

DAFTAR ISI

Halaman

PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING	iv
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI.....	v
ABSTRAK	vi
<i>ABSTRACT</i>	vii
MOTTO	viii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
DAFTAR SIMBOL.....	xix
BAB PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian	4
1.4.1 Maksud Penelitian	4
1.4.2 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Objek dan Metode Penelitian	4
1.5.1 Unit Analisis	4
1.5.2 Populasi dan Sampel.....	5
1.5.3 Objek Penelitian.....	6
1.5.4 Desain Penelitian	6

	Halaman
1.5.5 Metode Penelitian	9
1.5.6 Teknik Pengumpulan Data	9
1.6 Rekayasa Perangkat Lunak.....	10
1.6.1 Metodologi Pengembangan Sistem	10
1.6.2 Model Pengembangan Sistem	10
1.7 Kegunaan Penelitian	12
1.8 Lokasi dan Waktu Penelitian	13
1.8.1 Lokasi Penelitian.....	13
1.8.2 Waktu Penelitian.....	13
1.9 Sistematika Penelitian.....	14
BAB II LANDASAN TEORI	16
2.1 Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang.....	16
2.1.1 Perancangan.....	16
2.1.2 Sistem	16
2.1.3 Informasi.....	17
2.1.4 Sistem Informasi.....	17
2.2 Akuntansi Persediaan	18
2.2.1 Akuntansi.....	18
2.2.2 Standar Akuntansi Keuangan	18
2.2.3 Metode Pencatatan Akuntansi	19
2.2.4 Proses Akuntansi	20
2.2.5 Siklus Akuntansi.....	22
2.2.6 Persediaan Barang Dagang.....	27
2.3 Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Dagang	29
2.4 Alat dan Pengembangan Sistem	30

	Halaman
2.4.1 Diagram Konteks.....	30
2.4.2 Data Flow Diagram	30
2.4.3 Kamus Data	31
2.4.4 Bagan Air (<i>Flowchart</i>)	31
2.4.5 Normalisasi.....	32
2.4.6 Diagram Relasi Entitas (<i>Entity Relationship Diagram/ERD</i>)	32
2.5 Bentuk, Jenis, dan Bidang Perusahaan	33
2.5.1 Bentuk Usaha.....	33
2.5.2 Jenis Usaha	34
2.5.3 Perangkat Lunak (<i>Software</i>)	34
2.5.4 <i>Software</i> Sistem Operasi.....	35
2.5.5 <i>Interpreter Software</i>	35
2.5.6 <i>Compiler Software</i>	36
2.5.7 <i>Software</i> Aplikasi	36
BAB III ANALISIS DAN SISTEM YANG BERJALAN.....	38
3.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	38
3.2 Visi Misi Perusahaan	38
3.2.1 Visi Perusahaan	38
3.2.2 Misi Perusahaan.....	38
2.6 Struktur Organisasi	39
3.4 Deskripsi Jabatan.....	39
3.5 Kebijakan Perusahaan.....	41
3.6 Fungsi yang terkait	41
3.7 Formulir atau Dokumen yang digunakan	42
3.8 Catatan yang digunakan.....	42

	Halaman
3.9	Sistem yang Berjalan43
3.9.1	Diagram Konteks Berjalan43
3.9.2	<i>Data Flow Diagram</i> Berjalan43
3.9.3	Kamus Data Berjalan.....44
3.9.4	<i>Flowchart</i> Berjalan47
3.10	Kelemahan Sistem yang Berjalan.....49
BAB IV PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI	
PERSEDIAAN BARANG DAGANG50	
4.1	Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang yang diusulkan ..50
4.1.1	Kebijakan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang yang Diusulkan50
4.1.2	Formulir / Dokumen yang diusulkan.....50
4.1.3	Akun dan Kode Akun yang diusulkan.....51
4.2	Perancangan Model Sistem yang Diusulkan51
4.14	<i>Flowchart</i> Sistem yang Diusulkan52
4.2.2	<i>Data Flow Diagram</i> yang Diusulkan55
4.2.3	Kamus Data yang Diusulkan57
4.2.4	Perancangan Basis Data.....59
4.3	Perancangan Struktur Menu67
4.3.1	Struktur Menu.....67
4.4	Perancangan Antarmuka dan Laporan.....68
4.4.1	Perancangan Antarmuka.....68
4.6	Tampilan dan Kode Program.....77
4.5	Tampilan dan Kode Program Perancangan Program143
4.6	Konversi Komponen Laporan143
4.6.1	Pengguna (<i>Brainware</i>)143

	Halaman
4.6.2 Perangkat Keras (<i>Hardware</i>)	143
4.6.3 Perangkat Lunak (<i>Software</i>).....	143
4.6.3.1 Perangkat Lunak Sistem.....	143
4.7 Kelebihan dan kelemahan Sistem Usulan	144
4.7.1 Kelebihan Sistem yang diusulkan.....	144
4.7.2 Kelemahan Sistem yang diusulkan.....	144
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	145
5.1 Simpulan.....	145
5.2 Saran	145
DAFTAR PUSTAKA	147
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	156