A CADLN-PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

2. INFORMATION TECHNOLOGY.

KK A 22/04 And . p

## PERSEPSI AKUNTAN DAN MAHASISWA AKUNTANSI TENTANG TEKNOLOGI INFORMASI BERBASIS KOMPUTER YANG HARUS DIKUASAI OLEH SEORANG AKUNTAN

# **SKRIPSI**

DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN PERSYARATAN DALAM MEMPEROLEH GELAR SARJANA EKONOMI JURUSAN AKUNTANSI



MILIE PERPUSTAKAAN PERPUSTAKAAN SURABAYA

DIAJUKAN OLEH:

ANIES ANDRYANTORO No. Pokok: 049510788 E

KEPADA FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS AIRLANGGA SURABAYA

2003

## **SKRIPSI**

#### PERSEPSI AKUNTAN DAN MAHASISWA AKUNTANSI TENTANG TEKNOLOGI INFORMASI BERBASIS KOMPUTER YANG HARUS DIKUASAI OLEH SEORANG AKUNTAN

#### DIAJUKAN OLEH:

ANIES ANDRYANTORO No. Pokok: 049510788 E

TELAH DISETUJUI DAN DITERIMA DENGAN BAIK OLEH

DOSEN PEMBIMBING.

DRA ERINA SUDARVATI MS AK

TANGGAL ...

KETUA PROGRAM STUDI.

Drs. M. SUYUNUS, MAFIS., AK

TANGGAL 26-8-03

#### ABSTRAKSI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui persepsi individu terhadap pengetahuan teknologi komputer tertentu harus atau tidak harus dikuasai oleh akuntan. Topik teknologi komputer tersebut adalah pengetahuan sistem perangkat keras dan sistem perangkat lunak, pengetahuan desain dan pengembangan sistem informasi manajemen dan akuntansi, pengetahuan paket akuntansi, pengetahuan EDP auditing dan pengetahuan pemrograman. Dalam penelitian ini diajukan hipotesis, (1) terdapat perbedaan persepsi antara akuntan dan mahasiswa akuntansi terhadap pengetahuan komputer yang harus dikuasai oleh akuntan (H1) dan (2) tidak terdapat perbedaan persepsi antara akuntan dan mahasiswa akuntansi terhadap pengetahuan komputer yang harus dikuasai oleh akuntan (H0).

Pengumpulan data penelitian dilakukan dengan menggunakan kuesioner yang penyebarannya dilakukan secara konviniens. Analisis data dilakukan terhadap 100 hasil isian kuesioner dengan alat uji yang digunakan adalah analisa varians satu arah (oneway anova) dengan uji Fisher. Berdasarkan hasil olahan data dengan piranti lunak SPSS for MS Windows Release 11.01 diperoleh nilai F hitung sebesar 0,033 dengan probabilitas sebesar 0,856. Oleh karena itu H0 diterima dan H1 ditolak. Dengan kata lain akuntan dan mahasiswa akuntansi mempunyai persamaan persepsi terhadap pengetahuan teknologi komputer yang harus dikuasai oleh akuntan.

Sedangkan untuk melihat secara rinci apakah terdapat perbedaan yang signifikan antar dua kelompok responden digunakan uji t. Hasil olahan uji t ini menyimpulkan bahwa akuntan dan mahasiswa akuntansi memiliki persamaan persepsi terhadap pengetahuan teknologi komputer yang harus dikuasai oleh akuntan. Hal ini dapat disimpulkan dari probabilitas dua sisi untuk nilai t sebesar 0,856 yang lebih besar dari taraf signifikansi yang ditetapkan yaitu sebesar 0,05. Dalam penelitian ini diperoleh hasil bahwa akuntan dan mahasiswa akuntansi mempersepsikan bahwa topik pengetahuan terhadap paket akuntansi dan EDP auditing harus dikuasai oleh akuntan sedangkan pengetahuan terhadap sistem perangkat keras dan lunak, desain dan pengembangan sistem, serta pemrograman tidak harus dikuasai oleh akuntan.