

SKRIPSI

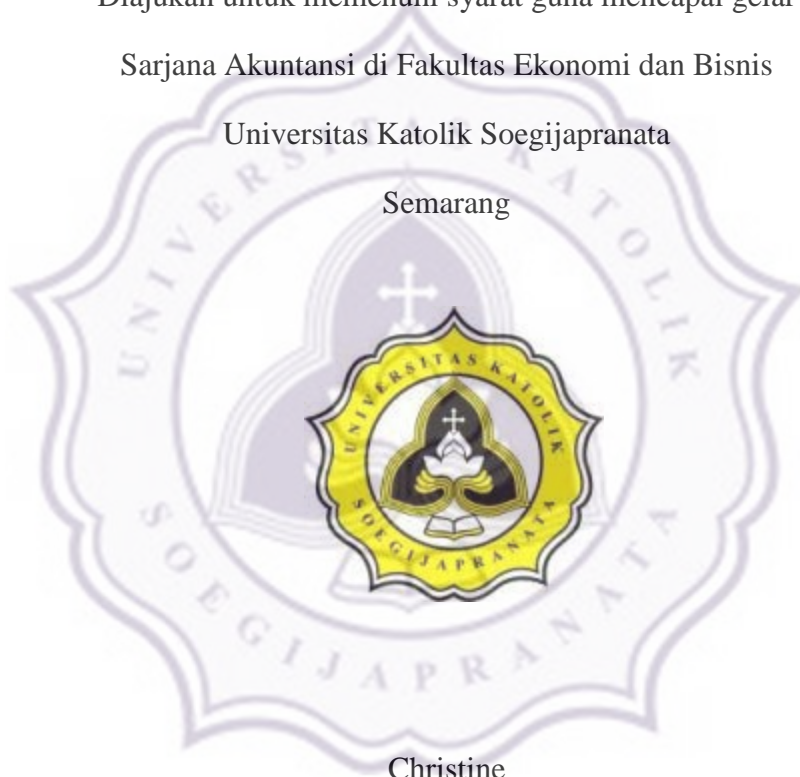
**ANALISIS & DESAIN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI BERBASIS
KOMPUTER DENGAN MODEL DRIVEN METHOD
PADA APOTEK SENA**

Diajukan untuk memenuhi syarat guna mencapai gelar

Sarjana Akuntansi di Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Universitas Katolik Soegijapranata

Semarang



Christine

08.60.0149

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
JURUSAN AKUNTANSI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SEMARANG**

2012

Skripsi dengan judul :

Analisis & Desain Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer
Dengan Model Driven Method Pada Apotek Sena

Oleh :

Christine

08.60.0149

Disetujui dan diterima baik oleh pembimbing :

Semarang, 22 November 2012

Pembimbing,

Agnes Advensia C, S.E, M.Si, Akt

Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Universitas Katolik Soegijapranata

Semarang

2012

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : “ANALISIS & DESAIN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI BERBASIS KOMPUTER DENGAN MODEL DRIVEN METHOD PADA APOTEK SENA”

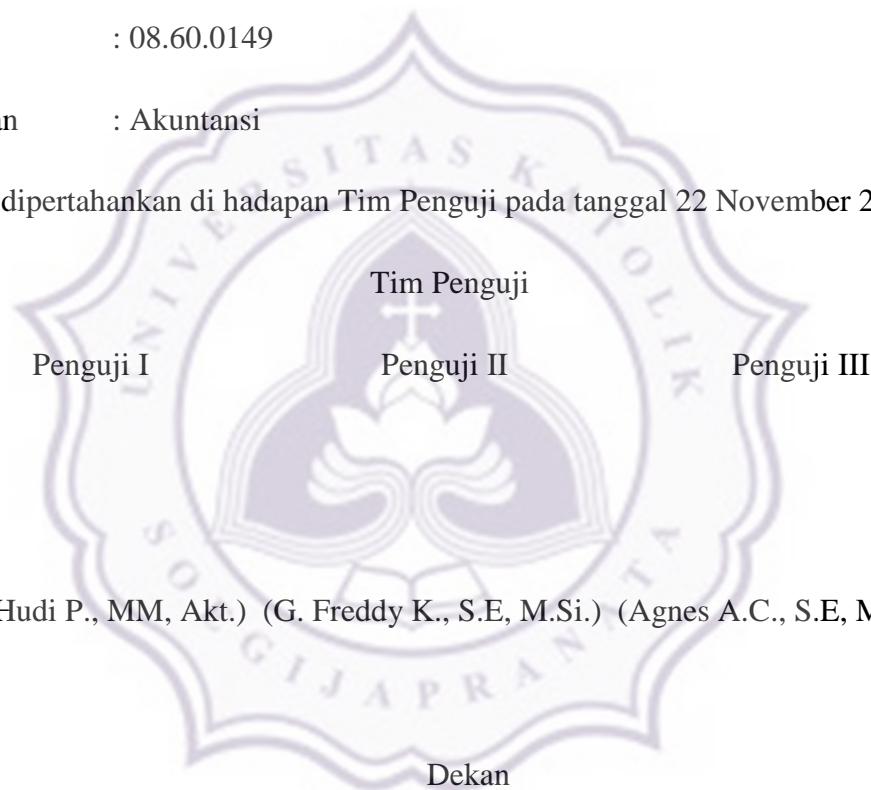
Disusun Oleh :

Nama : Christine

NIM : 08.60.0149

Jurusan : Akuntansi

Telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji pada tanggal 22 November 2012 :



Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Universitas Katolik Soegijapranata

(Prof. Vincent Didiek Wiet Aryanto, Ph.D)

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Christine

NIM : 08.60.0149

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Jurusan : Akuntansi

dengan sesungguhnya bahwa skripsi dengan judul :

**“ANALISIS & DESAIN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI BERBASIS
KOMPUTER DENGAN MODEL DRIVEN METHOD PADA APOTEK SENA”**

benar-benar merupakan karya saya. Saya tidak mengambil sebagian atau seluruhnya karya orang lain yang seolah-olah saya akui sebagai karya saya. Apabila saya melakukan hal tersebut, maka gelar dan ijazah yang saya peroleh dinyatakan batal dan akan saya kembalikan kepada Universitas Katolik Soegijapranata.

Semarang, 22 November 2012

Yang menyatakan,

Christine

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
MOTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
ABSTRAK	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
1.5. Kerangka Pikir	5
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1. Pengertian Sistem	6
2.2. Pengertian Informasi	6
2.3. Pengertian Akuntansi	7
2.4. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi.....	7

2.5	Pengertian Data.....	8
2.6	Pengertian Basis Data.....	8
2.7	Perancangan Sistem.....	9
2.8	Normalisasi.....	14
2.9	Perancangan Sistem.....	17
2.10	Metodologi Pengembangan Sistem.....	18
BAB III: METODE PENELITIAN.....		21
3.1	Data yang Digunakan.....	20
3.2	Metode Pengumpulan Data.....	20
3.3	Metode Analisis Data.....	21
3.4	Gambaran sistem akuntansi perusahaan saat ini (Apotek Sena).....	24
BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN.....		25
4.1.	Gambaran Umum Perusahaan.....	25
4.2.	Sistem Akuntansi Apotek Sena.....	26
4.3.	Hasil Analisis dan Pembahasan.....	29
BAB V: PENUTUP.....		90
5.1.	Kesimpulan.....	90
5.2.	Saran.....	90

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menghasilkan desain Sistem Informasi Akuntansi pada Apotek Sena. Dari hasil analisis dan pembahasan pada bagian sebelumnya maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut: Sistem informasi akuntansi pada Apotek Sena selama ini pencatatan dan permrosesan transaksi akuntansi masih dilakukan secara manual sehingga sangat memungkinkan terjadinya *human error* seperti kesalahan perhitungan, salah tulis, dan memboroskan waktu yang dinilai kurang efisien. Informasi yang dihasilkan kemudian juga bersifat kurang akurat dan relevan sehingga tidak bisa menjadi alat bantu dalam pengambilan keputusan. Dengan adanya perancangan sistem informasi akuntansi pada Apotek Sena maka akan ada basis sistem informasi yang menyimpan data-data secara terperinci dalam basis data, sehingga dapat digunakan untuk kepentingan perusahaan, karena data tersebut dapat digunakan antara lain untuk referensi jika perusahaan ingin mengembangkan usahanya di masa mendatang, khususnya untuk laporan transaksi, stok maupun laporan keuangan serta untuk pengambilan keputusan.

