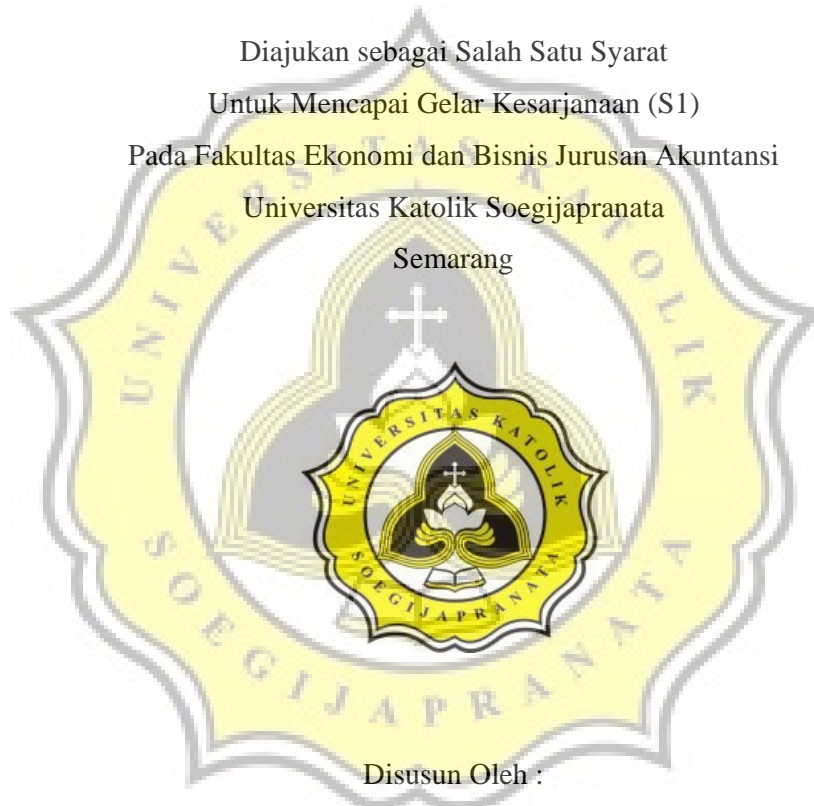


**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
PADA HOME INDUSTRY “CAMILAN 105”
DENGAN MENGGUNAKAN
METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT**

SKRIPSI

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Mencapai Gelar Kesarjanaan (S1)
Pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Akuntansi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang



Disusun Oleh :

Jornan Ronald Amstrong Sual

05.60.0157

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

2012

Skripsi dengan judul :

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
PADA HOME INDUSTRY “CAMILAN 105”
DENGAN MENGGUNAKAN
METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT**

Oleh :

Jornan Ronald Amstrong Sual

05.60.0157

Di setujui dan diterima baik oleh pembimbing:

Semarang, 10 Agustus 2012

Pembimbing

Drs. Hudi Prawoto.,MM, Akt.

HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama : Jornan Ronald Amstrong Sual

NIM : 05.60.0157

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Jurusan : Akuntansi

Judul : PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

PADA HOME INDUSTRY “CAMILAN 105”

DENGAN MENGGUNAKAN

METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT



Semarang, Agustus 2012

Dosen Pembimbing,

(Drs. Hudi Prawoto.,MM, Akt.)

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pada Home Industry
"Camilan 105" Dengan menggunakan Metode Rapid
Application Development

Disusun oleh :

Nama : Jornan Ronald Amstrong Sual
NIM : 05.60.0157
Program Studi : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata

Telah dipertahankan di depan penguji pada tanggal :

Tim Penguji,
Koordinator Penguji, Anggota, Anggota,

(AA. Christmastuti,SE.Msi.Akt) (Drs. Hudi P,MM.Akt) (G Freddy K,SE.Msi)

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis,
Universitas Katolik Soegijapranata

(Prof. Dr. Andreas Lako)

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

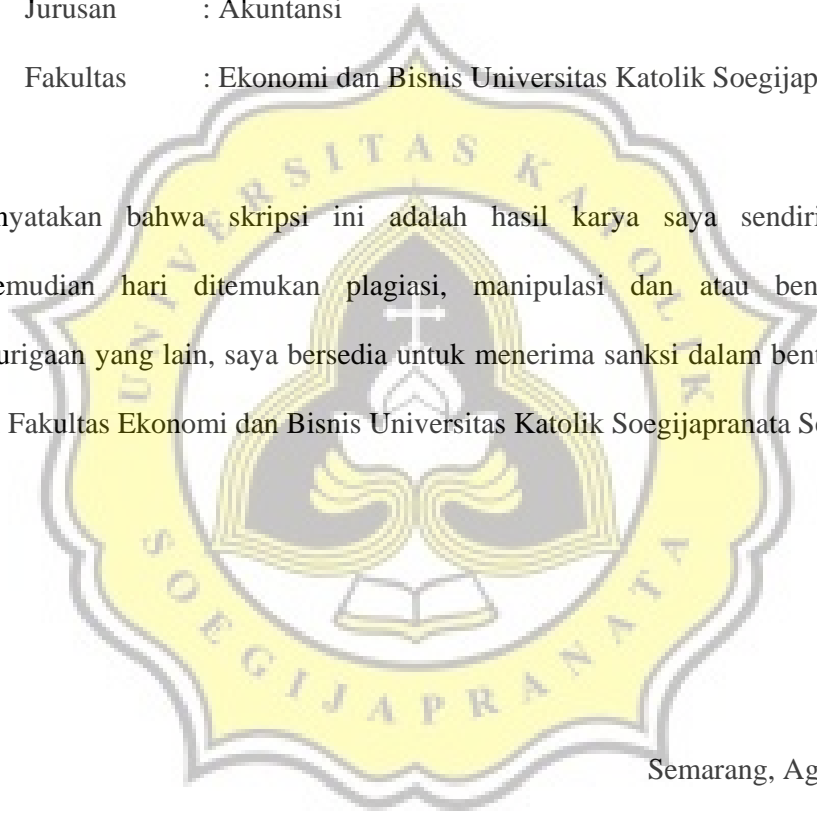
Nama : Jornan Ronald Amstrong Sual

NIM : 05.60.0157

Jurusan : Akuntansi

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri. Apabila dikemudian hari ditemukan plagiasi, manipulasi dan atau bentuk-bentuk kecurigaan yang lain, saya bersedia untuk menerima sanksi dalam bentuk apapun dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.



Semarang, Agustus 2012

(Jornan Ronald Amstrong Sual)

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Segala Perkara Dapat Kutanggung di dalam Dia yang Memberi
Kekuatan kepadaku.

Only by His Grace Finish Strong..!!!



Skripsi ini kupersembahkan Kepada :

Tuhan Yesus Kristus..

Keluargaku terkasih..

Dan Teman-temanku..

ABSTRAKSI

Penelitian ini bertujuan untuk menyusun Perancangan Sistem Informasi pada Home Industry "Camilan 105" dilihat dari aspek : Pemasaran, Operasional, Sumber Daya Manusia, Dan Keuangan. Dengan latar belakang, keadaan cuaca di Semarang yang sangat panas.sehingga ada pergeseran gaya hidup, yang tadinya hanya di warung saja, sekarang akan lebih tertarik untuk menikmati es di cafe kami, karena kami menyediakan tempat yang lebih bersih dan kualitas yang baik.

Konsep perancangan ini adalah dengan merancang sebuah sistem informasi untuk memudahkan Pemilik dalam menyusun laopran keuangannya. Perancangan sistem yang dirancang dibuat semudah mungkin agar Pemilik dapat dengan mudah mengoperasikan sistem ini. Dengan bermodalkan sebuah unit komputer dengan spek yang cukup, maka sistem ini dapat dijalankan dengan baik dan maksimal.

Berdasarkan perhitungan analisis kelayakan pada aspek keuangan seperti NPV dan IRR menunjukan hasil bahwa sistem ini ini dikategorikan "LAYAK" untuk dijalankan dengan tingak PI sebesar 5 pada kondisi normal.

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti ucapkan kepada Tuhan Yesus Kristus karena berkat hikmat dan Anugrah-Nya peneliti berhasil menyelesaikan skripsi yang berjudul :

” PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA HOME INDUSTRY “CAMILAN 105” DENGAN MENGGUNAKAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT”.

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam mencapai derajat sarjana S-1 pada Fakultas ekonomi dan bisnis, jurusan akuntansi, Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.

Pada kesempatan ini, peneliti ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada berbagai pihak antara lain kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Andreas Lako, selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.
2. Bapak Drs. Hudi Prawoto, MM, Akt. selaku dosen pembimbing yang dengan sabar telah membimbing, memberi pengarahan, saran, dan masukan serta waktunya kepada peneliti hingga terselesainya penyusunan skripsi ini.
3. Teman-teman, sahabat, bapak dan ibu dosen beserta staff dan karyawan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang. Yang telah memberi support dalam penyusunan skripsi ini.

Akhir kata, peneliti ingin menyampaikan permohonan maaf yang sebesar-besarnya jika terdapat kesalahan baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja. Semoga skripsi ini dapat berguna bagi semua pihak yang membutuhkan.

Semarang, Agustus 2012

(Jornan Ronald Amstrong Sual)

DAFTAR ISI

Halaman Cover.....	i
Lembar Judul.....	ii
Lembar Persetujuan.....	iii
Lembar Pengesahan	iv
Lembar Pernyataan Keaslian Skripsi	v
Halaman Motto	vi
Halaman Abstraksi	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	4
1.3 Pembatasan Masalah.....	4
1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	5
1.5 Kerangka Pikir.....	6
1.6 Sistematika Penulisan.....	7
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Sistem Informasi Akuntansi	8
2.2 Pengembangan Sistem Informasi Akuntansi.....	9
2.3 Metode Biaya Rata-rata.....	12
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Objek dan Lokasi Penelitian.....	15
3.2 Jenis dan Sumber Data	15
3.3 Metode Pengumpulan Data	16
3.4 Metode Analisis Data	17
3.5 Tahapan Pembuatan Prototype	18
3.6 Sistem Akuntansi yang Ada Saat ini	19

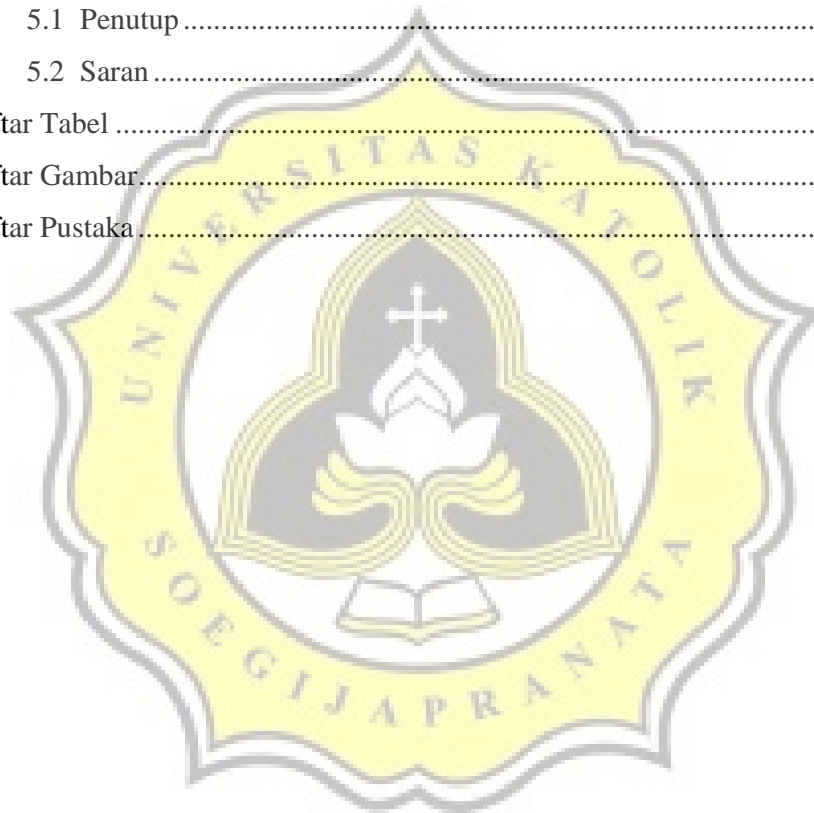
BAB IV HASIL DAN ANALISIS

4.1 Investigasi awal	32
4.2 Tahap Analisis Masalah.....	33
4.3 Perancangan Data Base	33
4.4 Perancangan Sistem.....	43
4.5 Desain Interface.....	46

BAB V PENUTUP

5.1 Penutup	67
5.2 Saran	68

Daftar Tabel	xi
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Pustaka.....	xiv



DAFTAR TABEL

Tabel 4.1: Tabel Data_Login	33
Tabel 4.2: Tabel Data_Barang	34
Tabel 4.2: Tabel Data_Barang_Sistem	34
Tabel 4.3: Tabel Data_Barang_Sistem	34
Tabel 4.4: Tabel Data_Supplier	35
Tabel 4.5: Tabel Laporan_LabaRugi	35
Tabel 4.6: Tabel Transaksi_Pembelian	35
Tabel 4.7: Tabel Transaksi_Pembelian_Detail	36
Tabel 4.8: Tabel Transaksi_Penjualan	36
Tabel 4.9: Tabel Transaksi_Penjualan_Detail	37
Tabel 4.10: Tabel Data_Akun	37
Tabel 4.11: Tabel Data_Golongan	37
Tabel 4.12: Tabel Jurnal_Memorial	38
Tabel 4.13: Tabel Jurnal_Umum	38
Tabel 4.14: Tabel Laporan_Neraca	39
Tabel 4.15: Tabel laporan_Persediaan	39
Tabel 4.16: Tabel Neraca	40
Tabel 4.17: Tabel Periode_Accounting	40
Tabel 4.18: Tabel Buku_Besar	40
Tabel 4.19: Tabel Data_Buku_Besar	41
Tabel 4.20: Tabel Jurnal_Memorial	41
Tabel 4.21: Tabel Perubahan_Modal	41

Tabel 4.22: Tabel Laporan_Buku_Besar	42
Tabel 4.23: Tabel Laporan_Kartu_Stock.....	42
Tabel 4.24: Tabel Laporan_Persediaan_Awal	43



DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1: Konteks Diagram	44
Gambar 4.2: DFD Level 0.....	45
Gambar 4.3 : Desain Form login.....	46
Gambar 4.4 : Desain Form Menu Utama	46
Gambar 4.5 : Desain Form Data Akses.....	49
Gambar 4.6 : Desain Form Update Data Jual Produk.....	49
Gambar 4.7 : Desain Form Data Produk.....	50
Gambar 4.8 : Desain Form Data Supplier.....	51
Gambar 4.9 : Desain Form Data Customer.....	52
Gambar 4.10 : Desain Form Data Kode Rekening Sistem.....	53
Gambar 4.11 : Desain Form Memorial	54
Gambar 4.12 : Desain Form Pembelian	55
Gambar 4.13 : Desain Form Penjualan	56
Gambar 4.14 : Desain Form Pelunasan Hutang	57
Gambar 4.15 : Desain Form Pelunasan Piutang.....	58
Gambar 4.16 : Desain Form Laporan Jurnal Umum.....	59
Gambar 4.17 : Desain Form Laporan Laba Rugi.....	60
Gambar 4.18 : Desain Form Laporan Neraca	61
Gambar 4.19 : Desain Form Laporan Perubahan Modal	62
Gambar 4.20 : Desain Form Laporan Transaksi Pembelian	62
Gambar 4.21 : Desain Form Laporan Transaksi Penjualan	64
Gambar 4.21 : Desain Form Laporan Persediaan	66

DAFTAR PUSTAKA

- Baridwan, Zaki, 1994, Sistem Informasi Akuntansi, Edisi II, BPFE, Yogyakarta
- Christmastuti, Agnes, Advensia, SE, Msi, Akt, 2005, *Data Base Manajemen System*, Semarang : Fakultas Ekonomi Unika Soegijapranata
- Connolly, Thomas and Hopwood, William S, 1996, Accounting Information System, Jakarta : Salemba Empat.
- Jeffrey L, Whitten, 2001, System Analysis and Design Method, Edisi V. Mc.Graw Hill.
- Jogiyanto H,M, 1997, Sistem Akuntansi Berbasis Komputer, Edisi II. Yogyakarta : BPFE.
- Jogiyanto H,M, 1998, Desain dan Perancangan Sistem Akuntansi, Yogyakarta.
- Marzuki, Drs, 2002, *Metodologi Riset*, Yogyakarta : BPFE
- Mulyadi, 2001, Sistem Akuntansi, Edisi 3, Jakarta: Salemba Empat.
- Reeve, Warren, 2005, Accounting, Edisi 21, Singapore.
- Suwordjono, 2005, Teori Akuntansi Perencanaan Pelaporan Keuangan, Edisi III. Yogyakarta : BPFE.
- Whitten, Jeffrey L., Lonie D. Bentley, Kevin C. Diftman, 2004, *System Analysis and Design Methods*, 6th edition, New York : McGraw-Hill
- Wilkinson, Joseph. W, 1993, Sistem Akunting dan Informasi, Edisi III, Jilid I, Alih Bahasa : Ir. Agus Maulana, MSM. Jakarta Barat : Binarupa Aksara
- Winarno, Wing Wahyu, 2006, *Sistem Informasi Akuntansi*, Yogyakarta : UPP STIM YKPN Yogyakarta