

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL SKRIPSI	i
LEMBAR PERSEMBAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iii
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH ...	iv
LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN SKRIPSI	v
LEMBAR PANDUAN PENGGUNAAN HAK CIPTA	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAKSI	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR SIMBOL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Permasalahan.....	2
1.3. Perumusan Masalah.....	2
1.4. Maksud dan Tujuan	2
1.5. Metode Penelitian	3
1.5.1 Teknik Pengumpulan Data.....	3
A. Observasi	3
B. Wawancara	3
C. Studi Pustaka	3
1.5.2 Model Pengembangan Sistem	4
1. Analisis Kebutuhan Perangkat Lunak.....	4
2. Desain.....	4
3. Pembuata Kode Program.....	4
4. Pengujian.....	4
5. Pendukung(<i>support</i>) atau pemeliharaan(<i>maintenance</i>)....	5
1.6. Ruang Lingkup	5
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1. Tinjauan Pustaka	6
2.2. Penelitian Terkait.....	20
BAB III ANALISA SISTEM BERJALAN	
3.1. Tinjauan Perusahaan.....	21
3.1.1. Sejarah Perusahaan.....	21
3.1.2. Struktur Organisasi dan Fungsi	22
3.2. Proses Bisnis Sistem.....	24

3.3. Spesifikasi Dokumen Sistem Berjalan	25
BAB IV PERANCANGAN SISTEM DAN PROGRAM USULAN	
4.1. Analisa Kebutuhan Software	27
4.2. Desain	40
4.2.1 <i>Database</i>	40
4.2.2 <i>Software Architecture</i>	47
4.2.3 <i>User Interface</i>	48
4. 3 <i>Code Generation</i>	53
4.4 <i>Testing</i>	63
4. 5 <i>Support</i>	68
4.5.1 Spesifikasi <i>Hardware</i> dan <i>Software</i>	68
4. 6 Spesifikasi Dokumen Sistem Usulan.....	69
BAB V PENUTUP	
5.1. Kesimpulan	70
5.2. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA	72
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	73
LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN.....	74
SURAT KETERANGAN RISET.....	76
LAMPIRAN.....	77
Lampiran A. Dokumen Sistem Berjalan	
Lampiran B. Dokumen Sistem Usulan	