

ABSTRAK

PERSEPSI MAHASISWA AKUNTANSI TERHADAP PENGETAHUAN TEKNOLOGI INFORMASI YANG HARUS DIKUASAI OLEH AKUNTAN

Studi Kasus pada Mahasiswa Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi
Universitas Sanata Dharma

F. Atika Prijayani

NIM: 052114013

Universitas Sanata Dharma

2010

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui persepsi mahasiswa akuntansi Universitas Sanata Dharma terhadap pengetahuan teknologi informasi yang harus dikuasai oleh akuntan.

Jenis penelitian ini adalah studi kasus pada mahasiswa Program Studi Akuntansi Universitas Sanata Dharma. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah kuesioner.

Teknik analisis data yang digunakan untuk menjawab rumusan masalah, antara lain: 1) dengan menggunakan Uji Normalitas Data dan Uji Hipotesis yang dilengkapi dengan langkah-langkah untuk mengambil keputusan, alat analisis dengan menggunakan *Independent Sample T-test*, 2) dengan menggunakan Uji Normalitas Data dan Uji Hipotesis yang dilengkapi dengan langkah-langkah untuk mengambil keputusan, alat analisis dengan menggunakan Anova Satu Jalur (*One Way – Anova*).

Berdasarkan hasil penelitian, menunjukkan bahwa: 1) Uji pertama diperoleh *p-value* sebesar 0.739 dengan alpha 0.05, artinya bahwa nilai probabilitas lebih besar dari alpha, sehingga H_0 diterima, dapat diambil kesimpulan bahwa tidak terdapat perbedaan persepsi mahasiswa akuntansi terhadap pengetahuan teknologi informasi yang harus dikuasai oleh akuntan berdasarkan gender mahasiswa. 2) Uji kedua diperoleh *p-value* 0.001 dengan alpha 0.05, artinya bahwa nilai probabilitas lebih kecil dari alpha, sehingga H_0 ditolak, dapat diambil kesimpulan bahwa terdapat perbedaan persepsi mahasiswa akuntansi terhadap pengetahuan teknologi informasi yang harus dikuasai oleh akuntan berdasarkan indeks prestasi kumulatif mahasiswa.

ABSTRACT

ACCOUNTING STUDENT'S PERCEPTION TOWARD INFORMATION TECHNOLOGY THAT ACCOUNTANTS SHOULD MASTER

a Case Study at Students of Accounting Study Program of Economic Faculty
Sanata Dharma University

F. Atika Prijayani

NIM: 052114013

Sanata Dharma University

2010

This research aimed to know the perception of accounting students of Sanata Dharma University toward information technology that accountants should master.

This research was a case study at accounting students of Sanata Dharma University. Questionnaire was used in order to collect the data.

The techniques of the data analysis were:1) Data Normality and Hypothesis Test using Independent Sample T-test as the analysis instrument. 2) Data Normality and Hypothesis Test using One Way-Anova as the analysis instrument.

Based on the research, it was showed that:1) the *p-value* of the first test was 0.739 with Alpha 0.05, meaning that the probability was bigger than Alpha, so that H_0 was accepted, it was concluded that there was no different perception among accounting students based on gender. 2) The *p-value* of the second test was 0.001 with Alpha 0.05, meaning the probability was smaller than Alpha, so that H_0 was rejected, it was concluded that there was no different perception toward information technology that accountants should master based on the students' grade point average.