

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Judul Tugas Akhir.....	i
Lembar Pernyataan Keaslian Tugas Akhir	ii
Lembar Pernyataan Publikasi Karya Ilmiah.....	iii
Lembar Persetujuan dan Pengesahan Tugas Akhir	iv
Lembar Konsultasi Tugas Akhir.....	v
Kata Pengantar.....	vii
Lembar Abstraksi.....	ix
Daftar Isi.....	xi
Daftar Simbol	xiii
Daftar Gambar	xviii
Daftar Tabel.....	xix
Daftar Lampiran	xx
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Maksud dan Tujuan	2
1.3. Metode Penelitian	3
1.3.1. Metode Pengumpulan Data.....	3
1.3.2. Metode Pengembangan <i>Software</i>	4
1.4. Ruang Lingkup.....	6
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1. Konsep Dasar Sistem.....	7
2.1.1. Pengertian Sistem	7
2.1.2. Karakteristik Sistem	8
2.1.3. Klasifikasi Sistem.....	10
2.1.4. Konsep Dasar Sistem Informasi	11
2.1.5. Sistem InformasiAkuntansi.....	12
2.1.6. Siklus Dalam Sistem Informasi Akuntansi	13
2.1.7. Pengolahan Keuangan Desa	13
2.2 . Peralatan Pendukung (<i>Tools Program</i>)	14
2.2.1. <i>Unified Modeling Language (UML)</i>	14
2.2.2. <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	15
2.2.3. <i>Logical Relationship Diagram (LRS)</i>	16
2.2.4. Microsoft Visual Basic.Net.....	16
2.2.5. <i>Database</i>	16
2.2.6. Xampp	17
2.2.7. <i>Crystal Report</i>	17
2.2.8. MySQL	17

BAB III PEMBAHASAN

3.1.	Tinjauan Perusahaan.....	19
3.1.1.	Sejarah Perusahaan	19
3.1.2.	Struktur Organisasi dan Fungsi	19
3.2.	Tinjauan Kasus.....	26
3.2.1.	Proses Bisnis Sistem Berjalan	26
3.2.2.	<i>Activity Diagram</i>	28
3.2.3.	Dokumen Masukan.....	29
3.2.4.	Dokumen Keluaran.....	30
3.2.5.	Permasalahan Pokok.....	31
3.2.6.	Pemecahan Masalah.....	31
3.3.	Analisa Kebutuhan <i>Software</i>	33
3.3.1.	Analisa Kebutuhan	33
3.3.2.	<i>Use Case Diagram</i>	34
3.3.3.	<i>Activity Diagram</i>	37
3.4.	Desain	57
3.4.1.	<i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD)	57
3.4.2.	<i>Logical Relationship Structure</i> (LRS)	58
3.4.3.	Spesifikasi File	59
3.4.4.	<i>Squence Diagram</i>	68
3.4.5.	<i>Deployment Diagram</i>	69
3.4.6.	<i>User Interface</i>	70
3.5.	Implementasi	88
3.5.1.	<i>Code Generation</i>	88
3.5.2.	<i>Blacbox Testing</i>	96
3.5.3.	Spesifikasi <i>Hardware</i> dan <i>Software</i>	105

BAB IV PENUTUP

4.1.	Kesimpulan.....	107
4.2.	Saran.....	108

DAFTAR PUSTAKA.......... 109

DAFTAR RIWAYAT HIDUP.......... 111

SURAT KETERANGAN RISET/PKL 112

LAMPIRAN-LAMPIRAN.......... 113