

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Judul Tugas Akhir	i
Lembar Pernyataan Keaslian Tugas Akhir	ii
Lembar Pernyataan Publikasi Tugas Akhir	iii
Lembar Persetujuan dan Pengesahan Tugas Akhir	iv
Lembar Konsultasi Tugas Akhir	v
Kata Pengantar	vii
Lembar Abstraksi	ix
Daftar Isi	xi
Daftar Simbol	xiv
Daftar Gambar	xix
Daftar Tabel	xxi
Daftar Lampiran	xxii

BAB I PENDAHULUAN

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	6

BAB II LANDASAN TEORI

2.1. Konsep Dasar Sistem	7
2.1.1. Pengertian Sistem	7
2.1.2. Konsep Informasi	8
2.1.3. Pengertian Sistem Informasi	8
2.1.4. Pengertian Akuntansi	10
2.1.5. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	11
2.1.6. Pengertian Pemesanan.....	11
2.1.7. Pengertian Jurnal	11
2.2. Peralatan Pendukung (<i>Tools Program</i>)	13
2.2.1. <i>Unified Modeling Language (UML)</i>	13
2.2.2. <i>Entity Relational Diagram (ERD)</i>	17
2.2.3. <i>Logical Relational Structure (LRS)</i>	18
2.2.4. Pengertian <i>Database</i>	19
2.2.5. Pengertian <i>MySQL</i>	20
2.2.6. Pengertian <i>Xamp</i>	22
2.2.7. Pengertian <i>PHPMyAdmin</i>	22
2.2.8. Pengertian <i>Java</i>	23
2.2.9. Pengujian Blackbox Testing	23

BAB III PEMBAHASAN	
3.1. Tinjauan Perusahaan	25
3.1.1. Sejarah Perusahaan	25
3.1.2. Struktur Organisasi Perusahaan dan Fungsi	26
3.2. Tinjauan Kasus	27
3.2.1. Proses Bisnis Sistem Berjalan	27
3.2.2. <i>Activity Diagram</i>	29
3.2.3. Dokumen Masukan	31
3.2.4. Dokumen Keluaran	32
3.2.5. Permasalahan Pokok	33
3.2.6. Pemecahan Masalah	34
3.3. Analisa Kebutuhan Software	34
3.3.1. Analisis Kebutuhan	34
3.3.2. <i>Use Case Diagram</i>	35
3.3.3. <i>Activity Diagram</i>	52
3.4. Desain	65
3.4.1. <i>Entity Relational Diagram</i> (ERD)	65
3.4.2. <i>Logical Relational Structure</i> (LRS)	66
3.4.3. Spesifikasi <i>File</i>	67
3.4.4. <i>Sequence Diagram</i>	76
3.4.5. <i>Deployment Diagram</i>	77
3.4.6. <i>User Interface</i>	78
3.5. Implementasi	83
3.5.1. <i>Code Generation</i>	83
3.5.2. Blackbox Testing (Pengujian Kotak Hitam)	84
3.5.3. Spesifikasi <i>Hardware</i> dan <i>Sortware</i>	85
BAB IV PENUTUP	
4.1. Kesimpulan.....	86
4.2. Saran	87
DAFTAR PUSTAKA	88
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	91
SURAT KETERANGAN RISET / PKL	92
LAMPIRAN	93