

# PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

## HUBUNGAN ANTARA EKSPRESI GAMBAR ORANG DENGAN FAKTOR-FAKTOR KEPERIBADIAN 16 PF

*Reni Nurhayati*

### ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk melihat validasi *Draw-A-Person* (DAP) menggunakan 16 PF sebagai prediktornya. Data yang digunakan merupakan orang yang sama-sama mengikuti tes seleksi kerja, sebanyak 200 orang. Peneliti mengambil data tersebut dari Pusat Pelayanan Tes dan Konsultasi Psikologi (P2TKP) Universitas Sanata Dharma Yogyakarta. Peneliti menganalisis data dengan menggunakan dua tahap, yaitu analisis faktor dan analisis regresi. Tahap awal peneliti menentukan berapa banyak faktor yang dapat diekstrak pada dimensi *Draw-A-Person* (DAP) dengan menggunakan analisis faktor. Sebelum mempertimbangkan reliabilitas, dari hasil analisis faktor didapatkan 10 faktor yang dapat diekstrak sedangkan setelah mempertimbangkan reliabilitas didapatkan 8 faktor. Selanjutnya Faktor 16 PF dihubungkan dengan 10 faktor dan 8 faktor DAP dengan menggunakan analisis regresi. Pada faktor DAP yang belum mempertimbangkan reliabilitas, analisis regresi menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara Faktor Q3 dengan Faktor IX ( $b = 0,072$ ,  $p = 0,005$ ) dan Faktor Q4 dengan Faktor I ( $b = -0,054$ ,  $p = 0,000$ ). Sedangkan untuk Faktor DAP yang sudah mempertimbangkan reliabilitas, analisis regresi menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara Faktor Q3 dengan Faktor VII ( $b = 0,069$ ,  $p = 0,006$ ) dan Faktor Q4 dengan Faktor I ( $b = -0,061$ ,  $p = 0,001$ ).

Kata Kunci : Faktor *Draw-A-Person* (DAP), Faktor 16 PF, Analisis Faktor, Analisis Regresi

# PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

## CORRELATION BETWEEN EKSPRESION PICTURE OF PEOPLE WITH PERSONALITY FACTORS OF 16 PF

Reni Nurhayati

### ABSTRACT

The purpose of this research was to investigate validation of Draw-A-Person (DAP) using 16 PF as the criterion. Data were 200 individuals that attend employee selection. Researcher took data from Pusat Pelayanan Tes dan Konsultasi Psikologi (P2TKP) Sanata Dharma University Yogyakarta. Analyses were conducted in two phase. They were factor analysis and regression analysis. First, there were ten (10) Factors extracted in Factor Analysis phase before looked reliable, but after looked reliable were find eight (8) Factors. Second, Factors of 16 PF were each regressed on 10 Factors and 8 Factors of DAP using regression technique. Regression analysis on 10 Factors indicated that there were significant correlation between Factor of Q3 with Factor of IX ( $b = 0,072$ ,  $p = 0,005$ ) and between Factor of Q4 with Factor of I ( $b = -0,054$ ,  $p = 0,000$ ). And then, regression analysis on 8 Factors indicated that there were significant correlation between Factor of Q3 with Factor of VII ( $b = 0,069$ ,  $p=0,006$ ) and Factor of Q4 with Factor of I ( $b = -0,061$ ,  $p=0,001$ ).

Key Word : Draw-A-Person's Factors, 16 PF's Factors, Factor Analysis, Regression Analysis