

**PERSEPSI MAHASISWA SISTEM INFORMASI KONSENTRASI  
BISNIS TERHADAP PENGETAHUAN AKUNTANSI YANG  
HARUS DIKUASAI OLEH SEORANG PROGRAMMER**

**SKRIPSI**



**Disusun Oleh :**

**Milka Maryanti Wihardjo**

**12070536**



**FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS KRISTEN DUTA WACANA  
YOGYAKARTA  
2011**

**PERSEPSI MAHASISWA SISTEM INFORMASI KONSENTRASI  
BISNIS TERHADAP PENGETAHUAN AKUNTANSI YANG  
HARUS DIKUASAI OLEH SEORANG PROGRAMMER**

**SKRIPSI**

**Diajukan Kepada Fakultas Ekonomi Program Studi Akuntansi  
Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta  
Untuk Memenuhi Sebagian Syarat-syarat  
Guna Memperoleh Gelar  
Sarjana Ekonomi**

**Disusun Oleh:**

**Milka Maryanti Wihardjo**

**12.07.0536**

**Program Studi Akuntansi**



**DUKDUK**  
**UNIVERSITAS KRISTEN DUTA WACANA**  
**YOGYAKARTA**

**Fakultas Ekonomi  
Universitas Kristen Duta Wacana  
Yogyakarta  
2011**

## HALAMAN PERSETUJUAN

Judul Skripsi : Persepsi Mahasiswa Sistem Informasi Konsentrasi  
Bisnis Terhadap Pengetahuan Akuntansi Yang Harus  
Dikuasai Oleh Seorang Programmer

Nama Mahasiswa : Milka Maryanti Wihardjo

Semester : Ganjil


Tahun : 2010

Fakultas : Ekonomi

Program Studi : Akuntansi

Selesai diperiksa dan disetujui di Yogyakarta  
Pada tanggal, 03 Januari 2011

Dosen Pembimbing

  
Marbudy Tyas Widodo, Drs, MM., Ak

## HALAMAN PENGESAHAN

Dipertahankan di Depan Dewan Penguji Skripsi Program Studi Akuntansi  
Fakultas Ekonomi Universitas Kristen Duta Wacana dan  
Diterima untuk Memenuhi Sebagian Syarat-syarat  
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi  
Pada Tanggal

07 Januari 2011

Mengesahkan,  
Dekan Fakultas Ekonomi



Gidion P. Adirinekso, SE., MSi

**DEWAN PENGUJI:**

1. Penguji 1 : Marbudy Tyas Widodo, Drs., MM., Ak
2. Penguji 2 : Astuti Yuli Setyani, SE., M.Si., Ak
3. Penguji 3 : E. Dian Indri P., SE., M.Si., Ak

a/n

## HALAMAN PERSEMBAHAN

### Skripsi ini kupersembahkan bagi:

- ♥ TUHAN YESUS KRISTUS yang mengasihiku
- ♥ Papa dan Mama yang menjadi motivasiku
- ♥ Oohku Mikael Tjokro yang selalu memberikan semangat
- ♥ Anak-anak akuntansi angkatan 2007
- ♥ Almamaterku "UKDW"

## KATA PENGANTAR

Syukur kepada Tuhan Yesus Kristus, atas kasih karunia, anugrah dan penyertaan-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik. Juga karena kebaikan-Nya, Dia telah menempatkan penulis diantara banyak pihak yang sudah membantu penyelesaian Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis menyampaikan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak Marbudyo, selaku dosen pembimbing konsentrasi yang telah sangat membantu dalam membimbing, memberikan ide serta saran sejak perancangan sampai dengan selesainya pembuatan laporan Tugas Akhir.
2. Bapak Gidion selaku Dekan fakultas Ekonomi.
3. Ibu Astuti selaku Kaprodi Akuntansi .
4. Mahasiswa-mahasiswi dari Sistem Informasi khususnya untuk konsentrasi Bisnis sebagai responden yang telah membantu penulis dalam mencari data.
5. Dosen-dosen akuntansi yang telah memberikan banyak sekali inspirasi.
6. Staf Fakultas Ekonomi (mbak Lilies, Pak Anton Ng, mbak Maxi) Universitas Kristen Duta Wacana yang telah memberikan pengetahuan dan pendidikan selama penulis menuntut ilmu di Duta Wacana.
7. Papa, Mama dan Oohku, yang telah mendukung, mendoakan, memotivasi dan memberi semangat selama penyusunan laporan akhir, I Love You Full.
8. Saudara Dian Kristiadi, yang memberikan saran dan merekomendasikan ide penulisan dalam penyusunan skripsi, sukses terus bro.

9. Saudara-saudaraku Miracle sel Gereja Keluarga Allah (kak Viva, kak Dewie, kak Vera, kak Shinta, ci Gracia, Steffi, Inna, Putri, Nita, Mikha, dan Ocxy) yang selalu mendoakan dan memberi semangat.
10. Teman-teman seperjuanganku selama kuliah Diana, Yorike, Fensy, Anita, Dian, dan Dwi yang selalu memberi dukungan satu sama lain, tetap semangat dan sukses selalu.
11. Teman-teman Prodi Akuntansi angkatan 2007, tetap berjuang dan selalu semangat.
12. Sahabat-sahabat terbaikku Vero dan Yustin yang selalu mendukung dalam situasi apapun.
13. Dan semua pihak yang tak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Tuhan Yang Maha Esa memberkati dan melimpahkan berkat-Nya kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan skripsi ini.

Penulis berharap penelitian ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang menggunakannya. Penulis sangat memahami bahwa laporan Tugas Akhir ini masih banyak sekali kekurangannya, Oleh karena itu saran dan kritik yang membangun sangat penulis harapkan untuk penyempurnaan Tugas Akhir ini.

Yogyakarta, Januari 2011

---

Milka Maryanti Wihardjo

# DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGAJUAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>ABSTRAKSI.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1.Latar Belakang .....	1
1.2.Rumusan Masalah.....	4
1.3.Tujuan Penelitian .....	4
1.4.Kontribusi Penelitian.....	5
1.5.Batasan Masalah .....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORI DAN STUDI PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
2.1 Landasan Teori.....	7
2.1.1 Persepsi .....	7
2.1.2 Akuntansi .....	10
2.1.3 Bidang Studi Keuangan.....	11
2.1.4 Laporan Keuangan .....	14
A. Neraca .....	14
B. Laporan Perubahan Modal .....	18
C. Laporan Rugi Laba.....	19
2.1.5 Sistem Informasi .....	22
2.1.6 Sistem Informasi Akuntansi.....	23



2.1.7 Pengukuran Kinerja.....	26
2.1.8 Programmer.....	28
2.1.9 Pengelompokkan Programmer .....	28
2.2 Studi Pustaka.....	30
2.3 Pengembangan Hipotesis .....	32
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>34</b>
3.1 Data .....	34
3.1.1 Populasi dan Sampel .....	34
3.1.2 Metode Pemilihan Sampel .....	34
3.1.3 Pelaksanaan Pengambilan Sampel .....	35
3.1.4 Jenis Data .....	35
3.2 Definisi Variabel dan Pengukurannya .....	36
3.2.1 Pengetahuan Proses Akuntansi .....	36
3.2.2 Pengetahuan Sistem Informasi Akuntansi .....	36
3.2.3 Pengetahuan atas Pengukuran Kinerja Berbasis Akuntansi.....	36
3.2.4 Pengetahuan atas Akuntansi Keuangan .....	36
3.2.5 Pengukuran Variabel.....	37
3.3 Desain Penelitian.....	37
3.4 Uji Validitas dan Uji Reliabilitas .....	38
3.4.1 Uji Validitas .....	38
3.4.2 Uji Reliabilitas .....	38
3.4.3 Uji Hipotesis .....	39
3.4.4 Analisis Prosentase .....	42
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b> .....	<b>43</b>
4.1 Analisis Prosentase .....	43
4.2 Hasil Pengolahan Data .....	45
4.2.1 Uji Validitas .....	45
4.2.2 Uji Reliabilitas .....	47
4.3 Analisis Data .....	48

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	54
5.1 Kesimpulan .....	54
5.2 Saran.....	55
5.3 Keterbatasan Penelitian.....	55
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

© UKDW

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Siklus Akuntansi .....	11
Gambar 2.2 Persepsi Mahasiswa Sistem Informasi Konsentrasi Bisnis Terhadap Pengetahuan Akuntansi yang Harus dikuasai Oleh Programmer.....	33

© UKDW

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Hasil Prosentase Jenis Kelamin .....	43
Tabel 4.2	Hasil Prosentase IPK (Indeks Prestasi Kumulatif).....	43
Tabel 4.3	Hasil Analisis Uji Validitas Proses Akuntansi.....	45
Tabel 4.4	Hasil Analisis Uji Validitas Sistem Informasi Akuntansi.....	45
Tabel 4.5	Hasil Analisis Uji Validitas Pengukuran Kinerja Berbasis Akuntansi	46
Tabel 4.6	Hasil Analisis Uji Validitas Akuntansi Keuangan.....	46
Tabel 4.7	Hasil Analisis Uji Reliabilitas.....	47



UKD

## **Persepsi Mahasiswa Sistem Informasi Konsentrasi Bisnis Terhadap Pengetahuan Akuntansi Yang Harus dikuasai Oleh Programmer**

### **Abstrak**

Perkembangan komputerisasi pada masa sekarang membuat kebutuhan akan penggunaan software untuk mempermudah pekerjaan meningkat. Ini merupakan peluang bagi para programmer untuk membuat software akuntansi, tetapi pada kenyataannya software akuntansi yang dibuat tidak sesuai dengan kaidah akuntansi yang sesungguhnya. Hal ini disebabkan karena banyak programmer yang tidak menguasai dasar-dasar akuntansi sehingga sering terjadi kesalahan dalam pembuatan software akuntansi. Oleh karena itu, penulis membuat penelitian dengan judul “Persepsi Mahasiswa Sistem Informasi Konsentrasi Bisnis Terhadap Pengetahuan Akuntansi Yang Harus dikuasai Oleh Programmer”.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah pengetahuan proses akuntansi, sistem informasi akuntansi, pengukuran kinerja berbasis akuntansi dan akuntansi keuangan harus dikuasai oleh programmer.

Sample yang digunakan adalah mahasiswa Sistem Informasi konsentrasi Bisnis Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta dengan melakukan penyebaran kuisioner dan data yang diperoleh diuji reabilitas dan validitasnya sebelum kemudian diuji lebih lanjut. Metode penelitian yang digunakan adalah *mean arithmetic* yang selanjutnya diuji dengan menggunakan *One Sample Z* observasi dalam distribusi normal dengan alpha 5%.

Dari penelitian ini dapat disimpulkan bahwa mahasiswa system informasi konsentrasi bisnis mempersepsikan bahwa pengetahuan proses akuntansi, sistem informasi akuntansi, pengukuran kinerja berbasis akuntansi dan akuntansi keuangan tidak harus dikuasai oleh programmer.

Kata kunci : persepsi, mahasiswa sistem informasi konsentrasi bisnis, pengetahuan akuntansi, programmer.

# BAB 1

## PENDAHULUAN

### 1.1 Latar Belakang Masalah

Teknologi pada era globalisasi saat ini berkembang dengan sangat pesat. Semakin majunya perkembangan teknologi dapat mempermudah kegiatan manusia untuk mengerjakan segala sesuatunya seperti mengetik, mencatat, menghitung, dan membuat sesuatu menggunakan *software*, semuanya dapat dikerjakan dengan menggunakan alat-alat teknologi, salah satunya adalah *Personal Computer* atau yang biasa disingkat dengan *PC*. Dengan adanya *Personal Computer*, dapat mempermudah pekerjaan manusia yang pada mulanya dilakukan secara manual menjadi lebih otomatis. Pada masa sekarang ini, *Personal Computer* telah banyak dimanfaatkan sebagai sarana untuk melakukan pencatatan akuntansi pada perusahaan, mulai dari perusahaan besar, menengah, dan perusahaan kecil, selain itu juga pada supermarket, minimarket, toko buku, dan beberapa toko lainnya. Pencatatan akuntansi yang dilakukan biasanya menggunakan *Microsoft Excel* atau dengan menggunakan *software* akuntansi yang dibuat sendiri ataupun *software* yang beredar di pasaran.

Pada kenyataannya, *software* akuntansi yang sudah jadi sering kali tidak sesuai dengan apa yang dibutuhkan oleh perusahaan atau toko-toko yang menggunakan *software* tersebut. Sehingga diperlukan banyak penyesuaian antara *software* yang digunakan dengan perusahaan yang menggunakan *software* yang

sudah jadi. Sering juga terjadi, perusahaan sengaja mengeluarkan biaya lebih guna membayar seorang programmer untuk membuat sebuah *software* akuntansi yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan. Hal tersebut dilakukan untuk mempermudah penggunaan *software* akuntansi yang sudah khusus dibuat dan disesuaikan dengan perusahaan daripada perusahaan harus menyesuaikan ulang *software* akuntansi yang sudah beredar di pasaran dengan lingkungan perusahaan, yang akan memakan waktu dan biaya yang lebih banyak, karena perusahaan harus memberikan pelatihan-pelatihan kepada para karyawannya agar dapat menggunakan *software* akuntansi yang sudah jadi.

Hal ini merupakan peluang yang baik untuk seorang programmer yang bisa membuat sebuah *software* termasuk juga *software* akuntansi. Pada kenyataannya, seorang programmer dapat membuat suatu *software* yang baik, tetapi terkadang tidak sesuai dengan kaidah akuntansi yang sebenarnya. Ini perlu diwaspadai oleh seorang programmer, karena bisa saja terjadi kesalahan dalam pembuatan *software* akuntansi yang tidak sesuai dengan keinginan konsumen yang memesan *software* tersebut. Oleh sebab itu, para programmer perlu memiliki pengetahuan dasar tentang akuntansi agar dalam pembuatan *software* akuntansi dapat sesuai dengan kaidah akuntansi yang sebenarnya dan juga para programmer yang memiliki dasar pengetahuan akuntansi dapat bersaing dalam dunia kerja dimana saat ini seorang akuntan dapat membuat sebuah *software* akuntansi. Profesi programmer yang dibentuk melalui jenjang pendidikan formal menuntut kompetensi yang memadai dalam bidang akuntansi sebagai konsekuensi dari sistem informasi modern. Oleh karena itu, seorang programmer membutuhkan

pengetahuan akuntansi untuk memenuhi tuntutan yang harus dikuasai oleh seorang programmer agar dapat bersaing dalam dunia kerja pada saat ini.

Pada penelitian sebelumnya meneliti apakah persepsi mahasiswa Teknik Informatika terhadap pengetahuan akuntansi yang dibutuhkan oleh seorang programmer. Dalam penelitian tersebut mengambil sampel dari programmer yaitu kepada mahasiswa Universitas Kristen Duta Wacana program studi S1 Teknik Informatika yang sedang atau sudah mengambil kerja praktek. Penelitian tentang apakah persepsi mahasiswa Teknik Informatika terhadap pengetahuan yang dibutuhkan oleh seorang programmer, jumlah responden yang diambil adalah sebanyak 100 responden. Dari penelitian tersebut didapatkan kesimpulan mahasiswa Teknik Informatika mempersepsikan bahwa pengetahuan proses akuntansi, sistem informasi akuntansi, pengukuran kinerja berbasis akuntansi dan akuntansi keuangan tidak harus dikuasai oleh seorang programmer.

Dalam penelitian kali ini, penulis ingin meneliti apakah persepsi mahasiswa Sistem Informasi terhadap pengetahuan akuntansi yang dibutuhkan oleh seorang programmer. Penelitian dilakukan pada mahasiswa Universitas Kristen Duta Wacana program studi S1 Sistem Informasi. Program studi Sistem Informasi memiliki dua macam konsentrasi, yaitu Sistem Informasi Bisnis dan Sistem Informasi Multimedia. Pada penelitian ini, penulis akan meneliti apakah persepsi mahasiswa - mahasiswi program studi S1 Sistem Informasi konsentrasi Bisnis terhadap pengetahuan akuntansi. Dalam konsentrasi bisnis sebaiknya perlu memiliki pengetahuan tentang akuntansi agar di masa mendatang, lulusan dari konsentrasi bisnis dapat membuat *software* akuntansi yang sesuai dengan kaidah



akuntansi. Selain itu juga, para lulusan yang berasal dari program studi Sistem Informasi konsentrasi bisnis dapat bersaing dalam dunia bisnis dengan para lulusan akuntansi yang pada masa sekarang ini sudah dapat membuat *software* akuntansi.

Dari penjelasan di atas, penulis tertarik untuk meneliti apakah persepsi mahasiswa sistem informasi konsentrasi bisnis terhadap pengetahuan akuntansi yang harus dikuasai oleh seorang programmer.

## **1.2 Perumusan Masalah**

Permasalahan yang dirumuskan dalam penelitian ini adalah :

Apakah mahasiswa Sistem Informasi konsentrasi Bisnis mempersepsikan bahwa pengetahuan akuntansi harus dikuasai oleh seorang programmer yang ada dalam dunia bisnis ?

## **1.3 Tujuan Penelitian**

Tujuan dari penelitian ini yaitu ingin mengetahui apakah persepsi mahasiswa Sistem Informasi konsentrasi bisnis tentang kaitannya akan kebutuhan pengetahuan akuntansi yang diperlukan oleh seorang programmer dalam dunia bisnis nantinya, dan juga untuk mengevaluasi Universitas Kristen Duta Wacana, apakah perlu ditambahkan mata kuliah akuntansi pada mahasiswa Sistem Informasi khususnya untuk konsentrasi bisnis atau tidak.

## **1.4 Kontribusi Penelitian**

### **1.4.1 Bagi Peneliti**

1. Penulis dapat menerapkan ilmu yang telah didapatkan selama berada di bangku perkuliahan.
2. Diharapkan penulis dapat meningkatkan kemampuan dalam upaya menanggapi permasalahan topik yang sedang diteliti.
3. Penulis mengharapkan nantinya penelitian ini dapat memberikan informasi yang berguna kepada pihak yang terkait.

### **1.4.2 Bagi Program Studi Sistem Informasi**

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan masukan dan saran yang membangun kepada program studi Sistem Informasi konsentrasi Bisnis supaya dapat menyempurnakan sistem yang diterapkan sehubungan dengan pengambilan mata kuliah tentang dasar akuntansi.

### **1.4.3 Bagi Universitas Kristen Duta Wacana**

Bagi Universitas, diharapkan penelitian ini dapat berguna untuk menghasilkan lulusan-lulusan yang lebih berpotensi supaya dapat bersaing dalam dunia kerja, sehingga para lulusan yang berasal dari Universitas Kristen Duta Wacana dapat diperhitungkan dan menjaga nama baik almamaternya di masa yang akan datang.

## **1.5 Batasan Penelitian**

Dalam penelitian ini, penulis hanya membatasi penelitian pada :

1. Penelitian bertempat di Universitas Kristen Duta Wacana khususnya pada Program Studi S1 Sistem Informasi.
2. Penelitian dikhususkan kepada mahasiswa - mahasiswi Sistem Informasi konsentrasi Bisnis.

© UKDW

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui apakah persepsi mahasiswa Sistem Informasi konsentrasi bisnis tentang kaitannya akan kebutuhan pengetahuan akuntansi yang diperlukan oleh seorang. Setelah penulis melakukan penelitian dan analisis, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Dari Uji Reliabilitas pada semua variabel dinyatakan reliabel dengan ketentuan nilai *Cronbach Alpha*  $> 0,60$ . Dan dari Uji Validitas pada semua variabel dinyatakan valid dengan ketentuan  $r\text{-hitung} > r\text{-tabel}$ .
2. Dari uji mean rata-rata didapatkan rata-rata dari responden secara keseluruhan sebesar 48,55 yang artinya kurang dari rata-rata yang diharapkan yaitu sebesar 56.
3. Dari hasil Uji Hipotesis diperoleh kesimpulan bahwa mahasiswa Sistem Informasi konsentrasi Bisnis mempersepsikan bahwa pengetahuan proses akuntansi, sistem informasi akuntansi, pengukuran kinerja berbasis akuntansi dan akuntansi keuangan tidak harus dikuasai oleh programmer. Hal ini disebabkan karena pada program studi sistem informasi konsentrasi bisnis terdapat mata kuliah tentang sistem informasi akuntansi. Namun, secara keseluruhan mahasiswa Sistem Informasi konsentrasi Bisnis mempersepsikan bahwa dari empat pengetahuan tentang akuntansi tidak harus dikuasai oleh seorang programmer.

## 5.2 Saran

Berdasarkan pada kesimpulan yang diperoleh dan dari hasil-hasil analisis data, maka penulis memberikan saran yaitu :

1. Penelitian selanjutnya disarankan menggunakan responden dari mahasiswa program studi Teknik Informatika atau Sistem Informasi yang ada di universitas lain.
2. Penelitian selanjutnya disarankan untuk diperluas respondennya dari seluruh mahasiswa program studi Teknik Informatika dan Sistem Informasi pada universitas-universitas di Yogyakarta yang berfokus pada database programmer sebagai sampel penelitiannya.
3. Peneliti menyarankan kepada mahasiswa program studi akuntansi khususnya pada Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta untuk memahami dan mempelajari lebih dalam tentang dasar-dasar pemrograman agar nantinya para calon akuntan dapat membuat software akuntansi dan juga dapat bersaing dengan para programmer dalam dunia bisnis nantinya.

## 5.3 Keterbatasan Penelitian

Keterbatasan pada penelitian ini yang perlu diperhatikan yaitu sampel yang digunakan hanya kepada mahasiswa Sistem Informasi konsentrasi Bisnis, sehingga pada penelitian ini tidak menggambarkan secara keseluruhan calon programmer.

## DAFTAR PUSTAKA

- Anthony, Robert N, Vijay Govindarajan. 2002. *Sistem Pengendalian Manajemen*. Jakarta : Salemba Empat.
- Belkaoui, Riahi Ahmed. 2006. *Teori Akuntansi edisi 5*. Jakarta : Salemba Empat.
- Hall, James. 2007. *Sistem Informasi Akuntansi edisi 4*. Jakarta : Salemba Empat.
- Hasan, M.Iqbal. 2002. *Pokok-Pokok Materi Statistik 2 (Statistik Inferensif) edisi kedua*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Jogiyanto. 2007. *Metode Penelitian Bisnis : Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman*. Yogyakarta : BPF.
- Komputer, Wahana. 2006. *Seri Buku Pintar : Menjadi Seorang Programmer Komputer*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Kristiadi, Dian. 2010. *Persepsi Mahasiswa Teknik Informatika Terhadap Pengetahuan Akuntansi yang Harus dikuasai Oleh Seorang Programmer*. Program Studi S1 Akuntansi UKDW Yogyakarta.
- Santosa, Pubayu Budi. 2005. *Analisis Statistik dengan MS. Excel dan SPSS*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Santoso, Singgih. 2000. *Buku Latihan SPSS Statistik Parametrik*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Santoso, Singgih. 2010. *Mastering SPSS 18*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung : Alfabeta.
- Suwardjono. 2003. *Akuntansi Pengantar 1*. Yogyakarta : BPF.
- Wijaya, Tony. 2009. *Analisis Data Penelitian Menggunakan SPSS*. Yogyakarta : Atma Jaya.
- Yulius Kurnia Santoso & Marbudy Tyas Widodo. 2006. Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Pengetahuan Sistem Teknologi Informasi yang Harus dikuasai Oleh Akuntan (*Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 5, 2), 216-228