

DAFTAR ISI

	Halaman
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	xiii
Daftar Gambar	xix
Daftar Tabel	xx
Daftar Lampiran	xxi
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Umum	1
1.2. Maksud dan tujuan	2
1.3. Metode Penelitian	2
1.4. Ruang Lingkup	3
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1. Konsep Dasar Sistem	4
2.1.1. Pengertian Sistem	4
2.1.2. Pengertian Informasi	5
2.1.3. Pengertian Sistem Informasi.....	5
2.1.4. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	6
2.1.5. Pengertian Laporan Arus Kas	7
2.1.6. Pengertian Jurnal.....	8
2.2. Peralatan Pendukung (<i>Tools System</i>)	9
2.2.1. <i>Unified Modelling Language (UML)</i>	9
2.2.2. <i>Object Oriented Analys and Design (OOAD)</i>	13
2.2.3. <i>Star UML</i>	13
2.2.4. <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	14
2.2.5. <i>Logical Record Structure (LRS)</i>	14
2.2.6. <i>Netbeans IDE 8.0</i>	14
2.2.7. <i>XAMPP</i>	14
2.2.8. <i>PHPMyAdmin</i>	15
2.2.9. <i>MySQL</i>	15
2.2.10. <i>iReport</i>	15
BAB III ANALISA SISTEM BERJALAN	
3.1. Umum	16
3.1.1. Tinjauan Perusahaan	16

3.1.2. Sejarah Perusahaan	16
3.1.3. Visi dan Misi Perusahaan	17
3.1.4. Struktur Organisasi dan Fungsi	18
3.2. Proses Bisnis Sistem Berjalan	24
3.3. <i>Unified Modeling Language</i> (UML)	27
3.3.1. <i>Activity Diagram</i> Sistem Berjalan	27
3.4. Spesifikasi Sistem Berjalan	30
3.5. Permasalahan Pokok	34
3.6. Alternatif Pemecahan Masalah	34

BAB IV RANCANGAN SISTEM USULAN

4.1. Analisis Kebutuhan <i>Software</i>	36
4.1.1. Tahapan Analisis Kebutuhan Fungsi	36
4.1.2. Tahapan Analisis Kebutuhan <i>User Interface</i>	37
4.1.3. Desain Fungsional Sistem	38
4.1.4. Desain Aktivitas Sistem	41
4.2. Desain.....	47
4.2.1. <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD).....	47
4.2.2. <i>Logical Record Structure</i> (LRS).....	48
4.2.3. Spesifikasi <i>File</i>	48
4.2.4. <i>Software Architecture</i>	55
4.2.5. <i>User Interface</i>	58
4.2.6. Spesifikasi <i>Hardware</i> dan <i>Software</i>	76

BAB V PENUTUP

4.1. Kesimpulan	78
4.2. Saran	78

DAFTAR PUSTAKA	78
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	80
SURAT KETERANGAN PKL	81
LAMPIRAN	82