

DAFTAR ISI

Halaman	
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
MOTTO.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR SIMBOL.....	xix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xxii
BAB I.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	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.....	5
1.5.4 Desain Penelitian.....	6
1.5.5 Metode Penelitian.....	7
1.5.6 Teknik Pengumpulan Data.....	7
1.6 Rekayasa Perangkat Lunak.....	8
1.6.1 Metodologi Pengembangan Sistem.....	8
1.6.2 Model Pengembangan Sistem.....	8
1.7 Kegunaan Penelitian.....	9
1.8 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	10

1.8.1	Lokasi Penelitian.....	10
1.8.2	Waktu Penelitian.....	10
1.9	Sistematika Penulisan.....	10
	BAB I PENDAHULUAN.....	10
	BAB II LANDASAN TEORI.....	11
	BAB III SISTEM YANG BERJALAN.....	11
	BAB IV PERANCANGAN.....	11
	BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	11
	BAB II.....	12
2.1	Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Bahan Baku.....	12
2.1.1	Perancangan.....	12
2.1.2	Sistem.....	12
2.1.3	Informasi.....	13
2.1.4	Sistem Informasi.....	13
2.1.5	Akuntansi.....	14
2.1.6	Pembelian Bahan Baku.....	21
2.1.7	Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Bahan Baku.....	21
2.2	Bentuk dan Jenis Perusahaan.....	22
2.2.1	Bentuk Perusahaan.....	22
2.2.2	Jenis Perusahaan.....	23
2.2.3	Bidang Perusahaan.....	23
2.3	Alat Pengembangan Sistem.....	23
2.3.1	Diagram Konteks.....	23
2.3.2	Diagram Aliran Data.....	24
2.3.3	Kamus Data.....	25
2.3.4	Bagan Alir (<i>Flowchart</i>).....	25
2.4	Teknologi Web.....	27
2.4.1	Perangkat Lunak (<i>Software</i>).....	27
2.4.2	PHP (Hypertext PreProcessor).....	27
2.4.3	Aplikasi Berbasis Web.....	27
2.4.4	MySQL (My Structured Query Language).....	28
2.4.5	Responsive Web Design.....	28
	BAB III.....	29
3.1	Profil Perusahaan.....	29

3.2	Struktur Organisasi.....	.29
3.3	Deskripsi Jabatan (<i>Job Description</i>).....	.30
3.4	Kebijakan Perusahaan.....	.31
3.5	Fungsi yang Terkait.....	.32
3.6	Formulir/Dokumen yang Digunakan.....	.32
3.7	Sistem yang Berjalan.....	.32
3.7.1	Diagram Konteks Sistem yang Berjalan.....	.32
3.7.2	Diagram Aliran Data yang Berjalan.....	.33
3.7.3	Kamus Data yang Berjalan.....	.36
3.7.4	Bagan Alir (<i>Flowchart</i>) Prosedur yang Berjalan.....	.38
3.7.5	Kelemahan Sistem yang Berjalan.....	.40
BAB IV.....		.41
4.1	Sistem Informasi Akuntansi yang Diusulkan.....	.41
4.1.1	Struktur Organisasi yang Diusulkan.....	.41
4.1.2	Deskripsi Jabatan (<i>Job Description</i>) yang Diusulkan.....	.42
4.1.3	Kebijakan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Bahan Baku yang Diusulkan.....	.42
4.1.4	Formulir/Dokumen yang Diusulkan.....	.42
4.1.5	<i>Account</i> dan <i>Code Account</i> yang Diusulkan.....	.43
4.2	Perancangan Model Sistem yang Diusulkan.....	.43
4.2.1	Diagram Arus Data (<i>Data Flow Diagram</i>) yang Diusulkan.....	.44
4.2.2	Kamus Data yang Diusulkan.....	.47
4.2.3	Bagan Alir (<i>Flowchart</i>) yang Diusulkan.....	.51
4.2.4	Perancangan Basis Data yang Diusulkan.....	.54
4.3	Perancangan Struktur Menu.....	.60
4.4	Perancangan Antarmuka dan Laporan.....	.64
4.4.1	Tampilan Perancangan Antarmuka pada Login.....	.64
4.4.2	Tampilan Perancangan Antarmuka untuk Laporan.....	.67
4.5	Tampilan dan Kode Program.....	.67
4.6	Konversi Komponen Sistem.....	.90
4.6.1	Pengguna (<i>Brainware</i>).....	.90
4.6.2	Perangkat Keras (<i>Hardware</i>).....	.90
4.6.3	Perangkat Lunak (<i>Software</i>).....	.90
4.7	Kelebihan dan Kelemahan Sistem yang Diusulkan.....	.91
4.7.1	Kelebihan Sistem.....	.91

4.7.2	Kelemahan Sistem.....	91
BAB V.....		92
5.1	Kesimpulan.....	92
5.2	Saran.....	92
DAFTAR PUSTAKA.....		94
LAMPIRAN.....		97
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....		104