

DAFTAR ISI

Lembar Judul Tugas Akhir.....	i
Lembar Pernyataan Keaslian Tugas Akhir	ii
Lembar Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Ilmiah.....	iii
Lembar Persetujuan Dan Pengesahan Tugas Akhir	iv
Lembar Konsultasi Tugas Akhir	v
Kata Pengantar	vii
Abstrak	ix
Daftar Isi.....	xi
Daftar Simbol.....	xiv
Daftar Gambar.....	xviii
Daftar Tabel	xx
Daftar Lampiran	xxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	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.....	5
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1. Konsep Dasar Sistem	6
2.1.1. Pengertian Sistem	6

2.1.2. Karakteristik Sistem	7
2.1.3. Klasifikasi Sistem	8
2.1.4. Pengertian Informasi.....	9
2.1.5. Pengertian Sistem Informasi.....	10
2.1.6. Akuntansi.....	11
2.1.7. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	11
2.1.8. Pengertian Pendapatan.....	12
2.1.9. Pengertian Jasa	13
2.1.10. Pengertian Jurnal	13
2.1.11. Metode <i>Waterfall</i>	14
2.1.12. Basis Data (<i>Database</i>).....	14
2.2. Peralatan Pendukung.....	17
2.2.1. Pengertian <i>Unified Modelling Language</i> (UML).....	17
2.2.2. <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD)	23
2.2.3. <i>Logical Record Structure</i> (LRS).....	24
2.2.4. <i>Blackbox Testing</i>	25
BAB III PEMBAHASAN	26
3.1. Tinjauan Perusahaan	26
3.1.1. Sejarah Perusahaan	26
3.1.2. Struktur Organisasi dan Fungsi	27
3.2. Tinjauan Kasus.....	29
3.2.1. Proses Bisnis Sistem Berjalan	29
3.2.2. <i>Activity Diagram</i>	30
3.2.3. Dokumen Masukan.....	31
3.2.4. Dokumen Keluaran.....	31

3.2.5. Permasalahan Pokok.....	32
3.2.6. Pemecahan Masalah	33
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>	35
3.4. Desain.....	43
3.4.1. <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	43
3.4.2. <i>Logical Record Structure (LRS)</i>	44
3.4.3. Spesifikasi <i>File</i>	44
3.4.4. <i>Sequence Diagram</i>	48
3.4.5. <i>Deployment Diagram</i>	49
3.4.6. <i>User Interface</i>	49
3.5. Implementasi	53
3.5.1. <i>Code Generation</i>	53
3.5.2. <i>Black Box Testing</i>	62
3.5.3. Spesifikasi <i>Hardware dan Software</i>	64
BAB IV PENUTUP	65
4.1. Kesimpulan	65
4.2. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	66
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	69
SURAT KETERANGAN PKL	70
LAMPIRAN-LAMPIRAN	71