

Skripsi

**ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
APOTEK PUJI SEHAT KENDAL DENGAN MENGGUNAKAN
PENDEKATAN *RAPID APPLICATION DEVELOPMENT* (RAD)**

Diajukan untuk memenuhi syarat guna mencapai gelar

Sarjana Akuntansi di Fakultas Ekonomi

Universitas Katolik Soegijapranata

Semarang



Agus Susatyo

07.61.0027

JURUSAN AKUNTANSI FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

SEMARANG

2009

Skripsi dengan judul:

**ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
APOTEK PUJI SEHAT KENDAL DENGAN MENGGUNAKAN
PENDEKATAN *RAPID APPLICATION DEVELOPMENT* (RAD)**

Oleh:

Agus Susatyo

07.61.0027

Disetujui dan diterima baik oleh pembimbing:

Semarang, 3 Oktober 2009

Pembimbing

A.A. Chrismastuti, SE., Msi.,Akt

Telah diterima dan disahkan oleh panitia penguji pada:

Sabtu, 3 Oktober 2009 skripsi dengan judul:

**ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
APOTEK PUJI SEHAT KENDAL DENGAN MENGGUNAKAN
PENDEKATAN *RAPID APPLICATION DEVELOPMENT* (RAD)**

Oleh:

Agus Susatyo

07.61.0027

Tim Penguji

Koordinator

Anggota

Anggota

Drs.H. Hudi P,MM,Akt

G.Freddy K,SE,MSi

AA.Christmastuti, SE., Msi.,Akt

Dekan Fakultas Ekonomi

Universitas Katolik Soegijapranata

Dr. Andreas Lako, SE., Msi.

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya, yang bertanda tangan dibawah ini dengan sesungguhnya menyatakan bahwa skripsi dengan judul:

ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI APOTEK PUJI SEHAT KENDAL DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN *RAPID APPLICATION DEVELOPMENT* (RAD)

Benar-benar merupakan karya saya, saya tidak mengambil sebagian atau seluruh 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 saya akan mengembalikan kepada Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.

Semarang, 3 Oktober 2009

Yang Menyatakan,

Agus Susatyo

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Seberapa banyakpun pekerjaan yang dapat Anda lakukan, Seberapa menawanpun kepribadian anda, Anda takkan terlalu sukses dalam bisnis kalau tidak dapat bekerja melalui orang lain.

(John Craig)

Jangan Menyerah. Hidup adalah anugerah, Tetap jalani hidup ini melakukan yang terbaik

(D'Massiv)

*Saya takkan menjelek-jelekan siapapun
Dan akan mengatakan segala
Yang baik yang saya ketahui tentang semua orang*

(Benjamin Franklin)

~ Karya sederhana ini
Kupersembahkan untuk orang tuaku, kakakku, adikku dan
Orang – orang yang kusayangi dan kucintai

ABSTRAKSI

Perubahan jaman yang semakin maju membuat perusahaan harus menyesuaikan diri dengan kemajuan teknologi informasi dan pendukungnya, seperti saat ini penggunaan system terkomputerisasi semakin luas digunakan oleh perusahaan dan organisasi untuk mempermudah jalannya usaha dan kelancaran proses usaha.

Penelitian ini membuat sebuah program yang bisa digunakan untuk membantu proses jalannya usaha dagang yang sudah berjalan, Dari proses manual yang sudah ada dirubah menggunakan sistem informasi yang baru agar seluruh proses usaha dapat terlaksana dengan baik dan kelemahan – kelemahan yang ada pada sistem manual yang lama dapat teratasi dengan penggunaan sistem ini. Program yang telah dibuat dapat membantu usaha dagang ini menjadi lebih tertata dan lancar serta tidak perlu repot lagi menggunakan cara manual.

Dengan adanya program yang dibuat ini maka seluruh proses usaha yang berjalan dapat beralih dari manual ke sistematis, sehingga kelemahan pada sistem manual seperti pembuatan laporan laba rugi yang lama, pengecekan persediaan yang tidak up to date, kesalahan dalam pencatatan, belum adanya peringatan untuk reorder barang dapat teratasi dengan penggunaan sistem ini. Jadi Laporan Laba/Rugi bisa diketahui secara akurat, data mutasi barang dagang dapat diketahui secara akurat, pemesanan kembali barang dagang dapat diketahui dengan cepat tanpa sampai harus kehabisan stok barang dagang.

Kata Kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Laporan Persediaan, Laporan Laba/Rugi

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah SWT, penulis ucapkan karena skripsi dengan judul “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Apotek Puji Sehat Kendal Dengan Menggunakan Pendekatan *Rapid Application Development (RAD)*” telah dapat penulis selesaikan. Skripsi ini disusun untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi pada fakultas Ekonomi Unika Soegijapranata Semarang. Topik ini dipilih karena untuk memperbaiki kinerja Apotek Puji Sehat dengan menggunakan teknologi informasi.

Selesainya skripsi ini peneliti akui tidak terlepas dari bantuan beberapa pihak. Untuk itu peneliti mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT, atas segala rahmat dan hidayahNya.
2. Dekan Fakultas Ekonomi Bp. Andreas Lako atas ijinnya kepada penulis untuk menggunakan fasilitas yang ada di fakultas ekonomi.
3. Drs. H. Hudi Prawoto, MM.Akt dan G. Freddy Koeswoyo, SE.MSi sebagai tim penguji yang telah meluangkan waktunya untuk menguji skripsi ini.
4. Pembimbing saya AA. Christmastuti, SE.MSi.Akt.yang telah meluangkan waktu dan menuntun saya hingga skripsi ini selesai.
5. Bapak Julius, atas bimbingan informalnya.
6. Untuk keluargaku, Bapak, Ibu, Kakak dan Adikku atas dukungan dan motivasinya.
7. Untuk My Lovely di Magelang, anytime.. anywhere.. i'm still waiting for u..
8. Untuk teman-temanku akuntansi sore '07 terutama anak sistem (Eka, Dora, n Joni). Terima kasih atas segala bantuannya.
9. Untuk Mbakyu2q(Ira, Reta, Siska), Topik, Marlion, Desy, Nopek, Little Paquito. Terima kasih atas dorongan and nasehatnya....
10. Untuk Temen2 kerjaku: McDonald's, CV. Rasita, n dosniroha.
11. Untuk Temen2 yang tidak bisa kusebut satu-satu. Terima Kasih, Matur Nuwun, Thank You, Merci Beaucoup....

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan.....	ii
Halaman Pengesahan.....	iii
Surat Pernyataan Keaslian Skripsi.....	iv
Halaman Motto dan Persembahan.....	v
Abstraksi.....	vi
Kata Pengantar.....	viii
Daftar Isi.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	3
C. Pembatasan Masalah.....	3
D. Tujuan Dan Manfaat Penelitian.....	3
E. Kerangka Penelitian.....	4
F. Sistematika Penulisan.....	7
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Sistem Informasi Akuntansi.....	9
B. Pengembangan Sistem Informasi.....	11
C. Sistem Basis Data.....	14
D. Microsoft Access.....	16
E. Model Prototype.....	18
F. Program Microsoft Visual Basic 6.0.....	23
G. Pengertian Persediaan dan Sistem Persediaan.....	30
H. Aktifitas Pengendalian.....	33
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Objek Penelitian.....	37
B. Metode Pengumpulan Data	39
C. Teknik Pengumpulan Data	40

D. Metode Analisis Data	40
BAB IV HASIL ANALISIS	
A. Gambaran Umum Badan Usaha	48
B. Analisis Sistem Penjualan, Pembelian dan Persediaan	48
C. Tahap Desain dan Pembuatan Prototype	56
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	67
B. Saran.....	68
DAFTAR PUSTAKA.....	69

