198	-.111	.240*
	Sig. (1-tailed)	.011	.354	.040	.078	.215	.042
item23	Pearson Correlation	-.147	.120	-.050	.028	.213	-.052
	Sig. (1-tailed)	.146	.197	.362	.421	.063	.355
item24	Pearson Correlation	.117	.071	-.210	.129	.183	.069
	Sig. (1-tailed)	.202	.306	.065	.178	.095	.312
item25	Pearson Correlation	-.040	.129	-.269*	.081	.199	.324**
	Sig. (1-tailed)	.387	.179	.026	.282	.077	.009

Correlations^a

		item61	item62	item63	item64	item65	item66
item26	Pearson Correlation	.048	.391**	.196	.159	.532**	.369**
	Sig. (1-tailed)	.366	.002	.080	.128	.000	.003
item27	Pearson Correlation	-.014	.170	.071	-.245*	-.033	.016
	Sig. (1-tailed)	.461	.112	.306	.038	.408	.454
item28	Pearson Correlation	.316*	.363**	.239*	.367**	.445**	.574**
	Sig. (1-tailed)	.011	.004	.042	.003	.000	.000
item29	Pearson Correlation	.203	.165	.210	-.067	.351**	.105
	Sig. (1-tailed)	.073	.119	.066	.316	.005	.228
item30	Pearson Correlation	.074	.067	.063	-.034	.157	.085
	Sig. (1-tailed)	.300	.318	.326	.404	.131	.272
item31	Pearson Correlation	.291*	.386**	.222	.152	.383**	.235*
	Sig. (1-tailed)	.017	.002	.055	.138	.002	.045
item32	Pearson Correlation	.158	.021	.353**	-.239*	.110	-.011
	Sig. (1-tailed)	.130	.440	.005	.042	.217	.469
item33	Pearson Correlation	-.018	.126	-.130	.059	.224	.375**
	Sig. (1-tailed)	.448	.185	.177	.336	.053	.003
item34	Pearson Correlation	.213	.363**	-.029	.123	.305*	.446**
	Sig. (1-tailed)	.063	.004	.417	.191	.013	.000
item35	Pearson Correlation	-.348**	.340**	-.174	-.102	.135	.361**
	Sig. (1-tailed)	.005	.006	.107	.233	.168	.004
item36	Pearson Correlation	-.028	.416**	.082	.248*	.330**	.513**
	Sig. (1-tailed)	.422	.001	.280	.037	.008	.000
item37	Pearson Correlation	.207	-.243*	.180	.163	-.237*	-.199
	Sig. (1-tailed)	.069	.040	.098	.122	.044	.077
item38	Pearson Correlation	-.008	.085	-.239*	.325**	.383**	.248*
	Sig. (1-tailed)	.478	.274	.043	.009	.002	.037
item39	Pearson Correlation	.057	.052	-.003	.053	.061	.363**
	Sig. (1-tailed)	.343	.355	.491	.353	.331	.004
item40	Pearson Correlation	.056	-.017	-.038	.235*	.161	.385**
	Sig. (1-tailed)	.346	.453	.392	.045	.124	.002
item41	Pearson Correlation	.143	.104	.029	-.083	-.116	-.004
	Sig. (1-tailed)	.154	.230	.418	.277	.203	.489
item42	Pearson Correlation	.096	-.027	.178	-.030	.121	.354**
	Sig. (1-tailed)	.246	.423	.101	.416	.193	.005
item43	Pearson Correlation	.088	.443**	.158	.310*	.228	.404**
	Sig. (1-tailed)	.265	.000	.129	.012	.050	.001
item44	Pearson Correlation	-.066	.219	-.131	.106	.030	-.089
	Sig. (1-tailed)	.319	.057	.175	.225	.415	.264
item45	Pearson Correlation	.186	.126	.291*	.206	.436**	.422**
	Sig. (1-tailed)	.092	.185	.017	.069	.001	.001
item46	Pearson Correlation	-.092	.145	-.035	.242*	.161	.405**
	Sig. (1-tailed)	.256	.150	.401	.040	.124	.001
item47	Pearson Correlation	-.198	.293*	-.315*	.123	.033	.035
	Sig. (1-tailed)	.077	.016	.011	.190	.406	.401
item48	Pearson Correlation	.087	.163	.089	.218	.074	-.031
	Sig. (1-tailed)	.268	.121	.263	.058	.299	.412
item49	Pearson Correlation	.453**	.215	.186	.373**	.402**	.345**
	Sig. (1-tailed)	.000	.061	.091	.003	.001	.006
item50	Pearson Correlation	-.016	-.063	-.074	.258*	-.085	-.003
	Sig. (1-tailed)	.456	.328	.300	.031	.273	.491

Correlations^a

		item61	item62	item63	item64	item65	item66
item51	Pearson Correlation	-.220	.171	.089	.137	.150	.328**
	Sig. (1-tailed)	.057	.110	.262	.165	.142	.008
item52	Pearson Correlation	.359**	.005	.546**	-.089	.216	.039
	Sig. (1-tailed)	.004	.487	.000	.263	.060	.392
item53	Pearson Correlation	-.197	.187	-.047	-.141	.172	.275*
	Sig. (1-tailed)	.078	.090	.369	.156	.109	.023
item54	Pearson Correlation	.163	.077	.304*	.245*	.391**	.418**
	Sig. (1-tailed)	.121	.291	.013	.038	.002	.001
item55	Pearson Correlation	.036	.252*	.131	.164	.369**	.400**
	Sig. (1-tailed)	.399	.034	.175	.121	.003	.001
item56	Pearson Correlation	.103	-.035	-.004	-.152	.080	.243*
	Sig. (1-tailed)	.232	.402	.488	.138	.284	.040
item57	Pearson Correlation	.269*	.311*	.373**	.108	.590**	.569**
	Sig. (1-tailed)	.026	.012	.003	.220	.000	.000
item58	Pearson Correlation	-.261*	.012	-.423**	-.017	-.097	.148
	Sig. (1-tailed)	.029	.467	.001	.451	.245	.145
item59	Pearson Correlation	.184	.204	.116	.253*	.457**	.497**
	Sig. (1-tailed)	.094	.072	.205	.034	.000	.000
item60	Pearson Correlation	-.019	.215	-.060	.115	.200	.312*
	Sig. (1-tailed)	.446	.061	.335	.207	.076	.011
item61	Pearson Correlation	1	.072	.464**	.107	.251*	-.158
	Sig. (1-tailed)		.305	.000	.223	.035	.130
item62	Pearson Correlation	.072	1	.090	.237*	.404**	.368**
	Sig. (1-tailed)	.305		.261	.043	.001	.003
item63	Pearson Correlation	.464**	.090	1	.088	.195	.096
	Sig. (1-tailed)	.000	.261		.266	.081	.248
item64	Pearson Correlation	.107	.237*	.088	1	.303*	.189
	Sig. (1-tailed)	.223	.043	.266		.014	.088
item65	Pearson Correlation	.251*	.404**	.195	.303*	1	.445**
	Sig. (1-tailed)	.035	.001	.081	.014		.000
item66	Pearson Correlation	-.158	.368**	.096	.189	.445**	1
	Sig. (1-tailed)	.130	.003	.248	.088	.000	
item67	Pearson Correlation	.231*	.513**	.352**	.320**	.577**	.415**
	Sig. (1-tailed)	.048	.000	.005	.010	.000	.001
item68	Pearson Correlation	-.033	-.112	.015	.071	.174	.065
	Sig. (1-tailed)	.408	.213	.456	.306	.107	.321
item69	Pearson Correlation	.148	.202	.316*	.059	.487**	.366**
	Sig. (1-tailed)	.146	.073	.011	.338	.000	.004
item70	Pearson Correlation	-.049	.197	.154	-.158	.180	.214
	Sig. (1-tailed)	.364	.078	.136	.130	.098	.062
item71	Pearson Correlation	-.131	.066	-.159	.271*	.073	.252*
	Sig. (1-tailed)	.175	.318	.127	.025	.302	.035
item72	Pearson Correlation	.117	.400**	-.021	.582**	.445**	.360**
	Sig. (1-tailed)	.202	.001	.441	.000	.000	.004
item73	Pearson Correlation	-.121	.097	-.003	.237*	-.066	.021
	Sig. (1-tailed)	.195	.245	.492	.044	.319	.442
item74	Pearson Correlation	.092	.047	-.049	-.164	.076	.000
	Sig. (1-tailed)	.256	.368	.363	.120	.294	.500
item75	Pearson Correlation	.221	.261*	-.106	.549**	.345**	.165
	Sig. (1-tailed)	.056	.029	.224	.000	.006	.118

Correlations^a

		item61	item62	item63	item64	item65	item66
item76	Pearson Correlation	-.078	.288*	.092	.392**	.382**	.239*
	Sig. (1-tailed)	.289	.018	.256	.002	.002	.042
item77	Pearson Correlation	.054	.036	.118	-.095	.109	.190
	Sig. (1-tailed)	.350	.398	.200	.250	.218	.087
item78	Pearson Correlation	.198	.111	.087	.271*	.340**	.232*
	Sig. (1-tailed)	.077	.214	.269	.025	.006	.047
item79	Pearson Correlation	-.059	-.004	.202	.157	-.210	-.204
	Sig. (1-tailed)	.338	.489	.073	.131	.065	.071
item80	Pearson Correlation	.174	-.064	-.007	.290*	.183	.128
	Sig. (1-tailed)	.106	.325	.480	.018	.094	.181
item81	Pearson Correlation	.022	.282*	.067	.438**	.117	.004
	Sig. (1-tailed)	.439	.020	.316	.001	.203	.487
item82	Pearson Correlation	-.043	.022	-.106	-.288*	.120	.005
	Sig. (1-tailed)	.379	.439	.226	.018	.196	.487
item83	Pearson Correlation	.250*	.196	.294*	.302*	.115	.119
	Sig. (1-tailed)	.035	.079	.016	.014	.206	.198
item84	Pearson Correlation	.207	.046	.464**	.269*	-.033	-.202
	Sig. (1-tailed)	.069	.372	.000	.026	.406	.074
item85	Pearson Correlation	.204	.269*	.082	.096	.217	.377**
	Sig. (1-tailed)	.072	.026	.280	.248	.059	.003
item86	Pearson Correlation	.315*	.037	.266*	-.112	-.112	.073
	Sig. (1-tailed)	.011	.395	.027	.212	.213	.303
item87	Pearson Correlation	.030	.365**	.033	.586**	.203	.100
	Sig. (1-tailed)	.416	.004	.408	.000	.072	.239
item88	Pearson Correlation	.201	-.047	.077	.330**	-.085	.034
	Sig. (1-tailed)	.075	.369	.291	.008	.272	.404
item89	Pearson Correlation	.093	.340**	.177	.005	.362**	.340**
	Sig. (1-tailed)	.253	.006	.102	.485	.004	.006
item90	Pearson Correlation	.065	.206	.108	.047	.452**	.231*
	Sig. (1-tailed)	.323	.070	.222	.370	.000	.048
item91	Pearson Correlation	.191	-.020	-.026	.207	.016	-.119
	Sig. (1-tailed)	.085	.445	.427	.068	.454	.199
item92	Pearson Correlation	.102	-.029	-.233*	.281*	-.089	-.060
	Sig. (1-tailed)	.235	.419	.047	.021	.264	.334
item93	Pearson Correlation	.336**	.070	.107	.506**	.142	.029
	Sig. (1-tailed)	.007	.308	.223	.000	.155	.418
item94	Pearson Correlation	.258*	.020	.054	.008	.127	.118
	Sig. (1-tailed)	.031	.443	.352	.477	.183	.201
item95	Pearson Correlation	-.246*	-.276*	-.113	-.165	-.407**	-.435**
	Sig. (1-tailed)	.038	.023	.209	.119	.001	.001
item96	Pearson Correlation	.065	.088	.011	.041	-.024	-.121
	Sig. (1-tailed)	.321	.265	.469	.387	.433	.195
item97	Pearson Correlation	-.192	.301*	-.182	-.058	.046	.074
	Sig. (1-tailed)	.084	.014	.095	.341	.372	.299
item98	Pearson Correlation	.021	.406**	.136	.064	.427**	.480**
	Sig. (1-tailed)	.441	.001	.165	.324	.001	.000
item99	Pearson Correlation	.130	.204	-.097	.319**	.003	.053
	Sig. (1-tailed)	.177	.071	.246	.010	.493	.354
total	Pearson Correlation	.405**	.457**	.392**	.443**	.604**	.505**
	Sig. (1-tailed)	.001	.000	.002	.000	.000	.000

Correlations^a

		item67	item68	item69	item70	item71	item72
item1	Pearson Correlation	.360**	.433**	.126	.275*	.010	.157
	Sig. (1-tailed)	.004	.001	.184	.023	.473	.131
item2	Pearson Correlation	-.055	.006	.111	-.129	-.085	-.026
	Sig. (1-tailed)	.349	.483	.214	.178	.273	.427
item3	Pearson Correlation	.008	-.137	.000	-.015	-.512**	-.198
	Sig. (1-tailed)	.476	.164	.500	.459	.000	.078
item4	Pearson Correlation	.082	-.209	.065	-.186	-.022	-.009
	Sig. (1-tailed)	.279	.067	.322	.092	.437	.476
item5	Pearson Correlation	-.011	.066	.051	-.109	.055	.111
	Sig. (1-tailed)	.468	.319	.357	.219	.347	.214
item6	Pearson Correlation	.293*	-.098	.112	-.001	-.056	.322**
	Sig. (1-tailed)	.017	.243	.213	.497	.346	.009
item7	Pearson Correlation	.189	.111	.210	.251*	.140	.184
	Sig. (1-tailed)	.087	.214	.066	.035	.158	.093
item8	Pearson Correlation	.177	-.090	.224	.135	.009	.351**
	Sig. (1-tailed)	.102	.261	.053	.168	.474	.005
item9	Pearson Correlation	.099	.164	.277*	.206	-.294*	-.073
	Sig. (1-tailed)	.240	.121	.022	.069	.016	.302
item10	Pearson Correlation	.268*	.008	-.156	-.123	-.252*	.099
	Sig. (1-tailed)	.026	.478	.132	.190	.034	.240
item11	Pearson Correlation	-.022	-.093	.315*	-.031	-.079	-.026
	Sig. (1-tailed)	.438	.253	.011	.413	.286	.426
item12	Pearson Correlation	.143	-.036	.258*	.411**	.150	.319**
	Sig. (1-tailed)	.154	.399	.031	.001	.142	.010
item13	Pearson Correlation	.128	-.364**	.220	-.058	-.310*	-.002
	Sig. (1-tailed)	.181	.004	.057	.341	.012	.494
item14	Pearson Correlation	.036	.137	-.045	-.066	-.335**	-.142
	Sig. (1-tailed)	.399	.165	.376	.319	.007	.155
item15	Pearson Correlation	.051	.187	.212	.018	.331**	.389**
	Sig. (1-tailed)	.357	.090	.063	.448	.008	.002
item16	Pearson Correlation	-.159	.217	-.073	.129	.149	-.025
	Sig. (1-tailed)	.127	.059	.303	.180	.143	.429
item17	Pearson Correlation	.344**	.045	.209	.359**	.154	.247*
	Sig. (1-tailed)	.006	.375	.067	.004	.136	.038
item18	Pearson Correlation	.443**	.027	.352**	.376**	-.014	.378**
	Sig. (1-tailed)	.000	.424	.005	.003	.461	.003
item19	Pearson Correlation	.325**	-.060	.366**	.472**	.098	.215
	Sig. (1-tailed)	.009	.334	.003	.000	.243	.061
item20	Pearson Correlation	.389**	.131	.285*	.154	.184	.418**
	Sig. (1-tailed)	.002	.174	.019	.135	.094	.001
item21	Pearson Correlation	.233*	-.184	.488**	.166	.128	.299*
	Sig. (1-tailed)	.047	.093	.000	.117	.180	.015
item22	Pearson Correlation	-.031	-.014	.000	.310*	.130	.152
	Sig. (1-tailed)	.414	.461	.500	.012	.176	.138
item23	Pearson Correlation	.359**	.193	-.103	.024	.095	.040
	Sig. (1-tailed)	.004	.083	.231	.432	.249	.389
item24	Pearson Correlation	-.065	-.329**	.188	-.164	-.090	-.028
	Sig. (1-tailed)	.322	.008	.088	.120	.262	.420
item25	Pearson Correlation	.126	-.009	-.065	-.137	-.017	.186
	Sig. (1-tailed)	.184	.475	.322	.164	.451	.092

Correlations^a

		item67	item68	item69	item70	item71	item72
item26	Pearson Correlation	.302*	.006	.247*	.137	.101	.283*
	Sig. (1-tailed)	.014	.483	.037	.165	.236	.020
item27	Pearson Correlation	.075	-.066	.133	.272*	.128	-.124
	Sig. (1-tailed)	.296	.320	.171	.025	.181	.189
item28	Pearson Correlation	.412**	-.228	.298*	.129	.074	.350**
	Sig. (1-tailed)	.001	.050	.015	.178	.298	.005
item29	Pearson Correlation	.132	-.104	.505**	.154	.052	-.065
	Sig. (1-tailed)	.174	.230	.000	.136	.356	.321
item30	Pearson Correlation	.189	.023	-.123	.176	.227	.095
	Sig. (1-tailed)	.088	.435	.190	.104	.051	.250
item31	Pearson Correlation	.243*	.045	.053	.113	-.164	.298*
	Sig. (1-tailed)	.040	.374	.352	.210	.120	.015
item32	Pearson Correlation	-.018	-.152	.244*	.253*	-.048	-.146
	Sig. (1-tailed)	.448	.139	.039	.034	.367	.149
item33	Pearson Correlation	.187	.169	-.124	-.074	.067	.194
	Sig. (1-tailed)	.090	.113	.189	.300	.317	.082
item34	Pearson Correlation	.092	-.138	.353**	.214	.067	.214
	Sig. (1-tailed)	.257	.162	.005	.062	.317	.062
item35	Pearson Correlation	-.010	-.035	.000	.328**	.240*	.014
	Sig. (1-tailed)	.472	.401	.500	.008	.042	.460
item36	Pearson Correlation	.393**	-.123	.253*	.240*	-.016	.341**
	Sig. (1-tailed)	.002	.191	.034	.042	.455	.006
item37	Pearson Correlation	-.039	.049	.154	.038	-.065	.010
	Sig. (1-tailed)	.390	.364	.135	.393	.322	.473
item38	Pearson Correlation	.103	.085	.049	.126	.265*	.514**
	Sig. (1-tailed)	.232	.274	.365	.185	.028	.000
item39	Pearson Correlation	.326**	.390**	-.239*	.283*	.247*	.326**
	Sig. (1-tailed)	.009	.002	.043	.020	.037	.009
item40	Pearson Correlation	.302*	.326**	.069	.147	.595**	.473**
	Sig. (1-tailed)	.014	.009	.312	.147	.000	.000
item41	Pearson Correlation	.095	.004	-.047	.100	.043	-.114
	Sig. (1-tailed)	.249	.488	.370	.237	.380	.209
item42	Pearson Correlation	.208	.229*	.241*	.236*	.300*	.087
	Sig. (1-tailed)	.068	.050	.041	.044	.015	.268
item43	Pearson Correlation	.488**	.011	.136	.120	.275*	.501**
	Sig. (1-tailed)	.000	.469	.167	.196	.023	.000
item44	Pearson Correlation	-.066	-.071	-.117	-.123	.200	-.005
	Sig. (1-tailed)	.321	.306	.202	.191	.076	.487
item45	Pearson Correlation	.396**	.243*	.275*	.203	.187	.485**
	Sig. (1-tailed)	.002	.040	.023	.073	.090	.000
item46	Pearson Correlation	.102	.101	.124	.246*	.309*	.292*
	Sig. (1-tailed)	.233	.235	.188	.038	.012	.017
item47	Pearson Correlation	.099	-.049	-.054	-.042	-.039	.155
	Sig. (1-tailed)	.241	.364	.351	.383	.390	.133
item48	Pearson Correlation	.147	.163	.069	.249*	-.087	.110
	Sig. (1-tailed)	.147	.121	.312	.036	.268	.217
item49	Pearson Correlation	.474**	.143	.101	.145	.270*	.462**
	Sig. (1-tailed)	.000	.153	.236	.150	.025	.000
item50	Pearson Correlation	.091	.317*	.000	-.157	.189	.213
	Sig. (1-tailed)	.258	.010	.500	.130	.087	.063

Correlations^a

		item67	item68	item69	item70	item71	item72
item51	Pearson Correlation	.210	-.054	.159	.429**	-.176	.033
	Sig. (1-tailed)	.066	.350	.128	.001	.103	.408
item52	Pearson Correlation	.246*	.146	.349**	.394**	.013	.089
	Sig. (1-tailed)	.038	.148	.005	.002	.464	.262
item53	Pearson Correlation	.154	-.031	.185	.225	.128	.038
	Sig. (1-tailed)	.136	.412	.092	.053	.181	.392
item54	Pearson Correlation	.325**	-.035	.371**	-.002	-.141	.089
	Sig. (1-tailed)	.009	.401	.003	.495	.157	.264
item55	Pearson Correlation	.234*	.470**	.153	.115	.182	.339**
	Sig. (1-tailed)	.046	.000	.136	.205	.096	.007
item56	Pearson Correlation	.276*	.230*	.062	.270*	.363**	.119
	Sig. (1-tailed)	.023	.049	.329	.025	.004	.198
item57	Pearson Correlation	.485**	.203	.355**	.433**	.188	.427**
	Sig. (1-tailed)	.000	.072	.004	.001	.088	.001
item58	Pearson Correlation	-.151	.055	-.124	.029	.279*	.091
	Sig. (1-tailed)	.141	.347	.189	.418	.022	.258
item59	Pearson Correlation	.545**	.245*	.117	.359**	.365**	.620**
	Sig. (1-tailed)	.000	.038	.201	.004	.004	.000
item60	Pearson Correlation	.127	-.004	.062	.082	.301*	.132
	Sig. (1-tailed)	.182	.488	.330	.279	.014	.173
item61	Pearson Correlation	.231*	-.033	.148	-.049	-.131	.117
	Sig. (1-tailed)	.048	.408	.146	.364	.175	.202
item62	Pearson Correlation	.513**	-.112	.202	.197	.066	.400**
	Sig. (1-tailed)	.000	.213	.073	.078	.318	.001
item63	Pearson Correlation	.352**	.015	.316*	.154	-.159	-.021
	Sig. (1-tailed)	.005	.456	.011	.136	.127	.441
item64	Pearson Correlation	.320**	.071	.059	-.158	.271*	.582**
	Sig. (1-tailed)	.010	.306	.338	.130	.025	.000
item65	Pearson Correlation	.577**	.174	.487**	.180	.073	.445**
	Sig. (1-tailed)	.000	.107	.000	.098	.302	.000
item66	Pearson Correlation	.415**	.065	.366**	.214	.252*	.360**
	Sig. (1-tailed)	.001	.321	.004	.062	.035	.004
item67	Pearson Correlation	1	.293*	.155	.411**	.150	.537**
	Sig. (1-tailed)		.017	.134	.001	.142	.000
item68	Pearson Correlation	.293*	1	-.101	.149	.202	.329**
	Sig. (1-tailed)	.017		.235	.144	.074	.008
item69	Pearson Correlation	.155	-.101	1	.137	.000	.050
	Sig. (1-tailed)	.134	.235		.164	.500	.360
item70	Pearson Correlation	.411**	.149	.137	1	.154	.249*
	Sig. (1-tailed)	.001	.144	.164		.136	.036
item71	Pearson Correlation	.150	.202	.000	.154	1	.484**
	Sig. (1-tailed)	.142	.074	.500	.136		.000
item72	Pearson Correlation	.537**	.329**	.050	.249*	.484**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.008	.360	.036	.000	
item73	Pearson Correlation	.112	.172	-.107	.134	-.100	-.008
	Sig. (1-tailed)	.213	.109	.224	.170	.238	.476
item74	Pearson Correlation	-.193	-.142	.267*	.064	-.089	-.094
	Sig. (1-tailed)	.083	.155	.027	.325	.262	.252
item75	Pearson Correlation	.402**	.201	-.084	-.047	.326**	.583**
	Sig. (1-tailed)	.001	.074	.274	.369	.009	.000

Correlations^a

		item67	item68	item69	item70	item71	item72
item76	Pearson Correlation	.308*	.161	.314*	.084	.481**	.517**
	Sig. (1-tailed)	.013	.125	.011	.274	.000	.000
item77	Pearson Correlation	.170	.332**	.000	.301*	.151	.191
	Sig. (1-tailed)	.112	.007	.500	.014	.140	.085
item78	Pearson Correlation	.260*	.024	.061	-.080	.293*	.377**
	Sig. (1-tailed)	.030	.431	.332	.283	.017	.003
item79	Pearson Correlation	-.049	-.004	-.293*	-.146	-.067	-.040
	Sig. (1-tailed)	.364	.489	.017	.148	.318	.389
item80	Pearson Correlation	.217	.231*	-.092	-.046	.309*	.305*
	Sig. (1-tailed)	.060	.048	.255	.372	.012	.013
item81	Pearson Correlation	.506**	.282*	-.184	.128	.325**	.549**
	Sig. (1-tailed)	.000	.020	.093	.180	.009	.000
item82	Pearson Correlation	.076	.022	.190	.314*	.113	-.035
	Sig. (1-tailed)	.293	.439	.087	.011	.211	.401
item83	Pearson Correlation	.329**	-.180	-.177	.049	-.135	.262*
	Sig. (1-tailed)	.008	.099	.102	.364	.167	.029
item84	Pearson Correlation	.099	.203	-.055	-.059	.039	.200
	Sig. (1-tailed)	.240	.072	.347	.337	.390	.075
item85	Pearson Correlation	.288*	-.222	.139	.068	.254*	.283*
	Sig. (1-tailed)	.018	.055	.161	.315	.033	.020
item86	Pearson Correlation	.084	-.039	.161	.035	.060	-.068
	Sig. (1-tailed)	.275	.392	.125	.402	.336	.315
item87	Pearson Correlation	.406**	.288*	-.164	.055	.091	.556**
	Sig. (1-tailed)	.001	.018	.120	.347	.260	.000
item88	Pearson Correlation	-.017	.026	-.207	-.337**	.031	.186
	Sig. (1-tailed)	.452	.426	.069	.007	.412	.092
item89	Pearson Correlation	.427**	.002	.205	.565**	.305*	.412**
	Sig. (1-tailed)	.001	.495	.071	.000	.013	.001
item90	Pearson Correlation	.184	-.031	.382**	.333**	.267*	.241*
	Sig. (1-tailed)	.094	.412	.002	.007	.027	.041
item91	Pearson Correlation	.010	.229*	-.117	-.057	.020	.090
	Sig. (1-tailed)	.471	.049	.202	.342	.444	.261
item92	Pearson Correlation	-.102	.061	-.191	-.177	.019	.047
	Sig. (1-tailed)	.233	.332	.086	.103	.446	.369
item93	Pearson Correlation	.213	.110	-.226	-.334**	.060	.346**
	Sig. (1-tailed)	.063	.216	.052	.007	.335	.006
item94	Pearson Correlation	-.068	-.038	.082	-.201	-.094	-.048
	Sig. (1-tailed)	.315	.394	.280	.074	.251	.365
item95	Pearson Correlation	-.219	.154	-.165	.055	-.148	-.209
	Sig. (1-tailed)	.058	.135	.118	.348	.145	.067
item96	Pearson Correlation	.174	.014	-.419**	.021	-.252*	-.006
	Sig. (1-tailed)	.106	.460	.001	.441	.034	.484
item97	Pearson Correlation	.270*	.207	-.133	.345**	.169	.227
	Sig. (1-tailed)	.025	.069	.171	.006	.113	.051
item98	Pearson Correlation	.438**	-.084	.346**	.278*	.308*	.309*
	Sig. (1-tailed)	.001	.275	.006	.022	.012	.012
item99	Pearson Correlation	.133	.076	-.060	.009	.199	.276*
	Sig. (1-tailed)	.172	.294	.334	.475	.077	.023
total	Pearson Correlation	.642**	.216	.337**	.358**	.273*	.617**
	Sig. (1-tailed)	.000	.060	.007	.004	.024	.000

Correlations^a

		item73	item74	item75	item76	item77	item78
item1	Pearson Correlation	.452**	-.295*	.129	.224	.282*	.033
	Sig. (1-tailed)	.000	.016	.178	.053	.020	.408
item2	Pearson Correlation	.342**	.052	.251*	-.072	-.162	-.036
	Sig. (1-tailed)	.006	.356	.035	.303	.124	.399
item3	Pearson Correlation	.123	.116	-.162	-.366**	.022	-.124
	Sig. (1-tailed)	.191	.205	.123	.003	.439	.189
item4	Pearson Correlation	.225	.061	.161	.093	.028	.258*
	Sig. (1-tailed)	.052	.333	.125	.255	.422	.031
item5	Pearson Correlation	.151	-.048	.119	.100	-.189	.085
	Sig. (1-tailed)	.140	.366	.198	.238	.087	.272
item6	Pearson Correlation	.098	-.209	.323**	.166	-.187	-.031
	Sig. (1-tailed)	.242	.066	.009	.117	.090	.414
item7	Pearson Correlation	.156	.098	.185	.165	-.102	.000
	Sig. (1-tailed)	.132	.242	.092	.119	.233	.500
item8	Pearson Correlation	-.321**	.472**	.168	.075	.094	.303*
	Sig. (1-tailed)	.010	.000	.114	.296	.252	.014
item9	Pearson Correlation	.048	.104	-.298*	-.194	.130	-.040
	Sig. (1-tailed)	.368	.230	.015	.081	.178	.387
item10	Pearson Correlation	-.001	.097	.101	-.248*	.160	-.046
	Sig. (1-tailed)	.496	.244	.237	.037	.127	.372
item11	Pearson Correlation	-.415**	.463**	-.084	-.029	.066	.024
	Sig. (1-tailed)	.001	.000	.275	.417	.319	.432
item12	Pearson Correlation	-.350**	.290*	-.024	.146	.069	.216
	Sig. (1-tailed)	.005	.018	.432	.149	.311	.060
item13	Pearson Correlation	.032	.257*	.293*	-.115	-.063	.131
	Sig. (1-tailed)	.409	.032	.017	.207	.328	.175
item14	Pearson Correlation	.146	.125	-.144	-.439**	.236*	-.099
	Sig. (1-tailed)	.148	.186	.152	.001	.045	.240
item15	Pearson Correlation	-.111	.099	.363**	.167	-.143	.099
	Sig. (1-tailed)	.214	.240	.004	.115	.154	.240
item16	Pearson Correlation	.101	-.136	-.065	.086	.321**	-.318*
	Sig. (1-tailed)	.236	.166	.323	.270	.010	.010
item17	Pearson Correlation	.232*	.130	.162	.068	.008	.088
	Sig. (1-tailed)	.047	.176	.123	.315	.478	.267
item18	Pearson Correlation	-.216	.141	.068	.083	.054	.267*
	Sig. (1-tailed)	.060	.157	.314	.278	.351	.026
item19	Pearson Correlation	-.152	.147	.005	.191	.181	.050
	Sig. (1-tailed)	.139	.147	.487	.085	.097	.362
item20	Pearson Correlation	.052	-.067	.362**	.165	.075	.242*
	Sig. (1-tailed)	.356	.318	.004	.118	.298	.040
item21	Pearson Correlation	-.069	.130	.037	.082	.019	.279*
	Sig. (1-tailed)	.313	.176	.396	.280	.446	.022
item22	Pearson Correlation	-.131	.051	.034	.127	.044	-.010
	Sig. (1-tailed)	.174	.357	.404	.183	.376	.472
item23	Pearson Correlation	.142	-.339**	.089	.256*	.014	-.014
	Sig. (1-tailed)	.155	.007	.264	.032	.460	.460
item24	Pearson Correlation	-.001	.294*	.394**	-.130	-.118	.428**
	Sig. (1-tailed)	.497	.016	.002	.176	.200	.001
item25	Pearson Correlation	.191	.121	.150	-.078	-.238*	-.058
	Sig. (1-tailed)	.086	.194	.142	.290	.043	.339

Correlations^a

		item73	item74	item75	item76	item77	item78
item26	Pearson Correlation	.227	.092	.200	.261*	-.029	.133
	Sig. (1-tailed)	.051	.255	.075	.029	.418	.171
item27	Pearson Correlation	-.200	.436**	-.053	-.013	.005	-.001
	Sig. (1-tailed)	.076	.001	.352	.464	.486	.497
item28	Pearson Correlation	-.179	.167	.304*	.213	.004	.305*
	Sig. (1-tailed)	.100	.116	.014	.063	.488	.013
item29	Pearson Correlation	-.113	.295*	-.020	.145	-.087	.087
	Sig. (1-tailed)	.211	.016	.444	.150	.268	.269
item30	Pearson Correlation	.016	-.058	.066	-.088	.034	.124
	Sig. (1-tailed)	.453	.341	.320	.267	.405	.188
item31	Pearson Correlation	.042	.050	.254*	-.037	.249*	.231*
	Sig. (1-tailed)	.382	.361	.033	.397	.036	.048
item32	Pearson Correlation	-.066	.285*	-.165	.029	.167	.133
	Sig. (1-tailed)	.319	.019	.118	.419	.116	.172
item33	Pearson Correlation	.030	.000	.202	.022	.203	.246*
	Sig. (1-tailed)	.414	.500	.073	.438	.073	.038
item34	Pearson Correlation	-.012	.397**	.237*	-.072	-.007	.047
	Sig. (1-tailed)	.466	.002	.044	.304	.482	.370
item35	Pearson Correlation	.137	.248*	-.090	.016	.188	.044
	Sig. (1-tailed)	.164	.037	.261	.456	.089	.378
item36	Pearson Correlation	.116	.095	.162	.102	-.015	.263*
	Sig. (1-tailed)	.204	.250	.123	.233	.458	.028
item37	Pearson Correlation	.050	.144	.113	.027	-.161	.013
	Sig. (1-tailed)	.361	.151	.210	.424	.125	.462
item38	Pearson Correlation	-.010	-.046	.372**	.421**	.003	.322**
	Sig. (1-tailed)	.473	.373	.003	.001	.492	.009
item39	Pearson Correlation	.022	-.074	.242*	.052	.348**	.298*
	Sig. (1-tailed)	.437	.298	.040	.356	.005	.015
item40	Pearson Correlation	.036	-.129	.418**	.311*	.014	.336**
	Sig. (1-tailed)	.399	.178	.001	.012	.460	.007
item41	Pearson Correlation	-.058	.044	-.098	-.252*	.166	.133
	Sig. (1-tailed)	.340	.378	.243	.035	.117	.170
item42	Pearson Correlation	.009	.113	.104	-.026	.186	.319**
	Sig. (1-tailed)	.474	.211	.228	.428	.091	.010
item43	Pearson Correlation	.094	-.127	.339**	.251*	.233*	.456**
	Sig. (1-tailed)	.251	.183	.006	.035	.046	.000
item44	Pearson Correlation	.200	.164	.073	.087	.095	.180
	Sig. (1-tailed)	.075	.120	.302	.268	.250	.099
item45	Pearson Correlation	.077	.052	.276*	.238*	.243*	.512**
	Sig. (1-tailed)	.293	.357	.023	.043	.040	.000
item46	Pearson Correlation	.023	.174	.341**	.228	.245*	.291*
	Sig. (1-tailed)	.436	.106	.006	.050	.039	.017
item47	Pearson Correlation	-.023	.251*	.250*	.022	.070	-.027
	Sig. (1-tailed)	.434	.035	.036	.439	.309	.424
item48	Pearson Correlation	.016	.323**	.396**	-.094	.121	-.041
	Sig. (1-tailed)	.456	.009	.002	.251	.195	.385
item49	Pearson Correlation	.188	.000	.417**	.190	.148	.475**
	Sig. (1-tailed)	.088	.500	.001	.086	.145	.000
item50	Pearson Correlation	.130	-.188	.216	.238*	.038	.092
	Sig. (1-tailed)	.177	.089	.060	.043	.393	.257

Correlations^a

		item73	item74	item75	item76	item77	item78
item51	Pearson Correlation	.226	.074	.019	-.101	.368**	.055
	Sig. (1-tailed)	.052	.298	.445	.236	.003	.348
item52	Pearson Correlation	-.285*	.140	-.104	-.018	.421**	.100
	Sig. (1-tailed)	.019	.159	.229	.450	.001	.239
item53	Pearson Correlation	-.065	.231*	.004	.130	.100	.294*
	Sig. (1-tailed)	.322	.048	.488	.177	.238	.016
item54	Pearson Correlation	.147	.149	.238*	.049	.058	.349**
	Sig. (1-tailed)	.147	.144	.043	.364	.339	.005
item55	Pearson Correlation	.122	-.096	.108	.386**	.112	.008
	Sig. (1-tailed)	.193	.248	.221	.002	.212	.477
item56	Pearson Correlation	.184	-.291*	-.026	.094	.009	.051
	Sig. (1-tailed)	.094	.017	.426	.252	.474	.358
item57	Pearson Correlation	-.008	.143	.211	.213	.190	.208
	Sig. (1-tailed)	.478	.154	.064	.063	.087	.068
item58	Pearson Correlation	-.107	.000	.106	.150	-.043	-.386**
	Sig. (1-tailed)	.223	.500	.225	.142	.379	.002
item59	Pearson Correlation	-.067	.055	.414**	.315*	.350**	.525**
	Sig. (1-tailed)	.317	.348	.001	.011	.005	.000
item60	Pearson Correlation	.068	.058	.071	.021	.308*	.236*
	Sig. (1-tailed)	.315	.341	.306	.440	.012	.045
item61	Pearson Correlation	-.121	.092	.221	-.078	.054	.198
	Sig. (1-tailed)	.195	.256	.056	.289	.350	.077
item62	Pearson Correlation	.097	.047	.261*	.288*	.036	.111
	Sig. (1-tailed)	.245	.368	.029	.018	.398	.214
item63	Pearson Correlation	-.003	-.049	-.106	.092	.118	.087
	Sig. (1-tailed)	.492	.363	.224	.256	.200	.269
item64	Pearson Correlation	.237*	-.164	.549**	.392**	-.095	.271*
	Sig. (1-tailed)	.044	.120	.000	.002	.250	.025
item65	Pearson Correlation	-.066	.076	.345**	.382**	.109	.340**
	Sig. (1-tailed)	.319	.294	.006	.002	.218	.006
item66	Pearson Correlation	.021	.000	.165	.239*	.190	.232*
	Sig. (1-tailed)	.442	.500	.118	.042	.087	.047
item67	Pearson Correlation	.112	-.193	.402**	.308*	.170	.260*
	Sig. (1-tailed)	.213	.083	.001	.013	.112	.030
item68	Pearson Correlation	.172	-.142	.201	.161	.332**	.024
	Sig. (1-tailed)	.109	.155	.074	.125	.007	.431
item69	Pearson Correlation	-.107	.267*	-.084	.314*	.000	.061
	Sig. (1-tailed)	.224	.027	.274	.011	.500	.332
item70	Pearson Correlation	.134	.064	-.047	.084	.301*	-.080
	Sig. (1-tailed)	.170	.325	.369	.274	.014	.283
item71	Pearson Correlation	-.100	-.089	.326**	.481**	.151	.293*
	Sig. (1-tailed)	.238	.262	.009	.000	.140	.017
item72	Pearson Correlation	-.008	-.094	.583**	.517**	.191	.377**
	Sig. (1-tailed)	.476	.252	.000	.000	.085	.003
item73	Pearson Correlation	1	-.349**	.007	-.009	-.139	-.174
	Sig. (1-tailed)		.005	.480	.473	.160	.106
item74	Pearson Correlation	-.349**	1	.000	-.168	.000	.000
	Sig. (1-tailed)	.005		.500	.115	.500	.500
item75	Pearson Correlation	.007	.000	1	.360**	-.037	.368**
	Sig. (1-tailed)	.480	.500		.004	.396	.003

Correlations^a

		item73	item74	item75	item76	item77	item78
item76	Pearson Correlation	-.009	-.168	.360**	1	.006	.181
	Sig. (1-tailed)	.473	.115	.004		.484	.097
item77	Pearson Correlation	-.139	.000	-.037	.006	1	.376**
	Sig. (1-tailed)	.160	.500	.396	.484		.003
item78	Pearson Correlation	-.174	.000	.368**	.181	.376**	1
	Sig. (1-tailed)	.106	.500	.003	.097	.003	
item79	Pearson Correlation	.239*	-.329**	-.001	.168	.006	-.026
	Sig. (1-tailed)	.042	.008	.496	.115	.482	.425
item80	Pearson Correlation	.231*	-.302*	.316*	.130	-.129	.344**
	Sig. (1-tailed)	.048	.014	.010	.177	.178	.006
item81	Pearson Correlation	.233*	-.388**	.517**	.425**	.082	.307*
	Sig. (1-tailed)	.046	.002	.000	.001	.279	.013
item82	Pearson Correlation	-.184	.089	.030	.020	.224	.194
	Sig. (1-tailed)	.093	.264	.417	.443	.054	.082
item83	Pearson Correlation	-.110	.000	.232*	.080	.170	.177
	Sig. (1-tailed)	.217	.500	.047	.285	.111	.103
item84	Pearson Correlation	.006	-.207	-.037	.293*	.021	-.182
	Sig. (1-tailed)	.482	.068	.396	.017	.439	.096
item85	Pearson Correlation	-.070	.000	.171	.186	.029	.156
	Sig. (1-tailed)	.309	.500	.110	.092	.417	.132
item86	Pearson Correlation	.004	.151	.088	-.118	.346**	.234*
	Sig. (1-tailed)	.489	.141	.265	.201	.006	.046
item87	Pearson Correlation	.446**	-.154	.470**	.268*	-.091	.043
	Sig. (1-tailed)	.000	.136	.000	.026	.259	.379
item88	Pearson Correlation	-.138	.097	.362**	-.077	-.084	.195
	Sig. (1-tailed)	.162	.246	.004	.293	.276	.081
item89	Pearson Correlation	-.213	.128	.178	.171	.317*	.222
	Sig. (1-tailed)	.063	.181	.102	.111	.010	.055
item90	Pearson Correlation	-.370**	.358**	.305*	.329**	.210	.107
	Sig. (1-tailed)	.003	.004	.013	.008	.065	.223
item91	Pearson Correlation	.190	.055	.200	-.046	-.025	.018
	Sig. (1-tailed)	.086	.349	.075	.371	.430	.449
item92	Pearson Correlation	-.085	.357**	.485**	-.267*	.011	.011
	Sig. (1-tailed)	.273	.004	.000	.027	.470	.468
item93	Pearson Correlation	.136	-.159	.410**	.129	-.050	.204
	Sig. (1-tailed)	.165	.128	.001	.179	.361	.071
item94	Pearson Correlation	-.076	.153	.113	-.099	-.002	-.017
	Sig. (1-tailed)	.294	.136	.210	.240	.496	.451
item95	Pearson Correlation	.094	-.206	-.183	-.086	-.007	-.411**
	Sig. (1-tailed)	.252	.069	.095	.271	.480	.001
item96	Pearson Correlation	.122	.049	.005	-.302*	.232*	.184
	Sig. (1-tailed)	.193	.364	.487	.014	.047	.094
item97	Pearson Correlation	-.044	-.062	.006	-.008	.296*	.063
	Sig. (1-tailed)	.377	.329	.483	.478	.016	.326
item98	Pearson Correlation	.098	.000	.285*	.418**	.218	.458**
	Sig. (1-tailed)	.242	.500	.019	.001	.059	.000
item99	Pearson Correlation	.276*	.057	.481**	.156	-.149	.058
	Sig. (1-tailed)	.023	.344	.000	.132	.143	.339
total	Pearson Correlation	.129	.097	.517**	.378**	.301*	.447**
	Sig. (1-tailed)	.178	.246	.000	.003	.014	.000

Correlations^a

		item79	item80	item81	item82	item83	item84
item1	Pearson Correlation	-.022	.190	.250*	.090	-.114	.146
	Sig. (1-tailed)	.436	.086	.035	.260	.208	.148
item2	Pearson Correlation	.036	.069	.065	-.229*	-.012	-.010
	Sig. (1-tailed)	.399	.311	.322	.050	.466	.472
item3	Pearson Correlation	.104	-.177	-.143	.017	.357**	.177
	Sig. (1-tailed)	.228	.102	.154	.452	.004	.102
item4	Pearson Correlation	.119	-.073	.112	-.274*	.211	-.061
	Sig. (1-tailed)	.198	.302	.213	.023	.065	.332
item5	Pearson Correlation	.064	.302*	-.009	-.282*	.205	.291*
	Sig. (1-tailed)	.325	.014	.475	.020	.070	.017
item6	Pearson Correlation	.036	.316*	.156	-.062	.280*	.182
	Sig. (1-tailed)	.400	.011	.132	.330	.021	.095
item7	Pearson Correlation	.000	.000	.101	.000	.000	-.244*
	Sig. (1-tailed)	.500	.500	.235	.500	.500	.039
item8	Pearson Correlation	-.179	-.068	.066	.105	.415**	.104
	Sig. (1-tailed)	.100	.315	.319	.226	.001	.229
item9	Pearson Correlation	.029	.087	-.142	.075	-.025	.097
	Sig. (1-tailed)	.418	.269	.156	.297	.429	.246
item10	Pearson Correlation	.143	-.054	.050	-.328**	.338**	.250*
	Sig. (1-tailed)	.154	.351	.361	.008	.007	.036
item11	Pearson Correlation	-.096	-.117	-.235*	.027	.218	.275*
	Sig. (1-tailed)	.247	.201	.045	.424	.058	.023
item12	Pearson Correlation	-.430**	-.084	-.026	.145	.073	-.021
	Sig. (1-tailed)	.001	.276	.427	.150	.301	.440
item13	Pearson Correlation	.084	-.153	.095	.062	.380**	-.126
	Sig. (1-tailed)	.274	.136	.248	.330	.003	.184
item14	Pearson Correlation	.016	-.048	-.091	.114	.191	.139
	Sig. (1-tailed)	.455	.367	.259	.208	.085	.160
item15	Pearson Correlation	-.205	.344**	.224	.055	-.019	.044
	Sig. (1-tailed)	.070	.006	.053	.349	.446	.378
item16	Pearson Correlation	.131	-.193	-.060	-.158	-.084	.150
	Sig. (1-tailed)	.176	.083	.335	.129	.276	.142
item17	Pearson Correlation	.157	-.065	.263*	-.052	-.034	-.127
	Sig. (1-tailed)	.130	.321	.028	.355	.406	.182
item18	Pearson Correlation	-.249*	.085	.099	-.031	.236*	.229*
	Sig. (1-tailed)	.036	.272	.240	.411	.045	.050
item19	Pearson Correlation	-.302*	-.142	.085	.088	.101	.018
	Sig. (1-tailed)	.014	.156	.272	.266	.236	.450
item20	Pearson Correlation	-.224	.308*	.241*	-.036	.114	-.050
	Sig. (1-tailed)	.054	.012	.041	.400	.208	.361
item21	Pearson Correlation	-.235*	.129	-.037	-.038	.175	-.075
	Sig. (1-tailed)	.045	.178	.395	.392	.105	.296
item22	Pearson Correlation	-.141	.024	.060	.208	.062	-.126
	Sig. (1-tailed)	.157	.432	.335	.068	.328	.184
item23	Pearson Correlation	.208	.096	.439**	.040	.087	.265*
	Sig. (1-tailed)	.068	.247	.001	.388	.268	.028
item24	Pearson Correlation	-.198	.069	-.031	.135	-.003	-.483**
	Sig. (1-tailed)	.078	.312	.414	.167	.492	.000
item25	Pearson Correlation	-.026	.255*	.031	-.097	-.009	-.187
	Sig. (1-tailed)	.426	.032	.414	.244	.474	.090

Correlations^a

		item79	item80	item81	item82	item83	item84
item26	Pearson Correlation	-.055	.301*	.129	-.064	.018	-.029
	Sig. (1-tailed)	.347	.014	.179	.323	.448	.418
item27	Pearson Correlation	-.209	-.271*	.053	.144	-.058	-.253*
	Sig. (1-tailed)	.066	.025	.352	.152	.340	.034
item28	Pearson Correlation	-.236*	.065	.048	-.109	.292*	-.042
	Sig. (1-tailed)	.044	.321	.367	.218	.017	.383
item29	Pearson Correlation	-.178	.027	-.035	.174	-.114	-.148
	Sig. (1-tailed)	.101	.424	.403	.106	.208	.145
item30	Pearson Correlation	-.062	.069	.172	-.150	-.149	-.086
	Sig. (1-tailed)	.330	.312	.109	.142	.144	.271
item31	Pearson Correlation	.065	.273*	.147	-.062	.316*	.154
	Sig. (1-tailed)	.321	.024	.147	.331	.011	.135
item32	Pearson Correlation	-.046	-.167	-.122	.158	.083	.107
	Sig. (1-tailed)	.371	.115	.191	.130	.278	.223
item33	Pearson Correlation	.155	-.017	.017	-.147	.152	-.206
	Sig. (1-tailed)	.134	.451	.453	.146	.138	.069
item34	Pearson Correlation	-.578**	.017	-.139	.044	.135	-.267*
	Sig. (1-tailed)	.000	.451	.160	.376	.167	.027
item35	Pearson Correlation	-.107	-.155	-.088	.129	.072	-.250*
	Sig. (1-tailed)	.224	.134	.266	.178	.304	.035
item36	Pearson Correlation	-.028	.072	.262*	.102	.135	-.133
	Sig. (1-tailed)	.420	.303	.029	.234	.168	.172
item37	Pearson Correlation	.139	.161	.168	.071	.038	.219
	Sig. (1-tailed)	.161	.125	.114	.307	.392	.057
item38	Pearson Correlation	-.065	.307*	.264*	-.083	.049	.050
	Sig. (1-tailed)	.322	.013	.028	.277	.365	.361
item39	Pearson Correlation	-.157	.362**	.313*	.269*	.140	-.117
	Sig. (1-tailed)	.131	.004	.011	.026	.159	.203
item40	Pearson Correlation	-.243*	.409**	.308*	.088	-.223	-.187
	Sig. (1-tailed)	.040	.001	.012	.265	.054	.090
item41	Pearson Correlation	-.194	.225	-.043	.111	-.038	-.025
	Sig. (1-tailed)	.082	.053	.381	.214	.394	.429
item42	Pearson Correlation	-.142	.363**	-.027	.332**	-.068	-.095
	Sig. (1-tailed)	.156	.004	.424	.008	.313	.249
item43	Pearson Correlation	.066	.083	.468**	.032	.034	-.123
	Sig. (1-tailed)	.319	.278	.000	.409	.405	.190
item44	Pearson Correlation	.132	-.100	.053	.054	-.109	-.224
	Sig. (1-tailed)	.174	.238	.354	.349	.219	.053
item45	Pearson Correlation	-.172	.281*	.132	.099	.300*	-.057
	Sig. (1-tailed)	.109	.021	.173	.239	.014	.342
item46	Pearson Correlation	-.021	-.006	.225	.067	.127	-.166
	Sig. (1-tailed)	.440	.483	.053	.317	.183	.117
item47	Pearson Correlation	-.077	-.117	.159	.093	.233*	-.211
	Sig. (1-tailed)	.293	.203	.127	.254	.047	.064
item48	Pearson Correlation	.073	-.052	.137	.187	.052	-.134
	Sig. (1-tailed)	.302	.355	.164	.090	.357	.169
item49	Pearson Correlation	-.166	.294*	.130	-.201	.250*	-.078
	Sig. (1-tailed)	.118	.016	.176	.074	.035	.288
item50	Pearson Correlation	.031	.115	.395**	-.260*	-.066	.207
	Sig. (1-tailed)	.412	.206	.002	.030	.320	.069

Correlations^a

		item79	item80	item81	item82	item83	item84
item51	Pearson Correlation	-.020	-.104	-.028	.235*	.160	-.127
	Sig. (1-tailed)	.444	.230	.421	.045	.127	.183
item52	Pearson Correlation	-.125	.014	.019	.185	.083	.283*
	Sig. (1-tailed)	.186	.460	.447	.092	.277	.020
item53	Pearson Correlation	-.368**	-.065	-.143	.139	-.114	-.236*
	Sig. (1-tailed)	.003	.321	.153	.160	.208	.045
item54	Pearson Correlation	-.237*	.085	-.011	-.117	.269*	-.065
	Sig. (1-tailed)	.044	.273	.469	.202	.026	.322
item55	Pearson Correlation	-.029	.199	.216	-.083	.024	.240*
	Sig. (1-tailed)	.417	.077	.060	.276	.433	.042
item56	Pearson Correlation	-.187	.418**	.220	.020	-.211	-.039
	Sig. (1-tailed)	.090	.001	.057	.443	.064	.390
item57	Pearson Correlation	-.256*	.187	.056	.057	.142	-.077
	Sig. (1-tailed)	.032	.091	.346	.342	.156	.291
item58	Pearson Correlation	-.006	-.005	-.033	-.034	-.304*	.077
	Sig. (1-tailed)	.484	.485	.407	.404	.013	.292
item59	Pearson Correlation	-.108	.173	.411**	.112	.311*	-.107
	Sig. (1-tailed)	.220	.108	.001	.213	.012	.222
item60	Pearson Correlation	-.114	.022	.074	-.046	.072	-.161
	Sig. (1-tailed)	.209	.438	.298	.371	.304	.125
item61	Pearson Correlation	-.059	.174	.022	-.043	.250*	.207
	Sig. (1-tailed)	.338	.106	.439	.379	.035	.069
item62	Pearson Correlation	-.004	-.064	.282*	.022	.196	.046
	Sig. (1-tailed)	.489	.325	.020	.439	.079	.372
item63	Pearson Correlation	.202	-.007	.067	-.106	.294*	.464**
	Sig. (1-tailed)	.073	.480	.316	.226	.016	.000
item64	Pearson Correlation	.157	.290*	.438**	-.288*	.302*	.269*
	Sig. (1-tailed)	.131	.018	.001	.018	.014	.026
item65	Pearson Correlation	-.210	.183	.117	.120	.115	-.033
	Sig. (1-tailed)	.065	.094	.203	.196	.206	.406
item66	Pearson Correlation	-.204	.128	.004	.005	.119	-.202
	Sig. (1-tailed)	.071	.181	.487	.487	.198	.074
item67	Pearson Correlation	-.049	.217	.506**	.076	.329**	.099
	Sig. (1-tailed)	.364	.060	.000	.293	.008	.240
item68	Pearson Correlation	-.004	.231*	.282*	.022	-.180	.203
	Sig. (1-tailed)	.489	.048	.020	.439	.099	.072
item69	Pearson Correlation	-.293*	-.092	-.184	.190	-.177	-.055
	Sig. (1-tailed)	.017	.255	.093	.087	.102	.347
item70	Pearson Correlation	-.146	-.046	.128	.314*	.049	-.059
	Sig. (1-tailed)	.148	.372	.180	.011	.364	.337
item71	Pearson Correlation	-.067	.309*	.325**	.113	-.135	.039
	Sig. (1-tailed)	.318	.012	.009	.211	.167	.390
item72	Pearson Correlation	-.040	.305*	.549**	-.035	.262*	.200
	Sig. (1-tailed)	.389	.013	.000	.401	.029	.075
item73	Pearson Correlation	.239*	.231*	.233*	-.184	-.110	.006
	Sig. (1-tailed)	.042	.048	.046	.093	.217	.482
item74	Pearson Correlation	-.329**	-.302*	-.388**	.089	.000	-.207
	Sig. (1-tailed)	.008	.014	.002	.264	.500	.068
item75	Pearson Correlation	-.001	.316*	.517**	.030	.232*	-.037
	Sig. (1-tailed)	.496	.010	.000	.417	.047	.396

Correlations^a

		item79	item80	item81	item82	item83	item84
item76	Pearson Correlation	.168	.130	.425**	.020	.080	.293*
	Sig. (1-tailed)	.115	.177	.001	.443	.285	.017
item77	Pearson Correlation	.006	-.129	.082	.224	.170	.021
	Sig. (1-tailed)	.482	.178	.279	.054	.111	.439
item78	Pearson Correlation	-.026	.344**	.307*	.194	.177	-.182
	Sig. (1-tailed)	.425	.006	.013	.082	.103	.096
item79	Pearson Correlation	1	-.055	.335**	-.200	.069	.393**
	Sig. (1-tailed)		.348	.007	.075	.313	.002
item80	Pearson Correlation	-.055	1	.378**	.144	-.071	.122
	Sig. (1-tailed)	.348		.003	.152	.308	.191
item81	Pearson Correlation	.335**	.378**	1	.113	.204	.323**
	Sig. (1-tailed)	.007	.003		.210	.071	.009
item82	Pearson Correlation	-.200	.144	.113	1	-.064	-.220
	Sig. (1-tailed)	.075	.152	.210		.325	.057
item83	Pearson Correlation	.069	-.071	.204	-.064	1	.250*
	Sig. (1-tailed)	.313	.308	.071	.325		.036
item84	Pearson Correlation	.393**	.122	.323**	-.220	.250*	1
	Sig. (1-tailed)	.002	.191	.009	.057	.036	
item85	Pearson Correlation	-.101	.146	.164	-.016	.225	.096
	Sig. (1-tailed)	.236	.148	.121	.456	.053	.246
item86	Pearson Correlation	.051	-.017	.200	.206	.013	-.061
	Sig. (1-tailed)	.359	.452	.076	.070	.465	.332
item87	Pearson Correlation	.121	.276*	.599**	-.255*	.216	.314*
	Sig. (1-tailed)	.195	.023	.000	.032	.060	.011
item88	Pearson Correlation	.223	.289*	.286*	-.117	.138	.237*
	Sig. (1-tailed)	.054	.018	.019	.203	.162	.043
item89	Pearson Correlation	-.241*	.132	.284*	.474**	.081	-.003
	Sig. (1-tailed)	.041	.174	.020	.000	.282	.491
item90	Pearson Correlation	-.024	-.217	.089	.346**	.153	-.041
	Sig. (1-tailed)	.433	.059	.262	.006	.138	.385
item91	Pearson Correlation	.325**	.368**	.164	.013	.004	.327**
	Sig. (1-tailed)	.009	.003	.121	.463	.490	.008
item92	Pearson Correlation	.111	-.028	.012	-.072	.033	-.150
	Sig. (1-tailed)	.214	.421	.465	.305	.408	.142
item93	Pearson Correlation	.184	.242*	.221	-.487**	.219	.302*
	Sig. (1-tailed)	.093	.040	.056	.000	.058	.014
item94	Pearson Correlation	-.020	.031	-.149	-.099	-.084	-.017
	Sig. (1-tailed)	.444	.414	.144	.241	.276	.451
item95	Pearson Correlation	.292*	-.160	.083	-.025	-.098	.153
	Sig. (1-tailed)	.017	.127	.278	.430	.243	.136
item96	Pearson Correlation	.128	-.108	.085	-.051	.360**	.139
	Sig. (1-tailed)	.180	.221	.272	.358	.004	.160
item97	Pearson Correlation	.108	-.310*	.323**	-.065	-.036	-.029
	Sig. (1-tailed)	.220	.012	.009	.321	.398	.418
item98	Pearson Correlation	-.026	.057	.347**	.204	.136	-.153
	Sig. (1-tailed)	.427	.343	.006	.071	.166	.137
item99	Pearson Correlation	-.158	.239*	.167	-.189	-.030	-.078
	Sig. (1-tailed)	.129	.042	.116	.087	.415	.290
total	Pearson Correlation	-.035	.319**	.483**	.077	.322**	.180
	Sig. (1-tailed)	.402	.010	.000	.292	.009	.098

Correlations^a

		item85	item86	item87	item88	item89	item90
item1	Pearson Correlation	.010	.195	.315*	-.288*	.228	-.061
	Sig. (1-tailed)	.471	.081	.011	.018	.051	.331
item2	Pearson Correlation	-.052	-.027	.175	.176	-.197	-.053
	Sig. (1-tailed)	.356	.425	.105	.104	.078	.352
item3	Pearson Correlation	.043	-.055	.149	.097	.022	-.010
	Sig. (1-tailed)	.380	.347	.143	.245	.437	.471
item4	Pearson Correlation	.181	.354**	.180	-.015	-.093	.044
	Sig. (1-tailed)	.097	.005	.099	.457	.255	.376
item5	Pearson Correlation	-.077	-.143	.054	.317*	-.177	-.007
	Sig. (1-tailed)	.291	.154	.352	.010	.102	.480
item6	Pearson Correlation	.278*	-.178	.274*	.215	.186	.149
	Sig. (1-tailed)	.022	.101	.024	.061	.091	.144
item7	Pearson Correlation	.000	.118	.161	-.038	.150	.281*
	Sig. (1-tailed)	.500	.200	.125	.394	.141	.021
item8	Pearson Correlation	.241*	.026	.099	.135	.362**	.394**
	Sig. (1-tailed)	.041	.426	.240	.167	.004	.002
item9	Pearson Correlation	-.119	-.061	-.069	.077	.156	.144
	Sig. (1-tailed)	.199	.332	.312	.292	.132	.152
item10	Pearson Correlation	.015	.151	.195	.301*	.013	-.051
	Sig. (1-tailed)	.457	.140	.080	.014	.463	.358
item11	Pearson Correlation	.044	.124	-.171	.136	.114	.340**
	Sig. (1-tailed)	.376	.188	.111	.165	.209	.006
item12	Pearson Correlation	.188	.123	-.029	-.017	.476**	.218
	Sig. (1-tailed)	.089	.190	.418	.452	.000	.058
item13	Pearson Correlation	-.071	.320**	.168	.341**	.129	.364**
	Sig. (1-tailed)	.306	.010	.115	.006	.179	.004
item14	Pearson Correlation	-.137	.197	.085	.010	-.118	-.106
	Sig. (1-tailed)	.164	.079	.272	.472	.200	.225
item15	Pearson Correlation	-.026	-.093	.141	.419**	.238*	.297*
	Sig. (1-tailed)	.426	.253	.156	.001	.043	.015
item16	Pearson Correlation	.004	.111	.121	-.128	-.005	.138
	Sig. (1-tailed)	.489	.214	.194	.181	.485	.162
item17	Pearson Correlation	.083	.217	.036	-.037	.179	.298*
	Sig. (1-tailed)	.278	.059	.398	.396	.099	.015
item18	Pearson Correlation	.107	-.083	.022	-.004	.404**	.263*
	Sig. (1-tailed)	.224	.277	.438	.488	.001	.028
item19	Pearson Correlation	.106	.055	-.189	-.267*	.361**	.365**
	Sig. (1-tailed)	.224	.348	.087	.027	.004	.004
item20	Pearson Correlation	.148	-.030	.297*	.078	.213	.203
	Sig. (1-tailed)	.144	.415	.015	.290	.063	.073
item21	Pearson Correlation	.173	.124	.091	.184	.349**	.302*
	Sig. (1-tailed)	.107	.187	.259	.093	.005	.014
item22	Pearson Correlation	.248*	-.092	-.085	-.135	.181	.107
	Sig. (1-tailed)	.037	.257	.273	.168	.097	.223
item23	Pearson Correlation	.028	-.102	.186	-.162	.012	-.087
	Sig. (1-tailed)	.420	.234	.091	.123	.466	.268
item24	Pearson Correlation	.131	.209	.022	.114	.068	.095
	Sig. (1-tailed)	.175	.066	.438	.208	.314	.249
item25	Pearson Correlation	.280*	-.180	.217	.165	.025	-.052
	Sig. (1-tailed)	.021	.099	.060	.119	.431	.355

Correlations^a

		item85	item86	item87	item88	item89	item90
item26	Pearson Correlation	.086	.020	.242*	.033	.281*	.195
	Sig. (1-tailed)	.270	.445	.041	.407	.021	.081
item27	Pearson Correlation	.074	.272*	-.130	-.216	.263*	.234*
	Sig. (1-tailed)	.298	.025	.177	.060	.029	.046
item28	Pearson Correlation	.298*	.019	.158	.194	.406**	.250*
	Sig. (1-tailed)	.015	.445	.130	.082	.001	.036
item29	Pearson Correlation	-.112	.148	-.266*	-.059	.228	.319*
	Sig. (1-tailed)	.212	.146	.027	.336	.051	.010
item30	Pearson Correlation	.306*	-.058	.066	-.164	.264*	.082
	Sig. (1-tailed)	.013	.341	.320	.121	.028	.281
item31	Pearson Correlation	.132	-.012	.190	.250*	.235*	.222
	Sig. (1-tailed)	.173	.466	.086	.036	.045	.055
item32	Pearson Correlation	.037	.111	-.240*	.010	.126	.299*
	Sig. (1-tailed)	.397	.215	.042	.472	.183	.015
item33	Pearson Correlation	.163	-.009	.007	.097	-.096	.114
	Sig. (1-tailed)	.122	.475	.480	.245	.247	.208
item34	Pearson Correlation	.261*	.170	.078	.006	.377**	.292*
	Sig. (1-tailed)	.029	.112	.290	.484	.003	.017
item35	Pearson Correlation	.245*	.010	.022	-.186	.164	.229*
	Sig. (1-tailed)	.039	.471	.438	.091	.121	.050
item36	Pearson Correlation	.315*	.124	.279*	.109	.314*	.168
	Sig. (1-tailed)	.011	.188	.021	.220	.011	.115
item37	Pearson Correlation	-.071	.195	.030	.292*	-.104	-.145
	Sig. (1-tailed)	.308	.080	.416	.017	.229	.149
item38	Pearson Correlation	.241*	-.180	.311*	.180	.179	.153
	Sig. (1-tailed)	.041	.099	.012	.098	.100	.137
item39	Pearson Correlation	.153	.198	.180	.104	.331**	-.068
	Sig. (1-tailed)	.137	.077	.099	.229	.008	.314
item40	Pearson Correlation	.229*	.204	.225	.107	.271*	-.036
	Sig. (1-tailed)	.050	.071	.053	.222	.025	.400
item41	Pearson Correlation	.194	.182	-.113	-.006	.117	-.305*
	Sig. (1-tailed)	.082	.096	.210	.484	.202	.013
item42	Pearson Correlation	.078	.146	-.184	.104	.147	.044
	Sig. (1-tailed)	.289	.149	.094	.229	.147	.377
item43	Pearson Correlation	.267*	.409**	.269*	.126	.384**	.084
	Sig. (1-tailed)	.027	.001	.026	.185	.002	.275
item44	Pearson Correlation	.075	.024	.133	-.118	-.005	.149
	Sig. (1-tailed)	.296	.432	.171	.199	.485	.143
item45	Pearson Correlation	.163	.126	.176	.102	.207	.142
	Sig. (1-tailed)	.121	.185	.104	.233	.069	.156
item46	Pearson Correlation	.246*	.267*	.154	.079	.152	.338**
	Sig. (1-tailed)	.038	.027	.136	.288	.138	.007
item47	Pearson Correlation	-.017	.139	.248*	-.047	.056	.150
	Sig. (1-tailed)	.453	.160	.036	.370	.345	.141
item48	Pearson Correlation	-.229*	.262*	.199	.292*	.191	.451**
	Sig. (1-tailed)	.050	.029	.077	.017	.086	.000
item49	Pearson Correlation	.294*	.000	.232*	.146	.048	.101
	Sig. (1-tailed)	.016	.500	.047	.148	.366	.235
item50	Pearson Correlation	-.054	.106	.283*	.227	-.207	-.110
	Sig. (1-tailed)	.351	.224	.020	.051	.069	.217

Correlations^a

		item85	item86	item87	item88	item89	item90
item51	Pearson Correlation	-.038	.140	.154	.005	.328**	.140
	Sig. (1-tailed)	.394	.159	.135	.485	.008	.158
item52	Pearson Correlation	.062	.232*	-.121	-.006	.459**	.275*
	Sig. (1-tailed)	.329	.047	.195	.483	.000	.023
item53	Pearson Correlation	.199	-.067	-.144	-.169	.171	.033
	Sig. (1-tailed)	.077	.316	.152	.113	.110	.406
item54	Pearson Correlation	.065	.100	.195	.254*	.050	.140
	Sig. (1-tailed)	.322	.239	.081	.033	.362	.158
item55	Pearson Correlation	.124	-.013	.254*	.107	.131	.149
	Sig. (1-tailed)	.189	.463	.033	.222	.175	.143
item56	Pearson Correlation	.199	-.006	-.052	-.089	.194	-.144
	Sig. (1-tailed)	.076	.483	.355	.263	.082	.151
item57	Pearson Correlation	.131	.029	.038	-.015	.410**	.370**
	Sig. (1-tailed)	.175	.417	.393	.459	.001	.003
item58	Pearson Correlation	.214	-.029	.033	.074	.133	.103
	Sig. (1-tailed)	.062	.419	.407	.299	.172	.232
item59	Pearson Correlation	.354**	.183	.210	.054	.432**	.290*
	Sig. (1-tailed)	.005	.095	.065	.352	.001	.017
item60	Pearson Correlation	.253*	.285*	.127	.056	.159	.223
	Sig. (1-tailed)	.034	.019	.183	.344	.127	.054
item61	Pearson Correlation	.204	.315*	.030	.201	.093	.065
	Sig. (1-tailed)	.072	.011	.416	.075	.253	.323
item62	Pearson Correlation	.269*	.037	.365**	-.047	.340**	.206
	Sig. (1-tailed)	.026	.395	.004	.369	.006	.070
item63	Pearson Correlation	.082	.266*	.033	.077	.177	.108
	Sig. (1-tailed)	.280	.027	.408	.291	.102	.222
item64	Pearson Correlation	.096	-.112	.586**	.330**	.005	.047
	Sig. (1-tailed)	.248	.212	.000	.008	.485	.370
item65	Pearson Correlation	.217	-.112	.203	-.085	.362**	.452**
	Sig. (1-tailed)	.059	.213	.072	.272	.004	.000
item66	Pearson Correlation	.377**	.073	.100	.034	.340**	.231*
	Sig. (1-tailed)	.003	.303	.239	.404	.006	.048
item67	Pearson Correlation	.288*	.084	.406**	-.017	.427**	.184
	Sig. (1-tailed)	.018	.275	.001	.452	.001	.094
item68	Pearson Correlation	-.222	-.039	.288*	.026	.002	-.031
	Sig. (1-tailed)	.055	.392	.018	.426	.495	.412
item69	Pearson Correlation	.139	.161	-.164	-.207	.205	.382**
	Sig. (1-tailed)	.161	.125	.120	.069	.071	.002
item70	Pearson Correlation	.068	.035	.055	-.337**	.565**	.333**
	Sig. (1-tailed)	.315	.402	.347	.007	.000	.007
item71	Pearson Correlation	.254*	.060	.091	.031	.305*	.267*
	Sig. (1-tailed)	.033	.336	.260	.412	.013	.027
item72	Pearson Correlation	.283*	-.068	.556**	.186	.412**	.241*
	Sig. (1-tailed)	.020	.315	.000	.092	.001	.041
item73	Pearson Correlation	-.070	.004	.446**	-.138	-.213	-.370**
	Sig. (1-tailed)	.309	.489	.000	.162	.063	.003
item74	Pearson Correlation	.000	.151	-.154	.097	.128	.358**
	Sig. (1-tailed)	.500	.141	.136	.246	.181	.004
item75	Pearson Correlation	.171	.088	.470**	.362**	.178	.305*
	Sig. (1-tailed)	.110	.265	.000	.004	.102	.013

Correlations^a

		item85	item86	item87	item88	item89	item90
item76	Pearson Correlation	.186	-.118	.268*	-.077	.171	.329**
	Sig. (1-tailed)	.092	.201	.026	.293	.111	.008
item77	Pearson Correlation	.029	.346**	-.091	-.084	.317*	.210
	Sig. (1-tailed)	.417	.006	.259	.276	.010	.065
item78	Pearson Correlation	.156	.234*	.043	.195	.222	.107
	Sig. (1-tailed)	.132	.046	.379	.081	.055	.223
item79	Pearson Correlation	-.101	.051	.121	.223	-.241*	-.024
	Sig. (1-tailed)	.236	.359	.195	.054	.041	.433
item80	Pearson Correlation	.146	-.017	.276*	.289*	.132	-.217
	Sig. (1-tailed)	.148	.452	.023	.018	.174	.059
item81	Pearson Correlation	.164	.200	.599**	.286*	.284*	.089
	Sig. (1-tailed)	.121	.076	.000	.019	.020	.262
item82	Pearson Correlation	-.016	.206	-.255*	-.117	.474**	.346**
	Sig. (1-tailed)	.456	.070	.032	.203	.000	.006
item83	Pearson Correlation	.225	.013	.216	.138	.081	.153
	Sig. (1-tailed)	.053	.465	.060	.162	.282	.138
item84	Pearson Correlation	.096	-.061	.314*	.237*	-.003	-.041
	Sig. (1-tailed)	.246	.332	.011	.043	.491	.385
item85	Pearson Correlation	1	.169	.192	-.016	.233*	.094
	Sig. (1-tailed)		.113	.085	.455	.047	.252
item86	Pearson Correlation	.169	1	-.011	.211	.222	.060
	Sig. (1-tailed)	.113		.469	.064	.055	.334
item87	Pearson Correlation	.192	-.011	1	.318*	.080	-.108
	Sig. (1-tailed)	.085	.469		.010	.284	.221
item88	Pearson Correlation	-.016	.211	.318*	1	.005	.076
	Sig. (1-tailed)	.455	.064	.010		.487	.295
item89	Pearson Correlation	.233*	.222	.080	.005	1	.440**
	Sig. (1-tailed)	.047	.055	.284	.487		.000
item90	Pearson Correlation	.094	.060	-.108	.076	.440**	1
	Sig. (1-tailed)	.252	.334	.221	.295	.000	
item91	Pearson Correlation	-.049	-.099	.242*	.436**	-.028	.117
	Sig. (1-tailed)	.363	.241	.040	.001	.420	.203
item92	Pearson Correlation	-.164	.106	.098	.523**	-.149	.259*
	Sig. (1-tailed)	.120	.225	.242	.000	.144	.031
item93	Pearson Correlation	.010	-.051	.459**	.527**	-.194	-.120
	Sig. (1-tailed)	.471	.358	.000	.000	.082	.196
item94	Pearson Correlation	.116	.224	.024	.244*	-.061	-.004
	Sig. (1-tailed)	.203	.053	.431	.039	.331	.490
item95	Pearson Correlation	-.335**	-.104	-.203	-.185	-.263*	-.036
	Sig. (1-tailed)	.007	.229	.073	.092	.029	.400
item96	Pearson Correlation	.005	.094	.252*	.225	.160	-.126
	Sig. (1-tailed)	.486	.251	.034	.053	.126	.185
item97	Pearson Correlation	.006	.070	.117	-.051	.204	.152
	Sig. (1-tailed)	.483	.310	.203	.359	.071	.138
item98	Pearson Correlation	.377**	.238*	.098	-.152	.442**	.272*
	Sig. (1-tailed)	.003	.043	.243	.139	.000	.025
item99	Pearson Correlation	.055	.044	.317*	.150	.120	-.034
	Sig. (1-tailed)	.347	.378	.010	.142	.196	.404
total	Pearson Correlation	.333**	.284*	.443**	.282*	.529**	.448**
	Sig. (1-tailed)	.007	.020	.000	.021	.000	.000

Correlations^a

		item91	item92	item93	item94	item95	item96
item1	Pearson Correlation	-.112	-.289*	-.026	-.115	.017	-.012
	Sig. (1-tailed)	.212	.018	.426	.205	.453	.465
item2	Pearson Correlation	.317*	.256*	.205	-.072	.046	-.170
	Sig. (1-tailed)	.010	.032	.070	.304	.371	.112
item3	Pearson Correlation	.217	.032	.076	.070	-.075	.443**
	Sig. (1-tailed)	.059	.410	.295	.308	.297	.000
item4	Pearson Correlation	-.100	-.038	.268*	.109	-.164	.052
	Sig. (1-tailed)	.239	.393	.026	.218	.120	.355
item5	Pearson Correlation	.360**	.012	.445**	-.182	-.083	-.001
	Sig. (1-tailed)	.004	.466	.000	.096	.277	.496
item6	Pearson Correlation	.177	.033	.302*	.034	-.248*	-.127
	Sig. (1-tailed)	.102	.408	.014	.403	.037	.183
item7	Pearson Correlation	.000	.093	.083	.120	-.081	-.192
	Sig. (1-tailed)	.500	.253	.277	.195	.282	.084
item8	Pearson Correlation	-.020	-.041	.049	-.033	-.222	.064
	Sig. (1-tailed)	.444	.384	.365	.406	.055	.326
item9	Pearson Correlation	.236*	-.100	-.050	.046	-.018	.018
	Sig. (1-tailed)	.044	.237	.362	.371	.450	.450
item10	Pearson Correlation	.285*	.255*	.465**	.295*	.024	.405**
	Sig. (1-tailed)	.019	.033	.000	.016	.432	.001
item11	Pearson Correlation	.257*	.124	.172	.048	-.033	.113
	Sig. (1-tailed)	.031	.189	.109	.366	.406	.211
item12	Pearson Correlation	-.285*	-.240*	-.114	-.068	-.298*	.023
	Sig. (1-tailed)	.019	.042	.208	.315	.015	.436
item13	Pearson Correlation	.150	.405**	.176	.106	-.156	.182
	Sig. (1-tailed)	.142	.001	.103	.224	.132	.096
item14	Pearson Correlation	.298*	.165	.019	.158	.092	.368**
	Sig. (1-tailed)	.015	.119	.447	.129	.257	.003
item15	Pearson Correlation	.240*	.305*	.151	-.135	.040	-.281*
	Sig. (1-tailed)	.042	.013	.140	.167	.387	.021
item16	Pearson Correlation	.056	.018	.028	.108	.231*	-.040
	Sig. (1-tailed)	.345	.448	.421	.220	.048	.388
item17	Pearson Correlation	-.013	.194	.053	-.063	.186	-.154
	Sig. (1-tailed)	.463	.082	.353	.326	.092	.136
item18	Pearson Correlation	-.049	-.137	.052	-.067	-.218	.006
	Sig. (1-tailed)	.364	.165	.356	.317	.058	.484
item19	Pearson Correlation	-.218	-.211	-.118	-.080	.088	-.189
	Sig. (1-tailed)	.058	.065	.200	.285	.264	.088
item20	Pearson Correlation	.166	.111	.205	.120	-.203	-.088
	Sig. (1-tailed)	.117	.214	.070	.196	.072	.267
item21	Pearson Correlation	.025	-.072	.160	.161	-.423**	-.079
	Sig. (1-tailed)	.430	.303	.126	.124	.001	.287
item22	Pearson Correlation	-.210	-.034	-.346**	.043	.183	-.140
	Sig. (1-tailed)	.066	.404	.006	.379	.095	.159
item23	Pearson Correlation	.061	-.238*	.078	.001	.165	.169
	Sig. (1-tailed)	.333	.043	.289	.497	.119	.114
item24	Pearson Correlation	-.059	.266*	.032	.178	-.276*	.061
	Sig. (1-tailed)	.337	.027	.410	.101	.023	.333
item25	Pearson Correlation	.135	.246*	.150	.105	-.105	-.002
	Sig. (1-tailed)	.167	.038	.142	.227	.228	.495

Correlations^a

		item91	item92	item93	item94	item95	item96
item26	Pearson Correlation	-.154	-.090	.112	.325**	-.169	-.165
	Sig. (1-tailed)	.136	.262	.212	.009	.114	.118
item27	Pearson Correlation	-.390**	-.015	-.388**	.036	-.036	-.131
	Sig. (1-tailed)	.002	.459	.002	.399	.399	.175
item28	Pearson Correlation	-.007	.040	.361**	.066	-.538**	.058
	Sig. (1-tailed)	.479	.388	.004	.318	.000	.341
item29	Pearson Correlation	-.112	-.008	-.176	.210	-.032	-.243*
	Sig. (1-tailed)	.212	.476	.103	.065	.409	.039
item30	Pearson Correlation	-.057	-.128	-.107	.144	-.178	.086
	Sig. (1-tailed)	.342	.180	.224	.152	.102	.270
item31	Pearson Correlation	.239*	.130	.257*	.036	-.037	.080
	Sig. (1-tailed)	.043	.177	.031	.399	.395	.285
item32	Pearson Correlation	.119	-.157	-.174	-.083	-.271*	.121
	Sig. (1-tailed)	.199	.131	.106	.278	.025	.195
item33	Pearson Correlation	.116	.197	.125	.106	-.266*	.126
	Sig. (1-tailed)	.205	.079	.187	.225	.027	.185
item34	Pearson Correlation	.011	.066	-.017	.094	-.348**	-.060
	Sig. (1-tailed)	.469	.318	.452	.251	.005	.336
item35	Pearson Correlation	-.098	.003	-.278*	.050	-.275*	.090
	Sig. (1-tailed)	.242	.491	.022	.361	.023	.262
item36	Pearson Correlation	-.058	-.001	-.023	-.226	-.360**	-.011
	Sig. (1-tailed)	.340	.498	.436	.052	.004	.470
item37	Pearson Correlation	.228	.088	.030	-.062	.086	-.118
	Sig. (1-tailed)	.050	.265	.416	.330	.270	.200
item38	Pearson Correlation	.115	-.019	.231*	.173	-.254*	.017
	Sig. (1-tailed)	.206	.447	.048	.107	.033	.451
item39	Pearson Correlation	.001	.064	.011	-.040	-.248*	.092
	Sig. (1-tailed)	.497	.324	.470	.389	.037	.255
item40	Pearson Correlation	-.137	.005	.069	-.036	-.382**	-.246*
	Sig. (1-tailed)	.165	.487	.311	.399	.002	.038
item41	Pearson Correlation	.142	.017	-.094	.054	-.124	.145
	Sig. (1-tailed)	.155	.451	.251	.350	.188	.150
item42	Pearson Correlation	.131	.091	-.098	-.048	-.154	-.200
	Sig. (1-tailed)	.174	.259	.242	.368	.135	.076
item43	Pearson Correlation	-.170	-.043	.187	-.054	-.203	.012
	Sig. (1-tailed)	.112	.379	.089	.350	.072	.466
item44	Pearson Correlation	.033	.188	.005	-.008	-.197	.131
	Sig. (1-tailed)	.408	.089	.485	.477	.078	.174
item45	Pearson Correlation	.043	-.035	.283*	-.013	-.335**	.091
	Sig. (1-tailed)	.381	.401	.020	.465	.007	.259
item46	Pearson Correlation	-.004	.187	.163	.017	-.185	-.106
	Sig. (1-tailed)	.489	.091	.121	.452	.093	.224
item47	Pearson Correlation	.058	.258*	-.005	-.023	.098	.076
	Sig. (1-tailed)	.340	.031	.486	.434	.243	.293
item48	Pearson Correlation	.250*	.610**	.040	.036	.169	.044
	Sig. (1-tailed)	.036	.000	.387	.399	.113	.377
item49	Pearson Correlation	.207	.135	.520**	.029	-.429**	.111
	Sig. (1-tailed)	.069	.168	.000	.418	.001	.214
item50	Pearson Correlation	.210	.051	.343**	-.007	.069	.036
	Sig. (1-tailed)	.066	.360	.006	.479	.311	.399

Correlations^a

		item91	item92	item93	item94	item95	item96
item51	Pearson Correlation	-.033	.109	-.100	.111	.001	.245*
	Sig. (1-tailed)	.407	.218	.239	.215	.497	.039
item52	Pearson Correlation	.029	-.115	-.061	.058	.176	-.028
	Sig. (1-tailed)	.417	.207	.332	.340	.104	.420
item53	Pearson Correlation	-.168	-.131	-.092	-.115	-.350**	.138
	Sig. (1-tailed)	.115	.174	.256	.207	.005	.162
item54	Pearson Correlation	.075	.109	.404**	.187	-.428**	.264*
	Sig. (1-tailed)	.296	.218	.001	.090	.001	.028
item55	Pearson Correlation	.147	-.161	.226	-.013	-.080	-.120
	Sig. (1-tailed)	.147	.124	.052	.464	.285	.196
item56	Pearson Correlation	.036	-.248*	.063	.139	-.019	-.153
	Sig. (1-tailed)	.400	.036	.326	.161	.446	.137
item57	Pearson Correlation	-.069	.014	.123	.186	-.262*	-.166
	Sig. (1-tailed)	.312	.461	.190	.091	.029	.117
item58	Pearson Correlation	.073	.210	-.054	.356**	.149	-.070
	Sig. (1-tailed)	.303	.065	.352	.004	.143	.309
item59	Pearson Correlation	-.155	.007	.091	-.087	-.387**	-.001
	Sig. (1-tailed)	.134	.480	.258	.268	.002	.498
item60	Pearson Correlation	-.163	.172	-.051	.333**	-.169	.135
	Sig. (1-tailed)	.122	.109	.359	.007	.113	.168
item61	Pearson Correlation	.191	.102	.336**	.258*	-.246*	.065
	Sig. (1-tailed)	.085	.235	.007	.031	.038	.321
item62	Pearson Correlation	-.020	-.029	.070	.020	-.276*	.088
	Sig. (1-tailed)	.445	.419	.308	.443	.023	.265
item63	Pearson Correlation	-.026	-.233*	.107	.054	-.113	.011
	Sig. (1-tailed)	.427	.047	.223	.352	.209	.469
item64	Pearson Correlation	.207	.281*	.506**	.008	-.165	.041
	Sig. (1-tailed)	.068	.021	.000	.477	.119	.387
item65	Pearson Correlation	.016	-.089	.142	.127	-.407**	-.024
	Sig. (1-tailed)	.454	.264	.155	.183	.001	.433
item66	Pearson Correlation	-.119	-.060	.029	.118	-.435**	-.121
	Sig. (1-tailed)	.199	.334	.418	.201	.001	.195
item67	Pearson Correlation	.010	-.102	.213	-.068	-.219	.174
	Sig. (1-tailed)	.471	.233	.063	.315	.058	.106
item68	Pearson Correlation	.229*	.061	.110	-.038	.154	.014
	Sig. (1-tailed)	.049	.332	.216	.394	.135	.460
item69	Pearson Correlation	-.117	-.191	-.226	.082	-.165	-.419**
	Sig. (1-tailed)	.202	.086	.052	.280	.118	.001
item70	Pearson Correlation	-.057	-.177	-.334**	-.201	.055	.021
	Sig. (1-tailed)	.342	.103	.007	.074	.348	.441
item71	Pearson Correlation	.020	.019	.060	-.094	-.148	-.252*
	Sig. (1-tailed)	.444	.446	.335	.251	.145	.034
item72	Pearson Correlation	.090	.047	.346**	-.048	-.209	-.006
	Sig. (1-tailed)	.261	.369	.006	.365	.067	.484
item73	Pearson Correlation	.190	-.085	.136	-.076	.094	.122
	Sig. (1-tailed)	.086	.273	.165	.294	.252	.193
item74	Pearson Correlation	.055	.357**	-.159	.153	-.206	.049
	Sig. (1-tailed)	.349	.004	.128	.136	.069	.364
item75	Pearson Correlation	.200	.485**	.410**	.113	-.183	.005
	Sig. (1-tailed)	.075	.000	.001	.210	.095	.487

Correlations^a

		item91	item92	item93	item94	item95	item96
item76	Pearson Correlation	-.046	-.267*	.129	-.099	-.086	-.302*
	Sig. (1-tailed)	.371	.027	.179	.240	.271	.014
item77	Pearson Correlation	-.025	.011	-.050	-.002	-.007	.232*
	Sig. (1-tailed)	.430	.470	.361	.496	.480	.047
item78	Pearson Correlation	.018	.011	.204	-.017	-.411**	.184
	Sig. (1-tailed)	.449	.468	.071	.451	.001	.094
item79	Pearson Correlation	.325**	.111	.184	-.020	.292*	.128
	Sig. (1-tailed)	.009	.214	.093	.444	.017	.180
item80	Pearson Correlation	.368**	-.028	.242*	.031	-.160	-.108
	Sig. (1-tailed)	.003	.421	.040	.414	.127	.221
item81	Pearson Correlation	.164	.012	.221	-.149	.083	.085
	Sig. (1-tailed)	.121	.465	.056	.144	.278	.272
item82	Pearson Correlation	.013	-.072	-.487**	-.099	-.025	-.051
	Sig. (1-tailed)	.463	.305	.000	.241	.430	.358
item83	Pearson Correlation	.004	.033	.219	-.084	-.098	.360**
	Sig. (1-tailed)	.490	.408	.058	.276	.243	.004
item84	Pearson Correlation	.327**	-.150	.302*	-.017	.153	.139
	Sig. (1-tailed)	.008	.142	.014	.451	.136	.160
item85	Pearson Correlation	-.049	-.164	.010	.116	-.335**	.005
	Sig. (1-tailed)	.363	.120	.471	.203	.007	.486
item86	Pearson Correlation	-.099	.106	-.051	.224	-.104	.094
	Sig. (1-tailed)	.241	.225	.358	.053	.229	.251
item87	Pearson Correlation	.242*	.098	.459**	.024	-.203	.252*
	Sig. (1-tailed)	.040	.242	.000	.431	.073	.034
item88	Pearson Correlation	.436**	.523**	.527**	.244*	-.185	.225
	Sig. (1-tailed)	.001	.000	.000	.039	.092	.053
item89	Pearson Correlation	-.028	-.149	-.194	-.061	-.263*	.160
	Sig. (1-tailed)	.420	.144	.082	.331	.029	.126
item90	Pearson Correlation	.117	.259*	-.120	-.004	-.036	-.126
	Sig. (1-tailed)	.203	.031	.196	.490	.400	.185
item91	Pearson Correlation	1	.347**	.362**	-.098	-.033	.339**
	Sig. (1-tailed)		.006	.004	.242	.407	.007
item92	Pearson Correlation	.347**	1	.299*	.278*	.082	.115
	Sig. (1-tailed)	.006		.015	.022	.279	.206
item93	Pearson Correlation	.362**	.299*	1	.184	-.202	.297*
	Sig. (1-tailed)	.004	.015		.093	.073	.016
item94	Pearson Correlation	-.098	.278*	.184	1	-.068	.010
	Sig. (1-tailed)	.242	.022	.093		.314	.471
item95	Pearson Correlation	-.033	.082	-.202	-.068	1	-.194
	Sig. (1-tailed)	.407	.279	.073	.314		.081
item96	Pearson Correlation	.339**	.115	.297*	.010	-.194	1
	Sig. (1-tailed)	.007	.206	.016	.471	.081	
item97	Pearson Correlation	-.060	-.031	-.098	-.216	.164	.199
	Sig. (1-tailed)	.335	.412	.243	.060	.120	.077
item98	Pearson Correlation	-.176	-.222	-.028	.028	-.335**	.008
	Sig. (1-tailed)	.103	.055	.420	.421	.007	.477
item99	Pearson Correlation	.250*	.254*	.360**	.083	-.052	.078
	Sig. (1-tailed)	.035	.033	.004	.277	.356	.290
total	Pearson Correlation	.288*	.111	.360**	.125	-.354**	.145
	Sig. (1-tailed)	.018	.215	.004	.187	.005	.150

Correlations^a

		item97	item98	item99	total
item1	Pearson Correlation	.102	.221	.073	.307*
	Sig. (1-tailed)	.233	.056	.303	.013
item2	Pearson Correlation	-.009	.048	.390**	.250*
	Sig. (1-tailed)	.475	.366	.002	.036
item3	Pearson Correlation	-.128	-.028	-.118	.069
	Sig. (1-tailed)	.180	.420	.199	.313
item4	Pearson Correlation	-.055	.301*	.107	.321**
	Sig. (1-tailed)	.348	.014	.223	.010
item5	Pearson Correlation	-.290*	-.128	.071	.225
	Sig. (1-tailed)	.018	.180	.308	.052
item6	Pearson Correlation	-.318*	.057	.097	.333**
	Sig. (1-tailed)	.010	.342	.244	.007
item7	Pearson Correlation	.000	.381**	.266*	.418**
	Sig. (1-tailed)	.500	.002	.027	.001
item8	Pearson Correlation	.029	.220	-.073	.432**
	Sig. (1-tailed)	.419	.056	.303	.001
item9	Pearson Correlation	-.029	.026	-.266*	.262*
	Sig. (1-tailed)	.418	.426	.027	.029
item10	Pearson Correlation	.080	-.101	.106	.324**
	Sig. (1-tailed)	.285	.237	.225	.009
item11	Pearson Correlation	-.193	-.035	-.032	.270*
	Sig. (1-tailed)	.084	.402	.409	.025
item12	Pearson Correlation	.125	.271*	.002	.301*
	Sig. (1-tailed)	.186	.025	.495	.014
item13	Pearson Correlation	-.178	.059	.199	.378**
	Sig. (1-tailed)	.101	.339	.077	.003
item14	Pearson Correlation	-.114	-.300*	-.202	-.050
	Sig. (1-tailed)	.208	.014	.073	.360
item15	Pearson Correlation	.039	.085	.221	.393**
	Sig. (1-tailed)	.390	.273	.056	.002
item16	Pearson Correlation	.220	-.169	.089	.013
	Sig. (1-tailed)	.057	.113	.262	.463
item17	Pearson Correlation	.258*	.363**	.283*	.445**
	Sig. (1-tailed)	.031	.004	.020	.000
item18	Pearson Correlation	.007	.178	-.021	.491**
	Sig. (1-tailed)	.480	.102	.441	.000
item19	Pearson Correlation	.199	.262*	.122	.305*
	Sig. (1-tailed)	.077	.029	.192	.013
item20	Pearson Correlation	.088	.190	.314*	.503**
	Sig. (1-tailed)	.266	.087	.011	.000
item21	Pearson Correlation	-.101	.345**	.149	.580**
	Sig. (1-tailed)	.237	.006	.143	.000
item22	Pearson Correlation	.130	.280*	.153	.017
	Sig. (1-tailed)	.178	.021	.138	.451
item23	Pearson Correlation	.360**	.298*	-.108	.109
	Sig. (1-tailed)	.004	.015	.220	.219
item24	Pearson Correlation	-.098	.320**	.170	.151
	Sig. (1-tailed)	.242	.010	.111	.140
item25	Pearson Correlation	-.063	.100	.089	.152
	Sig. (1-tailed)	.328	.239	.263	.139

Correlations^a

		item97	item98	item99	total
item26	Pearson Correlation	-.072	.422**	.182	.480**
	Sig. (1-tailed)	.304	.001	.097	.000
item27	Pearson Correlation	.268*	.339**	.012	.081
	Sig. (1-tailed)	.026	.007	.467	.281
item28	Pearson Correlation	-.038	.351**	.212	.590**
	Sig. (1-tailed)	.394	.005	.064	.000
item29	Pearson Correlation	.102	.374**	.073	.325**
	Sig. (1-tailed)	.233	.003	.303	.009
item30	Pearson Correlation	.282*	.262*	-.049	.189
	Sig. (1-tailed)	.021	.029	.363	.087
item31	Pearson Correlation	.102	.220	.062	.548**
	Sig. (1-tailed)	.235	.057	.329	.000
item32	Pearson Correlation	.097	.160	-.207	.202
	Sig. (1-tailed)	.246	.127	.068	.073
item33	Pearson Correlation	.218	.171	-.014	.256*
	Sig. (1-tailed)	.059	.110	.461	.032
item34	Pearson Correlation	.056	.207	.388**	.443**
	Sig. (1-tailed)	.345	.069	.002	.000
item35	Pearson Correlation	.176	.354**	.027	.173
	Sig. (1-tailed)	.104	.005	.423	.108
item36	Pearson Correlation	.128	.401**	.007	.449**
	Sig. (1-tailed)	.180	.001	.479	.000
item37	Pearson Correlation	-.102	.007	.073	.095
	Sig. (1-tailed)	.233	.480	.301	.249
item38	Pearson Correlation	.068	.284*	.243*	.419**
	Sig. (1-tailed)	.315	.020	.040	.001
item39	Pearson Correlation	.043	.126	.125	.318*
	Sig. (1-tailed)	.379	.184	.187	.010
item40	Pearson Correlation	-.056	.269*	.194	.317*
	Sig. (1-tailed)	.345	.026	.082	.010
item41	Pearson Correlation	.010	.135	.248*	.058
	Sig. (1-tailed)	.472	.168	.037	.341
item42	Pearson Correlation	-.030	.325**	.088	.323**
	Sig. (1-tailed)	.416	.009	.267	.009
item43	Pearson Correlation	.269*	.554**	.313*	.532**
	Sig. (1-tailed)	.026	.000	.011	.000
item44	Pearson Correlation	.003	.220	.078	.053
	Sig. (1-tailed)	.491	.057	.290	.353
item45	Pearson Correlation	-.090	.450**	.114	.609**
	Sig. (1-tailed)	.260	.000	.207	.000
item46	Pearson Correlation	.154	.359**	.137	.449**
	Sig. (1-tailed)	.135	.004	.164	.000
item47	Pearson Correlation	.047	.016	.111	.094
	Sig. (1-tailed)	.368	.456	.215	.252
item48	Pearson Correlation	.056	-.158	.215	.289*
	Sig. (1-tailed)	.345	.130	.061	.018
item49	Pearson Correlation	-.047	.408**	.427**	.642**
	Sig. (1-tailed)	.369	.001	.001	.000
item50	Pearson Correlation	.233*	.127	.304*	.224
	Sig. (1-tailed)	.046	.183	.014	.053

Correlations^a

		item97	item98	item99	total
item51	Pearson Correlation	.090	.194	.072	.280*
	Sig. (1-tailed)	.262	.082	.303	.021
item52	Pearson Correlation	.104	.103	-.116	.399**
	Sig. (1-tailed)	.230	.231	.205	.002
item53	Pearson Correlation	.003	.380**	.134	.123
	Sig. (1-tailed)	.491	.002	.170	.190
item54	Pearson Correlation	-.158	.365**	.140	.542**
	Sig. (1-tailed)	.130	.004	.160	.000
item55	Pearson Correlation	.133	.123	.170	.443**
	Sig. (1-tailed)	.171	.190	.112	.000
item56	Pearson Correlation	.153	.382**	.180	.294*
	Sig. (1-tailed)	.136	.002	.099	.016
item57	Pearson Correlation	-.022	.382**	.184	.653**
	Sig. (1-tailed)	.437	.002	.094	.000
item58	Pearson Correlation	.084	-.093	.184	-.096
	Sig. (1-tailed)	.276	.253	.093	.246
item59	Pearson Correlation	.273*	.590**	-.009	.637**
	Sig. (1-tailed)	.024	.000	.473	.000
item60	Pearson Correlation	.172	.322**	-.010	.313*
	Sig. (1-tailed)	.109	.009	.472	.011
item61	Pearson Correlation	-.192	.021	.130	.405**
	Sig. (1-tailed)	.084	.441	.177	.001
item62	Pearson Correlation	.301*	.406**	.204	.457**
	Sig. (1-tailed)	.014	.001	.071	.000
item63	Pearson Correlation	-.182	.136	-.097	.392**
	Sig. (1-tailed)	.095	.165	.246	.002
item64	Pearson Correlation	-.058	.064	.319**	.443**
	Sig. (1-tailed)	.341	.324	.010	.000
item65	Pearson Correlation	.046	.427**	.003	.604**
	Sig. (1-tailed)	.372	.001	.493	.000
item66	Pearson Correlation	.074	.480**	.053	.505**
	Sig. (1-tailed)	.299	.000	.354	.000
item67	Pearson Correlation	.270*	.438**	.133	.642**
	Sig. (1-tailed)	.025	.001	.172	.000
item68	Pearson Correlation	.207	-.084	.076	.216
	Sig. (1-tailed)	.069	.275	.294	.060
item69	Pearson Correlation	-.133	.346**	-.060	.337**
	Sig. (1-tailed)	.171	.006	.334	.007
item70	Pearson Correlation	.345**	.278*	.009	.358**
	Sig. (1-tailed)	.006	.022	.475	.004
item71	Pearson Correlation	.169	.308*	.199	.273*
	Sig. (1-tailed)	.113	.012	.077	.024
item72	Pearson Correlation	.227	.309*	.276*	.617**
	Sig. (1-tailed)	.051	.012	.023	.000
item73	Pearson Correlation	-.044	.098	.276*	.129
	Sig. (1-tailed)	.377	.242	.023	.178
item74	Pearson Correlation	-.062	.000	.057	.097
	Sig. (1-tailed)	.329	.500	.344	.246
item75	Pearson Correlation	.006	.285*	.481**	.517**
	Sig. (1-tailed)	.483	.019	.000	.000

Correlations^a

		item97	item98	item99	total
item76	Pearson Correlation	-.008	.418**	.156	.378**
	Sig. (1-tailed)	.478	.001	.132	.003
item77	Pearson Correlation	.296*	.218	-.149	.301*
	Sig. (1-tailed)	.016	.059	.143	.014
item78	Pearson Correlation	.063	.458**	.058	.447**
	Sig. (1-tailed)	.326	.000	.339	.000
item79	Pearson Correlation	.108	-.026	-.158	-.035
	Sig. (1-tailed)	.220	.427	.129	.402
item80	Pearson Correlation	-.310*	.057	.239*	.319**
	Sig. (1-tailed)	.012	.343	.042	.010
item81	Pearson Correlation	.323**	.347**	.167	.483**
	Sig. (1-tailed)	.009	.006	.116	.000
item82	Pearson Correlation	-.065	.204	-.189	.077
	Sig. (1-tailed)	.321	.071	.087	.292
item83	Pearson Correlation	-.036	.136	-.030	.322**
	Sig. (1-tailed)	.398	.166	.415	.009
item84	Pearson Correlation	-.029	-.153	-.078	.180
	Sig. (1-tailed)	.418	.137	.290	.098
item85	Pearson Correlation	.006	.377**	.055	.333**
	Sig. (1-tailed)	.483	.003	.347	.007
item86	Pearson Correlation	.070	.238*	.044	.284*
	Sig. (1-tailed)	.310	.043	.378	.020
item87	Pearson Correlation	.117	.098	.317*	.443**
	Sig. (1-tailed)	.203	.243	.010	.000
item88	Pearson Correlation	-.051	-.152	.150	.282*
	Sig. (1-tailed)	.359	.139	.142	.021
item89	Pearson Correlation	.204	.442**	.120	.529**
	Sig. (1-tailed)	.071	.000	.196	.000
item90	Pearson Correlation	.152	.272*	-.034	.448**
	Sig. (1-tailed)	.138	.025	.404	.000
item91	Pearson Correlation	-.060	-.176	.250*	.288*
	Sig. (1-tailed)	.335	.103	.035	.018
item92	Pearson Correlation	-.031	-.222	.254*	.111
	Sig. (1-tailed)	.412	.055	.033	.215
item93	Pearson Correlation	-.098	-.028	.360**	.360**
	Sig. (1-tailed)	.243	.420	.004	.004
item94	Pearson Correlation	-.216	.028	.083	.125
	Sig. (1-tailed)	.060	.421	.277	.187
item95	Pearson Correlation	.164	-.335**	-.052	-.354**
	Sig. (1-tailed)	.120	.007	.356	.005
item96	Pearson Correlation	.199	.008	.078	.145
	Sig. (1-tailed)	.077	.477	.290	.150
item97	Pearson Correlation	1	.225	-.127	.129
	Sig. (1-tailed)		.052	.183	.179
item98	Pearson Correlation	.225	1	.141	.589**
	Sig. (1-tailed)	.052		.157	.000
item99	Pearson Correlation	-.127	.141	1	.344**
	Sig. (1-tailed)	.183	.157		.006
total	Pearson Correlation	.129	.589**	.344**	1
	Sig. (1-tailed)	.179	.000	.006	

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

a. Listwise N=53

Correlations

Correlations^a

		item100	item101	item102	item103	item104	item105
item100	Pearson Correlation	1	-.283*	.353**	-.188	.295*	.251*
	Sig. (1-tailed)		.020	.005	.088	.016	.035
item101	Pearson Correlation	-.283*	1	-.239*	.200	.045	.031
	Sig. (1-tailed)	.020		.042	.075	.373	.412
item102	Pearson Correlation	.353**	-.239*	1	.041	.357**	.413**
	Sig. (1-tailed)	.005	.042		.385	.004	.001
item103	Pearson Correlation	-.188	.200	.041	1	.070	.087
	Sig. (1-tailed)	.088	.075	.385		.309	.267
item104	Pearson Correlation	.295*	.045	.357**	.070	1	.336**
	Sig. (1-tailed)	.016	.373	.004	.309		.007
item105	Pearson Correlation	.251*	.031	.413**	.087	.336**	1
	Sig. (1-tailed)	.035	.412	.001	.267	.007	
item106	Pearson Correlation	.104	.131	-.043	-.201	.035	.106
	Sig. (1-tailed)	.229	.175	.380	.075	.402	.226
item107	Pearson Correlation	.422**	-.091	.115	-.234*	.240*	.148
	Sig. (1-tailed)	.001	.258	.207	.046	.041	.145
item108	Pearson Correlation	.078	.240*	-.173	-.185	-.186	-.152
	Sig. (1-tailed)	.290	.042	.108	.093	.091	.138
item109	Pearson Correlation	-.013	.378**	-.240*	-.235*	-.102	-.104
	Sig. (1-tailed)	.464	.003	.042	.045	.233	.230
item110	Pearson Correlation	-.126	.420**	-.152	.034	.065	-.066
	Sig. (1-tailed)	.185	.001	.139	.404	.321	.319
item111	Pearson Correlation	-.102	.149	.044	.150	.216	.025
	Sig. (1-tailed)	.233	.143	.378	.141	.061	.428
item112	Pearson Correlation	.433**	-.140	.294*	-.107	-.016	.100
	Sig. (1-tailed)	.001	.159	.016	.223	.454	.239
item113	Pearson Correlation	.166	.207	-.182	-.024	-.055	-.117
	Sig. (1-tailed)	.117	.069	.096	.431	.349	.202
item114	Pearson Correlation	-.091	.354**	.157	.169	.174	-.062
	Sig. (1-tailed)	.259	.005	.130	.113	.106	.329
item115	Pearson Correlation	.163	-.121	.470**	-.122	.207	.361**
	Sig. (1-tailed)	.122	.194	.000	.192	.069	.004
item116	Pearson Correlation	-.258*	.429**	.060	.277*	-.104	.231*
	Sig. (1-tailed)	.031	.001	.335	.022	.229	.048
item117	Pearson Correlation	-.192	.531**	-.061	.242*	.177	.003
	Sig. (1-tailed)	.084	.000	.333	.041	.102	.492
item118	Pearson Correlation	-.161	.274*	-.043	.042	-.098	-.033
	Sig. (1-tailed)	.124	.024	.381	.382	.242	.406
item119	Pearson Correlation	.299*	-.018	.287*	.105	.307*	.264*
	Sig. (1-tailed)	.015	.450	.019	.226	.013	.028
item120	Pearson Correlation	.161	-.026	.158	.131	-.142	-.051
	Sig. (1-tailed)	.125	.428	.129	.175	.155	.360
item121	Pearson Correlation	-.262*	.155	-.158	-.008	-.267*	-.194
	Sig. (1-tailed)	.029	.133	.130	.477	.027	.082
item122	Pearson Correlation	.208	.081	.390**	-.084	.475**	.283*
	Sig. (1-tailed)	.067	.283	.002	.275	.000	.020
item123	Pearson Correlation	-.121	.580**	-.094	.134	.167	-.018
	Sig. (1-tailed)	.194	.000	.251	.169	.116	.449
item124	Pearson Correlation	.053	.026	-.015	.270*	.342**	.131
	Sig. (1-tailed)	.353	.427	.457	.025	.006	.176

Correlations^a

		item100	item101	item102	item103	item104	item105
item125	Pearson Correlation	.157	.309*	.175	.096	-.063	.139
	Sig. (1-tailed)	.131	.012	.105	.248	.328	.160
item126	Pearson Correlation	-.251*	.220	-.063	.255*	-.030	-.064
	Sig. (1-tailed)	.035	.057	.328	.033	.416	.325
item127	Pearson Correlation	.084	.143	.072	.256*	.080	.145
	Sig. (1-tailed)	.275	.153	.305	.032	.286	.150
total	Pearson Correlation	.167	.486**	.278*	.252*	.256*	.327**
	Sig. (1-tailed)	.116	.000	.022	.034	.032	.008

Correlations^a

		item106	item107	item108	item109	item110	item111
item100	Pearson Correlation	.104	.422**	.078	-.013	-.126	-.102
	Sig. (1-tailed)	.229	.001	.290	.464	.185	.233
item101	Pearson Correlation	.131	-.091	.240*	.378**	.420**	.149
	Sig. (1-tailed)	.175	.258	.042	.003	.001	.143
item102	Pearson Correlation	-.043	.115	-.173	-.240*	-.152	.044
	Sig. (1-tailed)	.380	.207	.108	.042	.139	.378
item103	Pearson Correlation	-.201	-.234*	-.185	-.235*	.034	.150
	Sig. (1-tailed)	.075	.046	.093	.045	.404	.141
item104	Pearson Correlation	.035	.240*	-.186	-.102	.065	.216
	Sig. (1-tailed)	.402	.041	.091	.233	.321	.061
item105	Pearson Correlation	.106	.148	-.152	-.104	-.066	.025
	Sig. (1-tailed)	.226	.145	.138	.230	.319	.428
item106	Pearson Correlation	1	-.048	.147	.299*	.263*	-.036
	Sig. (1-tailed)		.366	.147	.015	.029	.400
item107	Pearson Correlation	-.048	1	.198	.095	.141	-.041
	Sig. (1-tailed)	.366		.078	.248	.157	.386
item108	Pearson Correlation	.147	.198	1	.132	.083	-.091
	Sig. (1-tailed)	.147	.078		.173	.278	.259
item109	Pearson Correlation	.299*	.095	.132	1	.237*	.251*
	Sig. (1-tailed)	.015	.248	.173		.044	.035
item110	Pearson Correlation	.263*	.141	.083	.237*	1	.036
	Sig. (1-tailed)	.029	.157	.278	.044		.398
item111	Pearson Correlation	-.036	-.041	-.091	.251*	.036	1
	Sig. (1-tailed)	.400	.386	.259	.035	.398	
item112	Pearson Correlation	.268*	.160	.165	.196	-.054	.094
	Sig. (1-tailed)	.026	.126	.119	.079	.350	.252
item113	Pearson Correlation	.146	.143	.254*	.403**	.149	.331**
	Sig. (1-tailed)	.148	.154	.033	.001	.144	.008
item114	Pearson Correlation	.055	-.116	.098	.052	.061	.300*
	Sig. (1-tailed)	.348	.205	.243	.357	.331	.015
item115	Pearson Correlation	.029	.337**	.202	-.113	-.029	.133
	Sig. (1-tailed)	.418	.007	.073	.209	.417	.172
item116	Pearson Correlation	.229*	-.155	.067	.012	.278*	.160
	Sig. (1-tailed)	.050	.134	.316	.466	.022	.126
item117	Pearson Correlation	.244*	-.266*	.031	.259*	.254*	.450**
	Sig. (1-tailed)	.039	.027	.412	.030	.033	.000
item118	Pearson Correlation	.172	-.122	.189	.300*	.109	.318*
	Sig. (1-tailed)	.109	.193	.088	.014	.218	.010
item119	Pearson Correlation	.068	.169	.169	.004	-.105	.238*
	Sig. (1-tailed)	.315	.113	.114	.488	.227	.043
item120	Pearson Correlation	.047	.150	.170	.215	-.040	.139
	Sig. (1-tailed)	.370	.142	.112	.061	.387	.160
item121	Pearson Correlation	.160	-.201	.253*	.228	.149	-.008
	Sig. (1-tailed)	.126	.074	.034	.050	.144	.476
item122	Pearson Correlation	.159	.186	.026	-.061	-.097	.254*
	Sig. (1-tailed)	.127	.092	.425	.333	.245	.033
item123	Pearson Correlation	.278*	-.132	.070	.336**	.452**	.077
	Sig. (1-tailed)	.022	.174	.310	.007	.000	.292
item124	Pearson Correlation	.081	-.098	.112	.034	.201	.114
	Sig. (1-tailed)	.282	.242	.211	.405	.074	.209

Correlations^a

		item106	item107	item108	item109	item110	item111
item125	Pearson Correlation	.221	-.044	.458**	.046	-.039	.102
	Sig. (1-tailed)	.056	.378	.000	.371	.391	.234
item126	Pearson Correlation	-.009	-.166	-.006	.188	-.067	.039
	Sig. (1-tailed)	.474	.117	.483	.088	.316	.390
item127	Pearson Correlation	.036	-.002	.086	-.064	-.082	.223
	Sig. (1-tailed)	.399	.495	.271	.324	.280	.054
total	Pearson Correlation	.348**	.033	.145	.311*	.255*	.416**
	Sig. (1-tailed)	.005	.408	.151	.012	.033	.001

Correlations^a

		item112	item113	item114	item115	item116	item117
item100	Pearson Correlation	.433**	.166	-.091	.163	-.258*	-.192
	Sig. (1-tailed)	.001	.117	.259	.122	.031	.084
item101	Pearson Correlation	-.140	.207	.354**	-.121	.429**	.531**
	Sig. (1-tailed)	.159	.069	.005	.194	.001	.000
item102	Pearson Correlation	.294*	-.182	.157	.470**	.060	-.061
	Sig. (1-tailed)	.016	.096	.130	.000	.335	.333
item103	Pearson Correlation	-.107	-.024	.169	-.122	.277*	.242*
	Sig. (1-tailed)	.223	.431	.113	.192	.022	.041
item104	Pearson Correlation	-.016	-.055	.174	.207	-.104	.177
	Sig. (1-tailed)	.454	.349	.106	.069	.229	.102
item105	Pearson Correlation	.100	-.117	-.062	.361**	.231*	.003
	Sig. (1-tailed)	.239	.202	.329	.004	.048	.492
item106	Pearson Correlation	.268*	.146	.055	.029	.229*	.244*
	Sig. (1-tailed)	.026	.148	.348	.418	.050	.039
item107	Pearson Correlation	.160	.143	-.116	.337**	-.155	-.266*
	Sig. (1-tailed)	.126	.154	.205	.007	.134	.027
item108	Pearson Correlation	.165	.254*	.098	.202	.067	.031
	Sig. (1-tailed)	.119	.033	.243	.073	.316	.412
item109	Pearson Correlation	.196	.403**	.052	-.113	.012	.259*
	Sig. (1-tailed)	.079	.001	.357	.209	.466	.030
item110	Pearson Correlation	-.054	.149	.061	-.029	.278*	.254*
	Sig. (1-tailed)	.350	.144	.331	.417	.022	.033
item111	Pearson Correlation	.094	.331**	.300*	.133	.160	.450**
	Sig. (1-tailed)	.252	.008	.015	.172	.126	.000
item112	Pearson Correlation	1	.352**	.000	.344**	.100	.096
	Sig. (1-tailed)		.005	.500	.006	.239	.248
item113	Pearson Correlation	.352**	1	-.047	-.062	.254*	.220
	Sig. (1-tailed)	.005		.368	.330	.033	.057
item114	Pearson Correlation	.000	-.047	1	.049	.249*	.537**
	Sig. (1-tailed)	.500	.368		.365	.036	.000
item115	Pearson Correlation	.344**	-.062	.049	1	.198	.066
	Sig. (1-tailed)	.006	.330	.365		.078	.320
item116	Pearson Correlation	.100	.254*	.249*	.198	1	.355**
	Sig. (1-tailed)	.239	.033	.036	.078		.005
item117	Pearson Correlation	.096	.220	.537**	.066	.355**	1
	Sig. (1-tailed)	.248	.057	.000	.320	.005	
item118	Pearson Correlation	.149	.263*	.379**	.129	.392**	.400**
	Sig. (1-tailed)	.143	.029	.003	.178	.002	.002
item119	Pearson Correlation	.531**	.196	.059	.371**	.067	.168
	Sig. (1-tailed)	.000	.080	.338	.003	.317	.114
item120	Pearson Correlation	.483**	.294*	.082	.320**	.319**	.238*
	Sig. (1-tailed)	.000	.016	.279	.010	.010	.043
item121	Pearson Correlation	.210	.145	.312*	.098	.273*	.351**
	Sig. (1-tailed)	.066	.149	.011	.243	.024	.005
item122	Pearson Correlation	.132	.089	.239*	.281*	.104	.230*
	Sig. (1-tailed)	.174	.262	.043	.021	.229	.048
item123	Pearson Correlation	-.151	.210	.122	-.116	.255*	.495**
	Sig. (1-tailed)	.140	.065	.192	.205	.033	.000
item124	Pearson Correlation	.066	.197	.161	.143	.131	.307*
	Sig. (1-tailed)	.320	.078	.125	.154	.176	.013

Correlations^a

		item112	item113	item114	item115	item116	item117
item125	Pearson Correlation	.368**	.165	.487**	.309*	.276*	.383**
	Sig. (1-tailed)	.003	.119	.000	.012	.023	.002
item126	Pearson Correlation	-.285*	.193	.286*	-.220	.258*	.186
	Sig. (1-tailed)	.019	.083	.019	.057	.031	.091
item127	Pearson Correlation	-.056	.289*	.181	.016	.196	.329**
	Sig. (1-tailed)	.345	.018	.098	.454	.080	.008
total	Pearson Correlation	.375**	.259*	.507**	.313*	.495**	.646**
	Sig. (1-tailed)	.003	.031	.000	.011	.000	.000

Correlations^a

		item118	item119	item120	item121	item122	item123
item100	Pearson Correlation	-.161	.299*	.161	-.262*	.208	-.121
	Sig. (1-tailed)	.124	.015	.125	.029	.067	.194
item101	Pearson Correlation	.274*	-.018	-.026	.155	.081	.580**
	Sig. (1-tailed)	.024	.450	.428	.133	.283	.000
item102	Pearson Correlation	-.043	.287*	.158	-.158	.390**	-.094
	Sig. (1-tailed)	.381	.019	.129	.130	.002	.251
item103	Pearson Correlation	.042	.105	.131	-.008	-.084	.134
	Sig. (1-tailed)	.382	.226	.175	.477	.275	.169
item104	Pearson Correlation	-.098	.307*	-.142	-.267*	.475**	.167
	Sig. (1-tailed)	.242	.013	.155	.027	.000	.116
item105	Pearson Correlation	-.033	.264*	-.051	-.194	.283*	-.018
	Sig. (1-tailed)	.406	.028	.360	.082	.020	.449
item106	Pearson Correlation	.172	.068	.047	.160	.159	.278*
	Sig. (1-tailed)	.109	.315	.370	.126	.127	.022
item107	Pearson Correlation	-.122	.169	.150	-.201	.186	-.132
	Sig. (1-tailed)	.193	.113	.142	.074	.092	.174
item108	Pearson Correlation	.189	.169	.170	.253*	.026	.070
	Sig. (1-tailed)	.088	.114	.112	.034	.425	.310
item109	Pearson Correlation	.300*	.004	.215	.228	-.061	.336**
	Sig. (1-tailed)	.014	.488	.061	.050	.333	.007
item110	Pearson Correlation	.109	-.105	-.040	.149	-.097	.452**
	Sig. (1-tailed)	.218	.227	.387	.144	.245	.000
item111	Pearson Correlation	.318*	.238*	.139	-.008	.254*	.077
	Sig. (1-tailed)	.010	.043	.160	.476	.033	.292
item112	Pearson Correlation	.149	.531**	.483**	.210	.132	-.151
	Sig. (1-tailed)	.143	.000	.000	.066	.174	.140
item113	Pearson Correlation	.263*	.196	.294*	.145	.089	.210
	Sig. (1-tailed)	.029	.080	.016	.149	.262	.065
item114	Pearson Correlation	.379**	.059	.082	.312*	.239*	.122
	Sig. (1-tailed)	.003	.338	.279	.011	.043	.192
item115	Pearson Correlation	.129	.371**	.320**	.098	.281*	-.116
	Sig. (1-tailed)	.178	.003	.010	.243	.021	.205
item116	Pearson Correlation	.392**	.067	.319**	.273*	.104	.255*
	Sig. (1-tailed)	.002	.317	.010	.024	.229	.033
item117	Pearson Correlation	.400**	.168	.238*	.351**	.230*	.495**
	Sig. (1-tailed)	.002	.114	.043	.005	.048	.000
item118	Pearson Correlation	1	.019	.496**	.425**	.321**	.003
	Sig. (1-tailed)		.447	.000	.001	.010	.493
item119	Pearson Correlation	.019	1	.133	-.011	.310*	-.170
	Sig. (1-tailed)	.447		.172	.468	.012	.112
item120	Pearson Correlation	.496**	.133	1	.233*	.060	-.081
	Sig. (1-tailed)	.000	.172		.047	.336	.282
item121	Pearson Correlation	.425**	-.011	.233*	1	-.214	.109
	Sig. (1-tailed)	.001	.468	.047		.062	.219
item122	Pearson Correlation	.321**	.310*	.060	-.214	1	-.024
	Sig. (1-tailed)	.010	.012	.336	.062		.433
item123	Pearson Correlation	.003	-.170	-.081	.109	-.024	1
	Sig. (1-tailed)	.493	.112	.282	.219	.433	
item124	Pearson Correlation	.155	.209	.259*	.157	.137	.131
	Sig. (1-tailed)	.133	.066	.030	.130	.164	.175

Correlations^a

		item118	item119	item120	item121	item122	item123
item125	Pearson Correlation	.316*	.367**	.306*	.242*	.238*	-.041
	Sig. (1-tailed)	.011	.003	.013	.040	.043	.385
item126	Pearson Correlation	.254*	-.070	.086	.316*	-.033	.231*
	Sig. (1-tailed)	.034	.310	.270	.011	.408	.048
item127	Pearson Correlation	.104	.318*	.121	-.065	.040	.222
	Sig. (1-tailed)	.230	.010	.195	.321	.389	.055
total	Pearson Correlation	.440**	.387**	.462**	.235*	.375**	.278*
	Sig. (1-tailed)	.000	.002	.000	.045	.003	.022

Correlations^a

		item124	item125	item126	item127	total
item100	Pearson Correlation	.053	.157	-.251*	.084	.167
	Sig. (1-tailed)	.353	.131	.035	.275	.116
item101	Pearson Correlation	.026	.309*	.220	.143	.486**
	Sig. (1-tailed)	.427	.012	.057	.153	.000
item102	Pearson Correlation	-.015	.175	-.063	.072	.278*
	Sig. (1-tailed)	.457	.105	.328	.305	.022
item103	Pearson Correlation	.270*	.096	.255*	.256*	.252*
	Sig. (1-tailed)	.025	.248	.033	.032	.034
item104	Pearson Correlation	.342**	-.063	-.030	.080	.256*
	Sig. (1-tailed)	.006	.328	.416	.286	.032
item105	Pearson Correlation	.131	.139	-.064	.145	.327**
	Sig. (1-tailed)	.176	.160	.325	.150	.008
item106	Pearson Correlation	.081	.221	-.009	.036	.348**
	Sig. (1-tailed)	.282	.056	.474	.399	.005
item107	Pearson Correlation	-.098	-.044	-.166	-.002	.033
	Sig. (1-tailed)	.242	.378	.117	.495	.408
item108	Pearson Correlation	.112	.458**	-.006	.086	.145
	Sig. (1-tailed)	.211	.000	.483	.271	.151
item109	Pearson Correlation	.034	.046	.188	-.064	.311*
	Sig. (1-tailed)	.405	.371	.088	.324	.012
item110	Pearson Correlation	.201	-.039	-.067	-.082	.255*
	Sig. (1-tailed)	.074	.391	.316	.280	.033
item111	Pearson Correlation	.114	.102	.039	.223	.416**
	Sig. (1-tailed)	.209	.234	.390	.054	.001
item112	Pearson Correlation	.066	.368**	-.285*	-.056	.375**
	Sig. (1-tailed)	.320	.003	.019	.345	.003
item113	Pearson Correlation	.197	.165	.193	.289*	.259*
	Sig. (1-tailed)	.078	.119	.083	.018	.031
item114	Pearson Correlation	.161	.487**	.286*	.181	.507**
	Sig. (1-tailed)	.125	.000	.019	.098	.000
item115	Pearson Correlation	.143	.309*	-.220	.016	.313*
	Sig. (1-tailed)	.154	.012	.057	.454	.011
item116	Pearson Correlation	.131	.276*	.258*	.196	.495**
	Sig. (1-tailed)	.176	.023	.031	.080	.000
item117	Pearson Correlation	.307*	.383**	.186	.329**	.646**
	Sig. (1-tailed)	.013	.002	.091	.008	.000
item118	Pearson Correlation	.155	.316*	.254*	.104	.440**
	Sig. (1-tailed)	.133	.011	.034	.230	.000
item119	Pearson Correlation	.209	.367**	-.070	.318*	.387**
	Sig. (1-tailed)	.066	.003	.310	.010	.002
item120	Pearson Correlation	.259*	.306*	.086	.121	.462**
	Sig. (1-tailed)	.030	.013	.270	.195	.000
item121	Pearson Correlation	.157	.242*	.316*	-.065	.235*
	Sig. (1-tailed)	.130	.040	.011	.321	.045
item122	Pearson Correlation	.137	.238*	-.033	.040	.375**
	Sig. (1-tailed)	.164	.043	.408	.389	.003
item123	Pearson Correlation	.131	-.041	.231*	.222	.278*
	Sig. (1-tailed)	.175	.385	.048	.055	.022
item124	Pearson Correlation	1	.161	.185	.049	.313*
	Sig. (1-tailed)		.125	.092	.365	.011

Correlations^a

		item124	item125	item126	item127	total
item125	Pearson Correlation	.161	1	.117	.298*	.577**
	Sig. (1-tailed)	.125		.203	.015	.000
item126	Pearson Correlation	.185	.117	1	.202	.141
	Sig. (1-tailed)	.092	.203		.073	.158
item127	Pearson Correlation	.049	.298*	.202	1	.259*
	Sig. (1-tailed)	.365	.015	.073		.030
total	Pearson Correlation	.313*	.577**	.141	.259*	1
	Sig. (1-tailed)	.011	.000	.158	.030	

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

a. Listwise N=53

Reliability

Warnings

The space saver method is used. That is, the covariance matrix is not calculated or used in the analysis.

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	53	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	53	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.929	127

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	364.5660	676.635	.286	.928
item2	364.9811	677.442	.225	.928
item3	365.1321	683.925	.046	.929
item4	363.9434	676.478	.301	.928
item5	364.9623	677.729	.199	.929
item6	365.1132	674.602	.310	.928
item7	364.5283	670.754	.395	.928
item8	364.7358	671.198	.411	.928
item9	365.0377	676.999	.238	.928
item10	364.1509	674.131	.299	.928
item11	364.7547	674.766	.240	.929
item12	364.5849	674.901	.276	.928
item13	364.4528	672.791	.356	.928
item14	365.4906	688.601	-.082	.930
item15	364.4151	671.824	.371	.928
item16	365.2075	685.629	-.007	.929
item17	364.2453	673.573	.429	.928
item18	364.7925	667.283	.469	.927
item19	364.6604	674.921	.280	.928
item20	364.3396	672.267	.488	.928
item21	364.3208	669.837	.566	.927
item22	364.4528	685.560	-.008	.929
item23	364.3208	682.145	.082	.929
item24	364.3396	681.382	.129	.929
item25	364.9623	681.499	.130	.929
item26	364.0377	667.422	.458	.927
item27	364.3396	683.652	.060	.929

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item28	364.3396	666.882	.574	.927
item29	364.5660	676.058	.305	.928
item30	364.1132	680.102	.167	.929
item31	364.0943	666.279	.529	.927
item32	365.0000	679.654	.180	.929
item33	364.1321	678.040	.234	.928
item34	364.2642	673.813	.427	.928
item35	364.2642	680.967	.152	.929
item36	364.2830	669.053	.426	.928
item37	364.5472	682.637	.068	.929
item38	364.8868	669.564	.395	.928
item39	364.3019	678.176	.302	.928
item40	364.5094	677.101	.298	.928
item41	364.9245	683.956	.027	.930
item42	364.6038	675.667	.302	.928
item43	364.2075	670.783	.517	.927
item44	364.3774	684.355	.029	.929
item45	364.2075	664.706	.592	.927
item46	364.4340	672.020	.431	.928
item47	364.6792	682.799	.068	.929
item48	364.5472	677.868	.270	.928
item49	364.5283	661.600	.625	.927
item50	364.5660	679.520	.204	.929
item51	364.6415	679.081	.264	.928
item52	364.9245	670.763	.374	.928
item53	364.3774	682.201	.100	.929
item54	364.6981	666.330	.523	.927
item55	365.4151	669.440	.420	.928
item56	365.1509	676.900	.273	.928
item57	364.4528	661.291	.637	.927
item58	365.3208	689.107	-.119	.930
item59	364.2453	665.035	.622	.927
item60	364.2453	676.227	.292	.928
item61	364.6981	670.330	.380	.928
item62	364.1887	668.733	.434	.928
item63	364.7736	671.755	.369	.928
item64	364.6792	671.453	.423	.928
item65	364.5849	671.478	.593	.927
item66	364.0566	670.016	.487	.927
item67	364.5849	662.094	.625	.927
item68	365.1887	677.964	.189	.929
item69	364.5283	676.831	.319	.928
item70	364.7547	675.843	.340	.928
item71	364.4151	675.209	.246	.928
item72	364.2642	662.429	.599	.927
item73	365.2264	681.486	.103	.929
item74	364.5283	683.216	.076	.929
item75	364.6604	673.998	.504	.928
item76	364.6981	670.061	.350	.928
item77	364.7358	677.621	.282	.928

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item78	364.2264	671.871	.428	.928
item79	365.2453	687.266	-.059	.930
item80	364.6981	672.946	.291	.928
item81	364.4528	665.983	.459	.927
item82	364.4906	684.293	.062	.929
item83	364.6226	675.509	.300	.928
item84	365.0377	679.845	.156	.929
item85	363.9434	676.670	.315	.928
item86	364.4717	675.908	.260	.928
item87	364.7736	670.486	.422	.928
item88	364.6792	675.645	.256	.928
item89	364.6415	670.965	.514	.927
item90	364.7547	668.112	.424	.928
item91	365.1132	676.564	.266	.928
item92	364.6038	682.667	.089	.929
item93	364.7925	673.783	.338	.928
item94	364.6226	680.624	.091	.929
item95	365.3585	698.619	-.376	.931
item96	364.6604	680.844	.118	.929
item97	364.6604	682.267	.108	.929
item98	364.3585	666.311	.572	.927
item99	364.8491	675.054	.323	.928
item100	365.0943	679.933	.140	.929
item101	364.4906	671.947	.469	.928
item102	364.8868	677.025	.256	.928
item103	364.6981	678.407	.231	.928
item104	365.0189	676.211	.229	.929
item105	365.2642	677.006	.309	.928
item106	364.1509	675.208	.328	.928
item107	365.4151	684.978	.000	.930
item108	364.8302	681.105	.120	.929
item109	364.4717	675.792	.289	.928
item110	364.2453	678.881	.236	.928
item111	364.6981	674.138	.398	.928
item112	364.6604	672.806	.353	.928
item113	364.5849	676.824	.234	.928
item114	364.5283	670.446	.490	.927
item115	365.3585	675.157	.289	.928
item116	364.2642	672.390	.480	.928
item117	364.6038	661.552	.629	.927
item118	364.5660	674.058	.424	.928
item119	364.8868	674.718	.369	.928
item120	364.7358	667.160	.437	.928
item121	364.4340	678.366	.213	.929
item122	364.9811	670.250	.348	.928
item123	364.5094	678.178	.259	.928
item124	364.7547	676.112	.292	.928
item125	364.6038	662.052	.556	.927
item126	364.4717	682.562	.124	.929
item127	365.0189	676.403	.233	.928

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
367.5283	685.716	26.18617	127

kecemburuan

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7	item8	item9	item10	item11	item12
1	1	1	3	4	1	4	4	4	2	1	4	4
2	1	4	3	1	2	2	3	3	1	1	1	3
3	1	4	3	3	2	2	3	3	1	2	2	2
4	3	4	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2
5	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3
6	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4
7	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8	2	4	2	3	4	2	3	4	3	2	3	3
9	2	4	2	2	2	1	1	4	3	3	2	4
10	2	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	4
11	1	4	3	1	3	3	4	4	3	2	3	4
12	2	4	4	2	4	2	4	4	2	2	1	3
13	1	4	4	3	2	2	4	4	2	2	1	3
14	1	2	3	3	2	1	3	3	1	1	3	3
15	1	2	2	1	2	1	1	4	1	2	1	4
16	1	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2
17	2	2	3	2	3	1	4	4	2	2	2	4
18	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
19	1	3	2	2	1	3	4	4	2	2	1	1
20	1	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2
21	4	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2
22	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2
23	1	1	4	1	1	1	3	2	1	1	1	2
24	2	4	3	4	1	1	3	3	2	2	4	2
25	2	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4
26	1	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2
27	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3
28	2	4	3	3	3	2	4	4	3	2	3	4
29	2	1	2	1	1	2	3	3	1	1	1	3
30	2	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3
31	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3
32	2	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3
33	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3
34	1	3	4	2	3	2	3	3	1	1	2	4
35	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2
36	1	4	3	1	1	2	3	3	2	2	1	3
37	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3
38	1	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3
39	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
40	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3
41	1	3	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2
42	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	1	3
43	1	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3
44	2	3	2	3	2	2	1	4	3	2	2	3
45	2	4	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2
46	2	2	2	3	1	2	3	3	1	2	2	3
47	2	4	4	2	3	2	3	4	3	2	2	3

kecemburuan

	item13	item14	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21	item22	item23	item24
1	1	1	1	1	3	4	3	4	1	1	1	2
2	2	2	2	2	2	4	3	3	2	3	2	2
3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2
4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
5	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2
6	4	4	4	1	4	4	4	4	2	1	1	4
7	3	1	2	2	2	3	3	2	1	4	2	3
8	2	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3
9	2	1	1	1	4	2	2	4	1	4	2	4
10	2	2	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4
11	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
12	2	2	1	1	2	2	2	2	1	4	1	3
13	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	1	3
14	1	1	2	2	2	4	2	2	1	2	1	2
15	1	2	3	3	2	4	4	2	2	3	1	2
16	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
17	2	1	2	1	4	2	2	3	1	3	1	3
18	2	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2
19	1	1	1	1	3	1	2	2	2	2	1	2
20	2	1	2	1	2	2	3	3	2	3	2	2
21	3	2	3	2	2	2	2	4	2	3	3	2
22	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2
23	1	2	1	1	4	2	2	2	1	2	4	3
24	2	1	2	1	2	3	1	4	1	4	2	3
25	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3
26	2	2	3	2	3	2	3	1	1	1	1	3
27	2	1	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3
28	3	2	4	2	4	3	3	4	2	3	2	3
29	2	2	2	2	3	3	3	3	1	3	3	2
30	2	2	2	3	3	3	2	3	2	4	2	3
31	2	3	4	4	2	3	3	2	2	4	2	1
32	2	2	3	2	3	3	2	3	2	4	2	2
33	1	2	2	1	2	4	3	2	2	3	2	2
34	3	1	4	2	1	4	2	4	1	4	3	1
35	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3
36	2	1	2	1	2	3	3	2	2	3	1	2
37	2	1	3	3	3	2	3	3	2	4	4	2
38	2	1	3	2	4	3	3	3	2	4	2	3
39	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
40	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3
41	2	2	3	3	3	2	1	2	2	3	2	2
42	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
43	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3
44	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2
45	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3
46	1	2	4	1	2	3	2	2	2	2	2	2
47	3	2	3	2	4	3	2	4	2	2	1	4

kecemburuan

	item25	item26	item27	item28	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35	item36
1	2	1	2	2	4	2	2	1	4	2	1	3
2	2	2	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3
3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3
4	3	2	2	2	4	2	4	3	3	3	3	3
5	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	3	1	2	1	3	1	3	2	1	3	3	2
8	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3
9	2	2	1	1	2	3	2	3	3	2	3	2
10	3	3	3	2	1	3	1	3	3	3	3	3
11	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3
12	3	2	2	1	3	1	2	2	3	1	1	3
13	3	1	1	1	2	1	1	3	3	2	2	3
14	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2
15	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	4
16	2	2	2	2	2	2	1	2	3	1	2	3
17	3	2	1	1	4	1	3	1	3	3	3	3
18	2	2	2	2	2	1	2	4	3	2	2	2
19	3	2	2	1	3	1	2	1	1	1	4	1
20	3	2	3	4	3	1	2	2	3	3	3	3
21	3	2	2	2	4	2	3	2	2	3	3	2
22	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2
23	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
24	2	2	2	1	4	2	2	2	2	3	2	2
25	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3
26	3	1	3	1	2	2	3	2	2	2	2	3
27	2	3	2	2	3	2	3	4	2	4	2	3
28	3	2	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3
29	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3
30	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3
31	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3
32	3	2	2	2	4	2	4	4	4	3	3	4
33	2	2	2	2	4	2	3	2	3	3	2	2
34	4	3	1	1	4	2	1	4	4	3	2	3
35	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	2	2
36	4	3	2	2	3	3	2	4	3	4	2	3
37	2	2	2	1	3	2	2	3	3	2	3	3
38	4	4	3	2	4	2	3	4	4	3	3	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
40	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3
41	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2
42	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3
43	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3
44	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
45	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2
46	2	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	3
47	4	4	4	2	4	2	3	4	4	4	3	4

kecemburuan

	item37	item38	item39	item40	item41	item42	item43	item44	item45	item46	item47	item48
1	4	3	2	2	3	2	3	2	1	3	4	2
2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2
3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2
4	2	4	3	3	4	2	2	2	2	2	2	4
5	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2
6	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4
7	1	3	2	3	2	4	3	1	1	2	1	2
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
9	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	3	3
10	1	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3
11	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3
12	4	2	3	2	3	4	2	3	1	2	1	3
13	1	3	2	3	2	1	1	1	1	1	3	3
14	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	3	1
15	2	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	2
16	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	3
17	1	3	1	3	3	2	1	3	1	2	4	3
18	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2
19	2	3	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1
20	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3
21	4	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
22	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
23	4	1	1	1	1	2	2	2	2	2	4	2
24	2	4	1	2	2	2	3	3	1	1	4	2
25	2	4	3	4	4	2	4	4	3	2	3	4
26	1	4	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2
27	2	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4	3
28	2	3	3	4	4	3	4	2	3	3	4	4
29	2	2	3	2	2	1	3	3	2	2	3	2
30	3	3	3	2	4	4	4	2	2	3	3	2
31	1	2	2	3	4	2	4	4	2	1	4	2
32	2	3	2	2	3	3	4	3	2	2	3	3
33	2	3	3	1	2	3	2	3	2	3	2	4
34	1	3	1	3	4	3	4	4	2	1	2	3
35	1	1	2	4	4	3	2	3	3	2	4	3
36	1	3	2	4	4	3	2	3	1	2	3	3
37	1	3	3	1	2	3	3	3	2	2	3	3
38	2	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4	4
39	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3
40	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2
41	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3
42	1	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2
43	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2
44	1	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
45	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3
46	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	3	2
47	2	4	2	3	4	2	2	2	2	2	2	3

keceburuan

	item49	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56	item57	total	gender	usia
1	1	3	2	3	1	2	2	1	1	129	perempuan	22
2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	137	laki-laki	20
3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	133	perempuan	25
4	4	2	3	3	2	2	2	2	3	151	perempuan	21
5	3	3	2	3	2	2	2	3	3	131	laki-laki	22
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	209	perempuan	26
7	3	2	2	1	1	1	2	3	4	123	laki-laki	27
8	4	3	3	3	3	4	4	4	4	178	perempuan	22
9	2	3	1	2	2	2	2	1	4	123	perempuan	23
10	1	2	2	2	3	2	2	1	2	145	perempuan	21
11	2	3	3	3	2	3	2	2	2	155	laki-laki	20
12	3	2	2	3	1	3	2	2	1	130	perempuan	23
13	1	2	2	2	1	1	2	1	3	117	perempuan	20
14	1	2	2	2	1	2	1	1	2	109	laki-laki	23
15	2	2	2	3	2	2	1	2	3	134	laki-laki	22
16	1	1	2	2	2	4	2	1	1	109	laki-laki	22
17	2	2	3	2	2	3	2	2	2	131	laki-laki	25
18	2	2	3	2	2	1	1	2	3	124	laki-laki	20
19	4	1	1	1	1	2	2	1	3	101	laki-laki	24
20	3	2	4	2	2	3	2	3	2	140	perempuan	21
21	3	2	3	2	2	2	3	4	2	140	perempuan	22
22	2	2	2	2	2	2	2	2	3	127	laki-laki	23
23	1	2	1	2	1	1	1	2	1	97	laki-laki	22
24	1	4	2	2	1	1	1	1	1	124	laki-laki	23
25	3	3	3	2	4	4	4	3	4	190	perempuan	23
26	2	2	2	1	2	3	2	2	4	124	laki-laki	22
27	4	3	2	3	2	4	3	2	4	155	perempuan	21
28	3	4	2	3	3	4	3	3	4	179	perempuan	22
29	1	3	2	2	2	2	2	2	2	121	laki-laki	24
30	3	2	3	3	2	2	2	3	3	160	laki-laki	22
31	1	4	3	2	2	2	1	2	2	149	laki-laki	29
32	3	3	3	2	3	2	2	2	2	153	perempuan	22
33	4	2	2	3	2	2	3	2	2	134	laki-laki	22
34	1	1	4	1	3	1	3	4	3	143	perempuan	22
35	2	3	2	3	3	3	2	3	4	146	laki-laki	20
36	2	2	4	3	2	2	2	2	4	139	perempuan	23
37	2	3	3	3	2	3	2	2	2	143	perempuan	21
38	4	3	2	3	2	4	3	2	4	164	perempuan	21
39	3	3	3	2	2	2	3	2	2	155	perempuan	20
40	2	3	3	2	2	2	3	2	3	142	perempuan	21
41	3	3	3	2	3	3	2	2	2	129	laki-laki	20
42	1	3	2	2	1	2	2	2	2	128	laki-laki	20
43	2	3	2	2	2	2	2	2	2	135	laki-laki	20
44	2	3	3	3	2	3	2	1	2	142	perempuan	20
45	3	3	2	2	2	2	2	2	2	138	perempuan	21
46	2	2	2	2	1	2	2	2	2	112	perempuan	20
47	3	2	2	3	2	2	2	3	3	160	perempuan	21

kecemburuan

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7	item8	item9	item10	item11	item12
48	1	4	2	3	1	1	4	4	3	1	2	3
49	2	2	3	1	4	4	2	3	1	2	4	4
50	1	4	1	1	1	4	1	4	1	1	1	4
51	3	3	2	4	2	2	1	4	2	2	4	2
52	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3
53	1	3	1	2	1	1	3	3	2	2	2	3
54	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
55	2	3	3	2	3	2	2	2	4	2	3	2
56	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3
57	2	4	4	4	1	2	4	1	4	2	4	2
58	2	4	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3
59	3	4	4	2	3	3	1	1	1	3	1	4
60	3	4	3	3	3	2	4	4	1	1	2	3
61	2	4	3	1	1	2	3	2	2	2	2	4
62	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2
63	2	3	2	3	3	3	4	4	2	2	3	3
64	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
65	1	3	2	3	2	1	3	3	2	2	2	3
66	1	4	2	3	2	2	3	3	2	2	1	4
67	1	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2
68	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2
69	4	3	4	3	3	2	3	4	1	1	2	3
70	2	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
71	4	4	3	2	4	2	4	3	2	3	4	3
72	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2

kecemburuan

	item13	item14	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21	item22	item23	item24
48	1	1	2	1	3	2	3	3	1	1	2	3
49	2	1	2	2	2	3	3	3	2	4	2	2
50	1	4	4	1	1	4	4	1	1	4	1	2
51	2	2	3	2	3	4	3	3	2	2	2	4
52	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
53	2	1	2	1	2	3	3	2	2	1	1	3
54	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2
55	3	3	2	2	4	2	3	4	1	2	1	4
56	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	1
57	2	1	4	2	1	4	3	4	1	4	2	1
58	3	3	3	2	3	3	2	4	2	4	2	1
59	3	1	2	2	3	1	3	3	2	2	1	3
60	1	2	2	1	3	3	3	2	1	2	1	2
61	2	3	2	2	2	3	2	1	2	4	1	2
62	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	1	2
63	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	3	3
64	1	2	1	1	1	1	2	3	1	1	2	1
65	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	1	3
66	4	4	2	2	3	4	3	2	2	3	1	2
67	2	1	1	2	3	1	2	2	2	1	2	2
68	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2
69	2	1	3	2	4	4	4	2	2	2	3	3
70	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2
71	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	3
72	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3

kecemburuan

	item25	item26	item27	item28	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35	item36
48	3	2	2	1	3	2	2	4	4	2	2	3
49	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	3	3
50	3	2	4	2	4	4	4	4	4	3	1	4
51	3	2	2	1	4	2	3	4	3	2	3	3
52	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
53	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2
54	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3
55	1	3	3	1	2	2	3	2	1	2	2	3
56	3	3	3	2	4	2	3	4	3	3	2	3
57	2	3	4	3	4	1	3	4	4	4	4	4
58	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3
59	2	2	2	2	1	3	3	2	1	2	2	2
60	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	3	3
61	3	2	3	2	4	3	3	4	2	2	3	3
62	2	2	3	2	4	2	2	3	2	1	2	3
63	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3
64	2	1	1	1	3	1	1	2	1	2	1	1
65	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	3
66	2	2	3	2	4	2	2	3	4	3	2	3
67	2	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	2
68	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
69	1	3	2	2	3	2	1	3	2	2	4	2
70	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2
71	4	2	4	2	4	2	2	2	2	3	3	2
72	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2

kecemburuan

	item37	item38	item39	item40	item41	item42	item43	item44	item45	item46	item47	item48
48	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3
49	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3
50	2	2	2	2	4	4	4	4	2	2	4	2
51	3	2	3	2	3	4	1	2	3	3	2	2
52	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3
53	1	1	2	2	2	1	3	1	2	1	3	2
54	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2
55	2	3	4	4	4	2	2	2	2	2	2	1
56	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
57	1	1	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4
58	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
59	1	2	3	2	3	2	1	1	2	1	1	3
60	1	3	3	1	2	1	2	2	1	1	3	2
61	1	3	2	1	3	1	4	2	1	2	4	3
62	1	3	2	2	3	3	3	3	2	1	2	2
63	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
64	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	4	1
65	2	3	2	3	2	1	3	3	1	1	3	3
66	1	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2
67	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
68	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2
69	2	2	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3
70	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3
71	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2
72	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3

keceburuan

	item49	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56	item57	total	gender	usia
48	2	2	3	2	2	2	2	2	1	124	perempuan	26
49	2	3	3	2	2	2	2	2	2	138	perempuan	20
50	4	4	2	2	2	2	2	2	3	148	laki-laki	23
51	4	2	2	3	1	2	1	3	3	146	perempuan	26
52	3	3	3	3	2	3	3	2	3	150	laki-laki	23
53	3	2	2	2	1	2	2	1	3	111	perempuan	23
54	2	2	2	2	2	2	2	2	2	129	perempuan	20
55	3	2	2	2	2	2	2	3	3	137	perempuan	27
56	3	3	3	2	3	3	2	2	2	150	perempuan	20
57	1	4	4	2	2	1	1	1	1	159	perempuan	20
58	2	3	4	4	3	3	2	3	4	167	perempuan	22
59	4	1	1	2	2	1	2	3	2	120	perempuan	21
60	3	2	2	2	1	2	2	3	2	124	perempuan	23
61	1	3	2	3	2	2	1	3	3	135	laki-laki	21
62	2	2	2	2	2	2	2	2	2	125	laki-laki	21
63	4	3	4	2	2	3	3	3	2	160	perempuan	22
64	1	3	1	1	1	1	1	1	1	76	laki-laki	22
65	2	2	3	2	1	2	2	2	2	124	perempuan	22
66	2	3	3	2	2	2	2	2	2	142	perempuan	22
67	2	2	2	2	1	2	2	3	3	112	perempuan	23
68	1	2	2	2	2	2	2	2	1	107	laki-laki	22
69	4	4	4	4	3	2	2	4	4	156	laki-laki	28
70	2	3	2	2	2	3	2	3	2	134	perempuan	26
71	4	2	2	2	2	2	2	4	4	151	laki-laki	24
72	3	2	2	2	2	2	2	2	2	131	perempuan	22

Reliability

Warnings

The space saver method is used. That is, the covariance matrix is not calculated or used in the analysis.

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	72	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	72	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.938	57

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	135.64	441.220	.357	.937
item2	134.19	439.426	.403	.937
item3	134.76	444.549	.254	.938
item4	134.99	439.986	.341	.937
item5	135.19	435.539	.478	.936
item6	135.24	440.465	.371	.937
item7	134.67	442.310	.262	.938
item8	134.38	440.238	.359	.937
item9	135.36	439.952	.423	.937
item10	135.43	444.023	.398	.937
item11	135.22	434.964	.463	.937
item12	134.58	439.092	.416	.937
item13	135.38	437.505	.543	.936
item14	135.46	441.266	.337	.937
item15	134.92	430.218	.647	.935
item16	135.49	442.845	.343	.937
item17	134.68	440.953	.350	.937
item18	134.69	435.990	.475	.937
item19	134.81	445.117	.292	.938
item20	134.71	439.646	.385	.937
item21	135.57	443.967	.397	.937
item22	134.61	437.424	.358	.937
item23	135.49	450.225	.082	.939
item24	134.93	445.981	.211	.938
item25	134.81	438.891	.463	.937
item26	135.14	435.079	.597	.936
item27	135.00	435.099	.543	.936

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item28	135.50	437.803	.527	.936
item29	134.38	438.069	.405	.937
item30	135.29	434.125	.585	.936
item31	134.97	435.126	.540	.936
item32	134.67	433.887	.509	.936
item33	134.60	434.526	.528	.936
item34	134.86	433.586	.619	.936
item35	134.92	437.401	.480	.937
item36	134.67	438.451	.539	.936
item37	135.54	443.632	.258	.938
item38	134.85	441.117	.364	.937
item39	135.07	447.051	.194	.938
item40	134.93	433.220	.558	.936
item41	134.72	431.696	.608	.936
item42	134.99	435.704	.488	.936
item43	134.88	431.886	.563	.936
item44	135.04	433.477	.546	.936
item45	135.38	433.280	.654	.936
item46	135.38	435.984	.547	.936
item47	134.60	448.075	.137	.939
item48	134.85	433.990	.591	.936
item49	134.99	434.577	.420	.937
item50	134.88	438.167	.469	.937
item51	134.96	434.294	.565	.936
item52	135.13	437.745	.553	.936
item53	135.44	432.617	.707	.935
item54	135.17	434.958	.522	.936
item55	135.33	437.014	.574	.936
item56	135.17	436.197	.474	.937
item57	134.90	434.681	.451	.937

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
137.42	453.430	21.294	57

Frequencies

Statistics

kecemburuan

N	Valid	72
	Missing	0
Mean		137.42
Std. Error of Mean		2.510
Median		136.00
Std. Deviation		21.294
Variance		453.430
Skewness		.396
Std. Error of Skewness		.283
Kurtosis		1.739
Std. Error of Kurtosis		.559
Range		133
Minimum		76
Maximum		209
Percentiles	10	111.30
	25	124.00
	50	136.00
	75	150.00
	90	160.00

kecemburuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 76	1	1.4	1.4	1.4
97	1	1.4	1.4	2.8
101	1	1.4	1.4	4.2
107	1	1.4	1.4	5.6
109	2	2.8	2.8	8.3
111	1	1.4	1.4	9.7
112	2	2.8	2.8	12.5
117	1	1.4	1.4	13.9
120	1	1.4	1.4	15.3
121	1	1.4	1.4	16.7
123	2	2.8	2.8	19.4
124	6	8.3	8.3	27.8
125	1	1.4	1.4	29.2
127	1	1.4	1.4	30.6
128	1	1.4	1.4	31.9
129	3	4.2	4.2	36.1
130	1	1.4	1.4	37.5
131	3	4.2	4.2	41.7
133	1	1.4	1.4	43.1
134	3	4.2	4.2	47.2
135	2	2.8	2.8	50.0
137	2	2.8	2.8	52.8
138	2	2.8	2.8	55.6
139	1	1.4	1.4	56.9
140	2	2.8	2.8	59.7
142	3	4.2	4.2	63.9
143	2	2.8	2.8	66.7
145	1	1.4	1.4	68.1
146	2	2.8	2.8	70.8
148	1	1.4	1.4	72.2
149	1	1.4	1.4	73.6
150	2	2.8	2.8	76.4
151	2	2.8	2.8	79.2
153	1	1.4	1.4	80.6
155	3	4.2	4.2	84.7
156	1	1.4	1.4	86.1
159	1	1.4	1.4	87.5
160	3	4.2	4.2	91.7
164	1	1.4	1.4	93.1
167	1	1.4	1.4	94.4
178	1	1.4	1.4	95.8
179	1	1.4	1.4	97.2
190	1	1.4	1.4	98.6
209	1	1.4	1.4	100.0
Total	72	100.0	100.0	

harga diri

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7	item8	item9	item10	item11	item12
1	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	2	2
2	3	4	2	3	2	4	2	4	3	3	2	3
3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
4	3	4	1	4	3	3	4	3	3	3	2	3
5	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
6	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	1
7	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3
8	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3
9	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3
10	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2
11	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
12	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
13	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3
14	3	3	2	2	4	3	4	4	3	4	3	3
15	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	2
16	4	4	2	4	3	3	3	3	2	4	3	1
17	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3
18	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3
19	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
21	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3
22	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	1	4	4	3	3	4	1	2	3	1	4	2
24	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	1	3
25	3	3	1	2	1	3	3	3	3	3	2	3
26	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3
27	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3
28	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3
29	3	3	2	2	3	3	2	3	2	4	2	3
30	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
31	4	4	1	4	1	1	4	1	2	3	2	3
32	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3
33	2	3	1	3	3	4	3	2	3	3	2	3
34	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	2	3
35	2	4	1	4	3	3	3	2	2	4	2	2
36	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3
37	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3
38	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3
39	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
42	3	4	2	4	2	1	3	3	3	4	1	3
43	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3
44	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2
45	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3

harga diri

	item13	item14	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21	item22	item23	item24
1	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3
2	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3
3	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3
4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3
5	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	2	3
6	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
7	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3
8	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
9	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
10	2	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	2
11	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
12	4	4	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3
13	3	4	4	4	3	4	3	1	3	3	3	2
14	3	2	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3
15	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2
16	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	2
17	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3
18	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	3	3	3	2	4	2	4	2	3	3	2
21	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	4	3	4	4	2	4	2	4	2	3	3	4
24	3	4	4	1	2	4	4	4	4	4	4	2
25	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2
26	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3
27	4	3	4	4	2	3	3	4	2	3	3	3
28	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
29	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	2	3
30	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3
31	3	2	3	4	2	2	4	4	2	3	3	2
32	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2
33	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3
34	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
35	3	2	4	3	3	4	3	2	3	3	2	3
36	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4
37	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4
38	4	3	4	4	2	1	4	4	2	3	3	3
39	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	2	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
41	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	3	3	4	4	4	2	4	4	2	3	3	3
43	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	3
44	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
47	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3

harga diri

	item25	item26	item27	item28	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35	item36
1	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4
2	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	4	4	3
4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
6	4	4	4	4	1	4	1	4	4	1	4	4
7	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4
8	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
9	3	3	3	3	4	3	2	3	4	2	2	4
10	3	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	2
11	4	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3
12	4	4	4	3	3	4	2	4	4	3	4	3
13	4	4	4	3	2	2	2	4	4	4	4	4
14	4	2	3	4	2	3	2	3	3	4	3	2
15	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
16	4	1	1	3	3	3	2	3	4	4	2	3
17	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
18	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	4	3	2	2	3	2	3	2	3	4	3
21	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
23	4	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4
24	4	4	4	4	1	3	2	4	3	4	4	4
25	3	3	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3
26	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
27	3	4	3	2	2	3	2	3	3	4	3	4
28	3	4	4	3	2	3	2	3	3	4	4	3
29	3	1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2
30	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	4
31	4	1	3	1	4	1	1	3	4	4	3	1
32	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3
33	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	3
34	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
36	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
37	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	4	3	2	2	3	2	3	3	4	3	4
39	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
42	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3
43	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4
44	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4	2	2
45	3	4	3	2	2	3	2	3	3	4	4	3
46	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
47	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3

harga diri

	item37	item38	item39	item40	item41	item42	item43	item44	item45	item46	item47	item48
1	1	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2
2	4	2	2	3	2	3	2	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3
6	1	1	4	4	1	4	1	1	4	1	1	4
7	3	3	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4
8	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4
9	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
10	3	3	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
12	3	4	3	1	4	3	3	4	3	3	3	3
13	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4
14	2	3	3	4	2	3	4	3	2	2	4	3
15	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
16	3	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4
17	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2
18	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3
21	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
23	2	4	2	4	3	4	2	3	3	4	2	4
24	2	2	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3
25	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2
26	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3
27	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4
28	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
29	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	4
30	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
31	3	1	4	3	3	3	4	3	1	4	3	4
32	3	2	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3
33	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4
34	2	3	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2
35	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4
36	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4
37	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	4
38	2	3	4	4	2	2	3	4	3	4	4	4
39	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
42	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
43	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
44	2	2	2	4	3	2	2	4	3	3	3	3
45	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
46	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4

harga diri

	item49	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56	item57	item58	item59	item60
1	2	3	3	3	2	3	4	4	2	3	3	1
2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2
3	3	1	4	3	4	2	3	3	2	3	3	3
4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
5	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2
6	4	4	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1
7	4	4	4	4	4	2	3	4	4	2	3	3
8	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2
9	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2
10	4	4	3	4	2	3	3	3	4	2	2	2
11	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3
12	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
13	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	3	2
14	3	2	1	3	1	3	4	1	2	1	3	2
15	3	3	2	4	3	2	2	3	4	3	3	3
16	4	4	3	4	2	3	2	2	4	2	3	2
17	4	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	2
18	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2
21	3	3	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3
22	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2
23	4	4	3	4	4	2	1	3	4	3	2	2
24	2	2	4	4	2	4	2	3	4	2	2	2
25	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3
26	3	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	2
27	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2
28	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3
29	4	4	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2
30	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	2
31	3	2	1	4	1	3	3	4	3	1	2	1
32	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	2	2
33	3	3	3	4	2	3	4	3	3	1	3	3
34	3	2	2	4	3	3	3	2	3	2	3	2
35	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2
36	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	2
37	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2
38	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	2
39	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
41	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2
42	3	4	2	1	2	3	3	1	3	2	4	2
43	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2
44	4	4	3	4	1	3	2	2	4	1	3	2
45	2	2	2	1	2	3	3	2	4	2	2	3
46	2	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	2
47	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3

harga diri

	item61	item62	item63	item64	item65	item66	item67	item68	item69	item70	item71	item72
1	4	3	3	4	4	2	4	4	3	2	3	1
2	4	3	3	4	3	2	2	4	4	3	3	2
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
5	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3
6	4	4	1	1	4	1	1	4	4	1	1	1
7	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3
8	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
9	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
10	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2
11	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3
12	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3
13	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	4	2
14	3	3	1	2	2	1	2	2	3	2	1	2
15	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3
16	3	3	2	3	2	2	4	3	3	3	4	3
17	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2
18	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2
21	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2
22	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
23	4	2	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3
24	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	1
25	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2
26	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3	4	2
27	4	3	2	3	3	2	3	4	3	2	2	2
28	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
29	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3
30	4	3	2	3	4	2	4	4	4	3	3	3
31	1	2	2	4	1	1	4	2	4	1	1	1
32	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2
33	3	3	3	2	4	1	3	2	3	4	2	3
34	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
35	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
36	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3
37	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	2
38	4	3	2	3	3	2	3	4	3	2	2	2
39	3	4	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3
42	4	4	4	2	3	2	3	4	4	3	2	2
43	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4	2	3
44	3	3	1	2	2	1	4	3	1	3	4	2
45	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2
46	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3
47	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4

harga diri

	item73	item74	total	Gender	usia
1	4	4	234.0	perempuan	22
2	3	3	227.0	laki-laki	20
3	3	3	230.0	perempuan	25
4	3	3	215.0	perempuan	21
5	3	2	202.0	laki-laki	22
6	4	1	206.0	perempuan	26
7	4	4	259.0	laki-laki	27
8	3	3	226.0	perempuan	22
9	3	4	223.0	perempuan	23
10	3	4	216.0	perempuan	21
11	3	4	229.0	laki-laki	20
12	3	4	257.0	perempuan	23
13	3	4	246.0	perempuan	20
14	2	2	199.0	laki-laki	23
15	3	4	235.0	laki-laki	22
16	3	4	222.0	laki-laki	22
17	4	4	245.0	laki-laki	25
18	3	3	235.0	laki-laki	20
19	4	4	295.0	laki-laki	24
20	2	2	204.0	perempuan	21
21	2	3	217.0	perempuan	22
22	3	2	211.0	laki-laki	23
23	4	3	227.0	laki-laki	22
24	3	4	237.0	laki-laki	23
25	2	2	197.0	perempuan	23
26	3	4	230.0	laki-laki	22
27	3	3	219.0	perempuan	21
28	2	4	229.0	perempuan	22
29	3	3	201.0	laki-laki	24
30	4	4	234.0	laki-laki	22
31	4	4	190.0	laki-laki	29
32	3	3	205.0	perempuan	22
33	3	2	217.0	laki-laki	22
34	2	2	206.0	perempuan	22
35	3	4	223.0	laki-laki	20
36	4	4	264.0	perempuan	23
37	3	3	231.0	perempuan	21
38	3	4	224.0	perempuan	21
39	3	4	257.0	perempuan	20
40	3	3	220.0	perempuan	21
41	3	3	220.0	laki-laki	20
42	3	2	220.0	laki-laki	20
43	3	4	246.0	laki-laki	20
44	3	3	205.0	perempuan	20
45	2	3	209.0	perempuan	21
46	3	3	219.0	perempuan	20
47	3	4	251.0	perempuan	21

harga diri

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7	item8	item9	item10	item11	item12
48	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4
49	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3
50	3	4	1	4	3	3	3	2	3	3	3	3
51	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	3	4	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3
54	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3
55	3	3	2	4	3	3	3	3	2	4	3	3
56	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2
57	4	4	1	4	1	4	4	1	3	4	2	4
58	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
60	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4
61	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3
62	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
63	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3
64	4	4	2	3	4	4	2	4	4	4	3	3
65	3	2	4	3	3	4	3	4	1	3	3	2
66	3	4	1	3	4	3	3	4	4	3	2	3
67	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3
68	4	3	2	4	4	3	3	3	3	4	3	2
69	2	4	3	3	2	2	2	2	1	4	2	3
70	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3
71	2	4	1	2	3	2	3	3	3	3	2	2
72	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3

harga diri

	item13	item14	item15	item16	item17	item18	item19	item20	item21	item22	item23	item24
48	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4
49	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	3
50	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3
51	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
52	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
53	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
54	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2
55	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3
56	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2
57	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4
58	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
59	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3
60	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3
61	4	4	4	4	3	4	3	2	1	4	3	3
62	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3
63	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3
64	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3
65	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3
66	3	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3
67	4	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3
68	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3
69	2	3	4	3	4	3	2	2	1	4	1	3
70	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2
71	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3
72	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

harga diri

	item25	item26	item27	item28	item29	item30	item31	item32	item33	item34	item35	item36
48	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4
49	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2
50	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	2	2
51	3	1	4	4	3	4	1	3	3	2	2	3
52	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
53	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
54	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3
55	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
56	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
57	4	2	4	4	2	4	1	4	4	4	4	4
58	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
59	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	3
60	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3
61	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
63	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3
64	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
65	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	2	3
66	4	4	4	3	2	3	1	4	4	4	1	4
67	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
68	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
69	3	2	4	2	3	1	1	4	2	3	2	3
70	4	3	3	4	2	3	2	3	4	4	3	3
71	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3
72	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3

harga diri

	item37	item38	item39	item40	item41	item42	item43	item44	item45	item46	item47	item48
48	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3
49	3	3	4	3	3	2	4	2	3	3	4	4
50	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
51	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
54	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3
55	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
56	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	2	2
57	2	2	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
59	3	3	2	4	2	3	2	4	2	4	1	4
60	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4
61	3	3	3	3	4	1	3	4	3	4	3	4
62	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
63	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
64	4	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3
65	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4
66	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	2	4
67	3	2	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3
68	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4
69	2	3	2	4	1	3	2	2	4	1	3	3
70	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
71	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
72	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

harga diri

	item49	item50	item51	item52	item53	item54	item55	item56	item57	item58	item59	item60
48	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	4
49	4	2	4	2	3	3	3	4	3	3	2	4
50	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2
51	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2
52	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3
53	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3
54	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2
55	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3
56	3	2	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3
57	3	3	4	4	2	4	4	2	4	2	3	2
58	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2
59	4	3	4	3	3	3	4	3	3	1	3	3
60	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2
61	3	3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3
62	3	3	3	4	2	4	3	3	4	2	3	2
63	3	4	3	4	2	2	2	3	2	2	3	2
64	4	4	3	4	4	3	2	4	3	2	4	2
65	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3
66	2	3	2	4	2	3	4	1	4	2	3	3
67	4	4	3	4	4	2	3	3	3	2	2	2
68	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3
69	1	2	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3
70	3	3	2	4	3	2	3	2	3	3	2	2
71	3	3	2	4	2	3	3	3	4	2	3	2
72	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3

harga diri

	item61	item62	item63	item64	item65	item66	item67	item68	item69	item70	item71	item72
48	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2
49	3	3	3	3	2	4	4	4	2	3	2	3
50	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3
51	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3
52	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
54	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2
55	4	3	3	2	3	2	4	3	3	3	4	4
56	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2
57	4	3	4	2	4	2	3	4	4	4	3	1
58	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2
59	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2
60	3	3	4	4	4	2	4	3	4	3	1	2
61	4	3	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4
62	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
63	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
64	4	3	2	3	4	2	3	3	4	4	4	2
65	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3
66	3	4	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2
67	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	2
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	3	1	2	2	4	1	4	3	2	1	3	2
70	2	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3
71	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	1	2
72	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3

harga diri

	item73	item74	total	Gender	usia
48	3	3	248.0	perempuan	26
49	3	3	232.0	perempuan	20
50	3	2	201.0	laki-laki	23
51	3	3	224.0	perempuan	26
52	3	3	216.0	laki-laki	23
53	3	3	223.0	perempuan	23
54	2	2	186.0	perempuan	20
55	3	3	226.0	perempuan	27
56	2	3	204.0	perempuan	20
57	4	3	242.0	perempuan	20
58	3	3	220.0	perempuan	22
59	3	4	238.0	perempuan	21
60	4	4	250.0	perempuan	23
61	3	4	247.0	laki-laki	21
62	3	4	222.0	laki-laki	21
63	3	4	217.0	perempuan	22
64	3	3	255.0	laki-laki	22
65	4	4	244.0	perempuan	22
66	2	3	224.0	perempuan	22
67	3	4	229.0	perempuan	23
68	1	4	265.0	laki-laki	22
69	2	2	188.0	laki-laki	28
70	2	3	220.0	perempuan	26
71	4	3	215.0	laki-laki	24
72	2	3	216.0	perempuan	22

Reliability

Warnings

The space saver method is used. That is, the covariance matrix is not calculated or used in the analysis.

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	72	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	72	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.932	74

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	222.90	392.371	.191	.932
item2	222.22	394.429	.096	.933
item3	223.49	382.760	.392	.932
item4	222.72	385.696	.400	.932
item5	222.94	382.053	.489	.931
item6	222.60	382.948	.487	.931
item7	222.89	394.720	.069	.933
item8	222.81	385.032	.413	.931
item9	222.76	385.112	.422	.931
item10	222.49	386.704	.401	.932
item11	223.25	383.937	.434	.931
item12	223.10	391.272	.212	.932
item13	222.65	387.216	.434	.931
item14	222.68	379.629	.689	.930
item15	222.24	388.239	.438	.931
item16	222.42	390.387	.254	.932
item17	222.92	388.218	.288	.932
item18	222.42	383.345	.485	.931
item19	222.82	392.291	.228	.932
item20	222.49	389.352	.248	.932
item21	223.18	381.418	.497	.931
item22	222.78	388.795	.422	.932
item23	222.96	386.548	.456	.931
item24	223.00	388.761	.364	.932
item25	222.44	387.180	.436	.931
item26	222.78	386.063	.302	.932
item27	222.78	390.541	.233	.932

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item28	222.85	383.990	.441	.931
item29	223.18	383.192	.414	.931
item30	222.94	385.997	.448	.931
item31	223.64	382.206	.509	.931
item32	222.71	390.379	.342	.932
item33	222.60	384.497	.571	.931
item34	222.58	388.246	.287	.932
item35	222.86	386.178	.354	.932
item36	222.78	384.936	.434	.931
item37	223.07	388.319	.288	.932
item38	223.11	384.804	.467	.931
item39	222.89	388.945	.318	.932
item40	222.54	392.308	.166	.933
item41	222.93	381.643	.543	.931
item42	222.96	389.026	.322	.932
item43	223.10	388.427	.297	.932
item44	222.53	384.225	.458	.931
item45	223.03	389.830	.315	.932
item46	222.74	386.422	.363	.932
item47	222.97	387.464	.328	.932
item48	222.63	389.590	.283	.932
item49	222.72	384.541	.417	.931
item50	222.74	381.605	.474	.931
item51	222.92	376.810	.572	.930
item52	222.26	392.817	.128	.933
item53	223.19	379.370	.565	.930
item54	222.94	390.786	.248	.932
item55	222.89	391.227	.171	.933
item56	223.04	380.829	.505	.931
item57	222.69	391.990	.160	.933
item58	223.61	389.283	.271	.932
item59	223.01	389.760	.347	.932
item60	223.51	387.042	.347	.932
item61	222.61	385.142	.453	.931
item62	222.93	386.404	.486	.931
item63	223.06	382.729	.460	.931
item64	222.89	381.678	.488	.931
item65	222.79	385.998	.430	.931
item66	223.54	380.984	.493	.931
item67	222.74	388.507	.294	.932
item68	222.72	387.387	.392	.932
item69	222.76	384.014	.423	.931
item70	223.03	376.844	.648	.930
item71	222.93	380.375	.458	.931
item72	223.42	386.190	.342	.932
item73	222.94	387.743	.328	.932
item74	222.68	378.136	.604	.930

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
225.92	396.556	19.914	74

Frequencies

Statistics

hargadiri

N	Valid	72
	Missing	0
Mean		225.92
Std. Error of Mean		2.347
Median		223.50
Std. Deviation		19.914
Variance		396.556
Skewness		.604
Std. Error of Skewness		.283
Kurtosis		1.043
Std. Error of Kurtosis		.559
Range		109
Minimum		186
Maximum		295
Percentiles	10	201.30
	25	215.25
	50	223.50
	75	236.50
	90	253.80

hargadiri

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 186	1	1.4	1.4	1.4
188	1	1.4	1.4	2.8
190	1	1.4	1.4	4.2
197	1	1.4	1.4	5.6
199	1	1.4	1.4	6.9
201	2	2.8	2.8	9.7
202	1	1.4	1.4	11.1
204	2	2.8	2.8	13.9
205	2	2.8	2.8	16.7
206	2	2.8	2.8	19.4
209	1	1.4	1.4	20.8
211	1	1.4	1.4	22.2
215	2	2.8	2.8	25.0
216	3	4.2	4.2	29.2
217	3	4.2	4.2	33.3
219	2	2.8	2.8	36.1
220	5	6.9	6.9	43.1
222	2	2.8	2.8	45.8
223	3	4.2	4.2	50.0
224	3	4.2	4.2	54.2
226	2	2.8	2.8	56.9
227	2	2.8	2.8	59.7
229	3	4.2	4.2	63.9
230	2	2.8	2.8	66.7
231	1	1.4	1.4	68.1
232	1	1.4	1.4	69.4
234	2	2.8	2.8	72.2
235	2	2.8	2.8	75.0
237	1	1.4	1.4	76.4
238	1	1.4	1.4	77.8
242	1	1.4	1.4	79.2
244	1	1.4	1.4	80.6
245	1	1.4	1.4	81.9
246	2	2.8	2.8	84.7
247	1	1.4	1.4	86.1
248	1	1.4	1.4	87.5
250	1	1.4	1.4	88.9
251	1	1.4	1.4	90.3
255	1	1.4	1.4	91.7
257	2	2.8	2.8	94.4
259	1	1.4	1.4	95.8
264	1	1.4	1.4	97.2
265	1	1.4	1.4	98.6
295	1	1.4	1.4	100.0
Total	72	100.0	100.0	

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		total
N		72
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	137.42
	Std. Deviation	21.294
Most Extreme Differences	Absolute	.083
	Positive	.063
	Negative	-.083
Kolmogorov-Smirnov Z		.700
Asymp. Sig. (2-tailed)		.711

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		total
N		72
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	225.9167
	Std. Deviation	19.91372
Most Extreme Differences	Absolute	.085
	Positive	.085
	Negative	-.070
Kolmogorov-Smirnov Z		.725
Asymp. Sig. (2-tailed)		.669

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Means

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kecemburuan * hargadiri	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

Report

kecemburuan

hargadiri	Mean	N	Std. Deviation
186	129.00	1	.
188	156.00	1	.
190	149.00	1	.
197	190.00	1	.
199	109.00	1	.
201	134.50	2	19.092
202	131.00	1	.
204	145.00	2	7.071
205	147.50	2	7.778
206	176.00	2	46.669
209	138.00	1	.
211	127.00	1	.
215	151.00	2	.000
216	142.00	3	9.849
217	144.67	3	13.614
219	133.50	2	30.406
220	140.00	5	16.078
222	117.00	2	11.314
223	126.67	3	17.786
224	150.67	3	11.719
226	157.50	2	28.991
227	117.00	2	28.284
229	148.67	3	33.946
230	128.50	2	6.364
231	143.00	1	.
232	138.00	1	.
234	144.50	2	21.920
235	129.00	2	7.071
237	124.00	1	.
238	120.00	1	.
242	159.00	1	.
244	124.00	1	.
245	131.00	1	.
246	126.00	2	12.728
247	135.00	1	.
248	124.00	1	.
250	124.00	1	.
251	160.00	1	.
255	76.00	1	.
257	142.50	2	17.678
259	123.00	1	.
264	139.00	1	.
265	107.00	1	.
295	101.00	1	.
Total	137.42	72	21.294

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square
kecemburuan * hargadiri	Between	(Combined)	20991.333	43	488.171
	Groups	Linearity	3845.587	1	3845.587
		Deviation from Linearity	17145.746	42	408.232
		Within Groups		11202.167	28
	Total		32193.500	71	

ANOVA Table

			F	Sig.
kecemburuan * hargadiri	Between	(Combined)	1.220	.292
	Groups	Linearity	9.612	.004
		Deviation from Linearity	1.020	.486
	Within Groups			
	Total			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
kecemburuan * hargadiri	-.346	.119	.807	.652

Correlations

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
kecemburuan	137.42	21.294	72
hargadiri	225.92	19.914	72

Correlations^a

		kecemburuan	hargadiri
kecemburuan	Pearson Correlation	1	-.346**
	Sig. (1-tailed)		.001
hargadiri	Pearson Correlation	-.346**	1
	Sig. (1-tailed)	.001	

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

a. Listwise N=72