

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN KEASLIAN	3
LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING	4
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI.....	5
ABSTRAK	6
<i>ABSTRACT</i>	7
MOTTO	8
KATA PENGANTAR.....	9
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR SIMBOL	xix
DAFTAR LAMPIRAN	xxii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	2
1.4.1 Maksud Penelitian.....	2
1.4.2 Tujuan Penelitian	2
1.4.3 Unit Analisis.....	3
1.4.4 Populasi dan Sampel	3
1.4.5 Objek Penelitian.....	4
1.4.6 Desain Penelitian.....	4
1.4.7 Jenis Penelitian.....	4
1.4.8 Jenis Data	5
1.4.9 Metode Penelitian.....	6
1.4.10 Teknik Pengumpulan Data.....	7
1.5 Rekayasa Perangkat Lunak	8
1.5.1 Metodologi Pengembangan Sistem.....	8

1.5.2 Model Pengembangan Sistem.....	8
1.6 Kegunaan Penelitian.....	8
1.7 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	9
1.7.1 Lokasi Penelitian.....	9
1.7.2 Waktu Penelitian.....	9
1.8 Sistematika Penulisan.....	9
BAB II LANDASAN TEORI	11
2.1 Perancangan Sistem Informasi Akuntansi.....	11
2.1.1 Perancangan	11
2.1.2 Sistem.....	11
2.1.3 Informasi	12
2.1.4 Sistem Informasi	12
2.1.5 Akuntansi	12
2.1.6 Sistem Informasi Akuntansi	19
2.1.7 Laporan Keuangan	19
2.1.8 Posyandu	19
2.1.9 Perangkat Lunak (<i>Software</i>).....	20
2.1.10 PHP (Hypertext PreProcessor).....	20
2.2 Bentuk, Jenis dan Bidang Perusahaan/Instansi	21
2.2.1 Bentuk Perusahaan/Instansi	21
2.2.2 Jenis Perusahaan/Instansi	21
2.2.3 Bidang Perusahaan/Instansi	21
2.3 Rekayasa Perangkat Lunak	21
2.3.1 Alat Pengembangan Sistem.....	21
BAB III ANALISIS SISTEM BERJALAN	25
3.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	25
3.2 Visi dan Misi Perusahaan.....	25
3.2.1 Visi Perusahaan.....	25
3.2.2 Misi Perusahaan	25
3.1 Struktur Organisasi.....	26
3.2 Deskripsi Jabatan.....	26

3.3	Kebijakan Tentang Sistem Yang Berjalan	27
3.4	Kebijakan Akuntansi	27
3.5	Fungsi Yang Terkait.....	27
3.6	Formulir/Dokumen yang Digunakan	28
3.7	Sistem yang Berjalan.....	28
3.9.1	Diagram Konteks yang Berjalan	28
3.9.2	<i>Diagram Alir Data</i> (DFD) Level 0 yang Berjalan	29
3.9.3	Kamus Data yang Berjalan.....	29
3.9.4	Dokumen <i>Flowchart</i> yang Berjalan.....	32
3.8	Kelemahan Sistem yang Berjalan.....	32
BAB IV PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI		
LAPORAN REALISASI ANGGARAN		33
4.1	Sistem Informasi Akuntansi yang Diusulkan	33
4.1.1	Kebijakan yang Diusulkan	33
4.1.2	Deskripsi Jabatan yang Diusulkan	34
4.1.3	Kebijakan yang Diusulkan	34
4.1.4	Formulir/Dokumen dan Catatan yang Diusulkan	34
4.1.5	Kode dan Nama Akun yang Diusulkan.....	35
4.2	Perancangan Model Sistem yang Diusulkan	35
4.2.1	Perancangan Model Sistem yang Diusulkan.....	36
4.2.2	Perancangan Basis Data	41
4.2.3	Perancangan Kode Program.....	46
4.3	Perancangan Struktur Menu Program	46
4.4	Perancangan Antar Muka dan Laporan.....	47
4.4.1	Perancangan Antar Muka <i>Log In</i>	47
4.5	Tampilan dan Kode Program	52
4.6	Konversi Komponen Sistem.....	79
4.6.1	Pengguna (<i>Brainware</i>)	79
4.6.3	Perangkat Lunak (<i>Software</i>).....	79
4.7	Kelebihan dan Kelemahan Sistem yang Diusulkan	80
4.7.1	Kelebihan Sistem yang Diusulkan	80

4.7.2 Kekurangan Sistem yang Diusulkan.....	80
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	81
5.1 Simpulan.....	81
5.2 Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA.....	82
LAMPIRAN-LAMPIRAN	86