

**PERSEPSI MAHASISWA AKUNTANSI TERHADAP
TEKNOLOGI INFORMASI AKUNTANSI**

Skripsi



Oleh:

IDA FITRIYAH
NPM: 04.321.009

**FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
2008**

**PERSEPSI MAHASISWA AKUNTANSI TERHADAP
TEKNOLOGI INFORMASI AKUNTANSI**

Skripsi

Untuk Menyusun Skripsi pada Program

Strata Satu (S1) Fakultas Ekonomi

Oleh:

**IDA FITRIYAH
NPM: 04.321.009**

**FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
2008**

Skripsi

**PERSEPSI MAHASISWA AKUNTANSI TERHADAP
TEKNOLOGI INFORMASI AKUNTANSI**

Oleh:

**IDA FITRIYAH
NPM: 04.321.009**

Diterima dan disahkan

Pada tanggal:.....2008

Pembimbing 1

(Suwarno, SE.M.Si)

Pembimbing 2

(Syaiful, SE)

Mengetahui

Dekan FE-UMG

(Tri Aripabowo, SE.M.Si)

Ketua Program Studi

(Syaiful, SE)

KATA PENGANTAR

Bismillahirrohmanirrohiim

Alhamdulillah, Kami panjatkan puji syukur kehadiran Allah SWT, karena dengan Rahmat dan Hidayah-nya lah, penelitian ini dapat terselesaikan tanpa adanya halangan dan rintangan yang cukup berarti, sehingga tersusun dalam suatu laporan dalam bentuk skripsi, dengan judul "Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Teknologi Informasi Akuntansi"

Keberhasilan atas penyelesaian penulisan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. oleh karena itu penulis menyampaikan terima kasih kepada :

1. Bapak Drs. H. Irwani Zawawi, M.Kes, selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Gresik
2. Bapak Tri Aripriabowo, SE, M.Si, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Gresik.
3. Bapak Syaiful, SE, selaku Ketua Jurusan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Gresik dan selaku Dosen Pembimbing 2 yang tidak pernah bosan memberikan masukan dan saran.
4. Ibu Dra. Ec. Mu'minatus Sholichah, SE, M.Si, selaku Dosen Wali.
5. Bapak Suwarno, SE.M.Si, selaku Dosen Pembimbing 1 yang telah memberikan ilmunya dan memberikan masukan serta saran setiap kali ada kesulitan.
6. Ibu Umaimah, SE,selaku Penguji yang telah memberikan masukan, saran serta ilmunya.

7. Bapak dan Ibu Dosen Fakultas Ekonomi yang selama ini telah memberikan ilmu yang bermanfaat bagi penulis.
8. Kepada Ibundaku tercinta, yang selalu memberikan dukungan baik moril maupun materiel dan do'anya selama ini. Pada almarhum Ayahku, do'aku selalu menyertaimu. Aku yakin Ayah pasti bangga melihatku.
9. Untuk Kakak-kakakku (Fuad, Sriana, Maslakhah, Maskinah) serta keponakanku Rafly dan saudara-saudaraku yang selalu memberikan semangat serta dorongan yang cukup berarti.
10. Untuk Naser yang selalu ada baik suka maupun duka. Thaks just for you.
11. Untuk My Best Friend Lya dan untuk sahabatku Ana, Yettea, terima kasih atas bantuannya selama ini, semoga persahabatan ini kekal abadi.
12. Terkhusus untuk Eka dan Wulan thank's dan untuk Heni, Yanti, Sandra, Hafid, Andik, surya, Riska, Candra, Nia, Fajar, teman-teman KKN semuanya khusus buat Pugar & Arsad, terima kasih atas bantuannya selama ini.

Penulis menyadari bahwa penulisan ini tidak luput dari kesalahan, saran dan kritik yang membangun dari berbagai pihak akan penulis terima dengan senang hati. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi Kita semua sebagai penambah wawasan dan referensi.

Akhirnya semoga amal dan kebaikan yang telah diberikan mendapat balasan kebaikan pula dari Allah SWT. Amin

Gresik, Juli 2008

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRACT	xiii
ABSTRAK	xiv
BAB I: PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Dan Manfaat Penelitian.....	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
BAB II: TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Penelitian Terdahulu	5
1. Penelitian Sugiri dan Fatoni.....	5
2. Penelitian Hanikah (2006)	6
3. Penelitian Jin (2003).....	8
2.1 Landasan Teori	9
2.2.1. Persepsi	9
2.2.1.1. Definisi Persepsi	9
2.2.1.2. Faktor Perbedaan Persepsi Antar Individu.....	11
2.2.1.3. Proses Pembentukan Persepsi dan Faktor Yang Mempengaruhi.....	11
2.2.2. Teknologi Informasi	12
2.2.2.1. Pengertian Teknologi Informasi	12

2.2.3. Akuntansi	13
2.2.3.1. Definisi Akuntansi	13
2.2.3.2. Konsep Proses Akuntansi.....	14
2.2.4. Teknologi Informasi Akuntansi.....	15
2.2.5. Komputer	16
2.2.5.1. Definisi Komputer	16
2.2.5.2. Sistem Komputer	17
2.2.5.3. Fundamental Komputer.....	17
2.2.5.4. Konsep Dasar Perangkat Lunak	18
2.2.6. Komputer Akuntansi.....	19
2.2.6.1. Penggunaan Komputer Dalam Akuntansi	19
2.2.6.2. Program Komputer Untuk Akuntansi	21
2.2.6.3 Siklus Akuntansi pada Sistem Manual & Siklus Akuntansi Pada Sistem Komputerisasi	22
2.2.6.4. Keuntungan-Keuntungan Penggunaan Komputer Dalam Akuntansi	23
2.2.6.5. Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Teknologi Informasi Akuntansi	24
2.3. Kerangka Pikir	26
2.4. Hipotesis	26

BAB III: METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian	27
3.2 Lokasi Penelitian	27
3.3 Populasi Dan Sampel.....	27
3.3.1 Populasi.....	27
3.3.2 Sampel.....	27
3.4 Definisi Operasional Variabel.....	28
3.5 Pengukuran Variabel	28
3.6 Sumber Dan Jenis Data.....	29
3.6.1. Sumber Data.....	29

3.6.2. Jenis Data	29
3.7 Teknik Pengambilan Data.....	30
3.8 Teknik Analisis Data	30

BAB IV: HASIL PENELITIAN DAN INTERPRETASI

4.1. Deskripsi Objek Penelitian.....	33
4.1.1. Sejarah Universitas Muhammadiyah Gresik.....	33
4.1.2. Jurusan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Gresik	34
4.1.3. Deskripsi Sampel Penelitian	35
4.2. Deskripsi Hasil Penelitian	36
4.2.1. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Tentang Perangkat Keras & Lunak	37
4.2.2. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Tentang Pengetahuan Desain Dan akuntansi	40
4.2.3. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Tentang Pengetahuan Paket akuntansi	41
4.2.4. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Tentang EDP Auditing.....	42
4.2.5. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Tentang Pemrograman.....	44
4.2.6. Deskripsi Statistik Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Teknologi Informasi Akuntansi	45
4.3. Pengujian Kualitas Data	46
4.3.1. Uji Validitas	46
4.3.1.1. Uji Validitas Untuk Perangkat Keras Dan Sistem Lunak ...	47
4.3.1.2. Uji Validitas Untuk Pengetahuan Desain Dan Akuntansi ...	47
4.3.1.3. Uji Validitas Untuk Pengetahuan Paket akuntansi	48
4.3.1.4. Uji Validitas Untuk Elektronik Data Processing Auditing .	48
4.3.1.5. Uji Validitas Untuk Pengetahuan Pemrograman.....	49
4.3.2. Uji Reliabilitas	50

4.4. Pengujian Hipotesis	50
4.5. Interpretasi Hasil Peneltian	51
4.6. Keterbatasan Penelitian.....	52

BAB V: PENUTUP

5.1. Kesimpulan	53
5.2. Rekomendasi	53

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 : Konsep Proses Akuntansi.....	14
Gambar 2.3.1: Kerangka Berpikir	29
Gambar 3.1. : Daerah Penerimaan Dan Penolakan.....	36
Gambar 4.1 : Kurva Distribusi t	51

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 : Distribusi Mahasiswa aktif di Jurusan Akuntansi.....	34
Tabel 4.2 : Statistik deskriptif responden berdasarkan tahun angkatan.....	35
Tabel 4.3 : Statistik deskriptif responden berdasarkan jenis kelamin.....	35
Tabel 4.4 : Statistik deskriptif responden berdasarkan status pekerjaan.....	36
Tabel 4.5 : Prosentase Kuesioner.....	37
Tabel 4.6 : Distribusi frekuensi jawaban responden tentang perangkat keras dan lunak	37
Tabel 4.7 : Distribusi frekuensi jawaban responden tentang pengetahuan desain dan akuntansi.....	40
Tabel 4.8 : Distribusi frekuensi jawaban responden tentang pengetahuan paket akuntansi	41
Tabel 4.9 : Distribusi frekuensi jawaban responden tentang EDP Auditing	42
Tabel 4.10 : Distribusi frekuensi jawaban responden tentang pemrograman ..	44
Tabel 4.11 : Deskriptif statistik Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Teknologi informasi Akuntansi.....	45
Tabel 4.12 : Hasil Uji validitas Untuk Perangkat Keras dan sistem Lunak (PKL)	47
Tabel 4.13 : Hasil Uji validitas Untuk Pengetahuan Desain dan Akuntansi (PDA).....	48
Tabel 4.14 : Hasil Uji validitas Untuk Pengetahuan Paket Akuntansi (PPA)..	48
Tabel 4.15 : Hasil Uji validitas Untuk Elektronik Data Processing Auditing (EDPA)	49

Tabel 4.16 : Hasil Uji validitas Untuk Pengetahuan Pemrograman (PMRG).. 49

Tabel 4.17 : Uji Reliabilitas 50

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Kuesioner

Lampiran 2 : Tabulasi Jawaban Responden

Lampiran 3 : Uji T

Lampiran 4 : Uji Validitas

Lampiran 5 : Uji Reliabilitas

Lampiran 6 : Tabel Distribusi r

Lampiran 7 : Tabel Distribusi t

ABSTRACT

Ida Fitriyah, 04.321.009, Perception Student Accountancy to Information Technology Accountancy, FE University Muhammadiyah Gresik, 2008

This research check about Difference of laboring Student Accountancy perception and Student Accountancy which not yet worked in University Muhammadiyah Gresik. Target of this research is to test empirically difference of perception between Student Accountancy which have worked and Student Accountancy which not yet worked to Information Technology Accountancy. In this research of Information Technology Accountancy measured with five indicator that is Hardware and Soft System, Knowledge of Design and Accountancy, Knowledge of Package Accountancy, Electronic Data Processing Auditing, Knowledge of Pemrograman

Formulated hypothesis in this research is there are difference of accountancy student perception which have worked and accountancy student which not yet worked to Information Technology Accountancy. Used Analyzer is with t-test sample independent model. Used Analysis technique in this research is: Test Validity, Test Reliabilities and Test Hypothesis

Result of calculation indicates that there are difference of Student Accountancy perception which have worked and Student Accountancy which not yet worked to Information Technology Accountancy. Where obtained by significance value equal to 0,016 where bigger than 0,05 and count is bigger of is tables of, hence Ho refused or H1 accepted

Keyword: Perception, Information Technology Accountancy

ABSTRAKSI

Ida Fitriyah, 04.321.009, Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Teknologi Informasi Akuntansi, FE Universitas Muhammadiyah Gresik, 2008

Penelitian ini meneliti tentang Perbedaan persepsi Mahasiswa Akuntansi yang bekerja dan Mahasiswa Akuntansi yang belum bekerja di Universitas Muhammadiyah Gresik. Tujuan penelitian ini adalah Untuk menguji secara empiris perbedaan persepsi antara Mahasiswa Akuntansi yang sudah bekerja dan Mahasiswa Akuntansi yang belum bekerja terhadap Teknologi Informasi Akuntansi. Dalam penelitian ini Teknologi Informasi Akuntansi diukur dengan lima indikator yaitu Perangkat Keras dan Sistem Lunak, Pengetahuan Desain dan Akuntansi, Pengetahuan Paket Akuntansi, Electronik Data Processing Auditing, Pengetahuan Pemrograman.

Hipotesis yang dirumuskan dalam penelitian ini adalah terdapat perbedaan persepsi mahasiswa akuntansi yang sudah bekerja dan mahasiswa akuntansi yang belum bekerja terhadap Teknologi Informasi Akuntansi. Alat analisis yang digunakan adalah dengan model independent sample t-tes. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah : Uji Validitas, Uji Reliabilitas dan Uji Hipotesis.

Hasil perhitungan menunjukkan bahwa Terdapat perbedaan persepsi Mahasiswa Akuntansi yang sudah bekerja dan Mahasiswa Akuntansi yang belum bekerja terhadap Teknologi Informasi Akuntansi. Dimana diperoleh nilai signifikansi sebesar 0,016 dimana lebih besar dari 0,05 dan t hitung lebih besar t tabel, maka H_0 ditolak atau H_1 diterima

Kata kunci : Persepsi, Teknologi Informasi Akuntansi