

Skripsi

**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputerisasi Dengan Metode
Rapid Application Development (RAD) Pada Bengkel Besi Hana**

Diajukan untuk memenuhi syarat guna mencapai gelar

Sarjana Akuntansi di Fakultas Ekonomi

Universitas Katolik Soegijapranata

Semarang



Disusun oleh :

Fanny Ayu Handarto 07.60.0149

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS JURUSAN AKUNTANSI

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

SEMARANG

2011

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan.....	ii
Halaman Pengesahan.....	iii
Surat Pernyataan Keaslian Skripsi.....	iv
Kata Pengantar.....	v
Daftar Isi.....	vii
Abstraksi.....	ix
I. Pendahuluan	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	5
D. Kerangka Pikir.....	6
E. Sistematika Penulisan.....	7
II.Landasan Teori	10
A. Sistem Informasi Akuntansi.....	11
B. Pengembangan Sistem Informasi.....	14
C. Analisis Sistem.....	17
III. Metodologi Penelitian	32
A. Objek dan Lokasi Penelitian.....	32
B. Sumber dan jenis Data.....	38
C. Metode Analisis Data.....	41
IV. Hasil dan Analisis	44
A. Tahap Investigasi Awal.....	44
B. Tahap Analisis Masalah.....	45
C. Tahap Analisis Kebutuhan.....	46
D. Tahap Analisis Cost Benefit.....	66
E. Tahap Design.....	68
F. Tahap Pengkodean.....	111
G. Tahap Debuging.....	133
H. Tahap Kompilasi.....	134
I. Tahap Implementasi.....	136
V. Kesimpulan, Keterbatasan, dan Implikasi.....	136
A. Kesimpulan.....	138
B. Keterbatasan dan Implikasi.....	139

Daftar Pustaka

Abstraksi

Seiring dengan perkembangan jaman, mengakibatkan semakin ketatnya persaingan usaha dalam dunia usaha saat ini. Hal ini menjadikan pemenuhan kebutuhan akan teknologi informasi semakin diutamakan dalam suatu perusahaan. Selain itu, sistem yang dibutuhkan dalam menjalankan suatu usaha juga semakin berkembang. Untuk itu, peneliti melakukan penelitian terhadap suatu perusahaan manufaktur yang bergerak dalam usaha memproduksi dan menjual barang berbahan utama besi berupa pagar, tralis dan kanopi. Perusahaan tersebut masih menggunakan sistem manual dalam menjalankan sistem usahanya. Penggunaan sistem manual tersebut mengakibatkan sistem perusahaan tersebut mengalami banyak kelemahan dan kendala seperti laporan keuangan yang tidak lengkap, sistem pencatatan yang terkadang tidak sesuai, serta kurangnya pengamanan terhadap laporan keuangan. Untuk mengatasi kelemahan dan kendala yang terjadi dalam sistem manual perusahaan tersebut, maka peneliti melakukan pengembangan sistem pada perusahaan tersebut. Peneliti merancang sistem baru berupa sistem informasi akuntansi berbasis komputerisasi untuk perusahaan tersebut dengan menggunakan Metode Rapid Application Development.

Keywords : teknologi informasi, manufaktur, komputerisasi, sistem informasi akuntansi, rapid application development