

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.....	xviii
DAFTAR TABEL	xx
DAFTAR LAMPIRAN	xxi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1.Latar Belakang Masalah	1
1.2.Identifikasi Masalah	2
1.3.Perumusan Masalah	3
1.4.Maksud dan Tujuan	3
1.5.Metode Penelitian	
1.5.1. Teknik Pengumpulan Data	
1. Observasi	4
2. Wawancara	4
3. Studi Pustaka	4
1.5.2. Model Pengembangan Sistem	
1. <i>System Engineering</i>	5
2. <i>Analysis</i>	5
3. <i>Design</i>	6
4. <i>Coding</i>	6
5. <i>Testing</i>	6
6. <i>Maintenance</i>	6
1.6.Ruang Lingkup	6
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1.Tinjauan Pustaka	7
2.1.1. Pengertian Sistem Informasi.....	7
2.1.2. Pengertian Database.....	9
2.1.3. Pengertian <i>Point of Sale</i>	9
2.1.4. Pengertian Penjualan.....	9
2.1.5. Website	
1. Internet.....	10
2. <i>Web Browser</i> dan <i>HTML</i>	12

3.	<i>Website</i>	13
2.1.6.	Bahasa Pemrograman	
1.	Pengenalan PHP.....	13
2.	Pengenalan HTML.....	15
3.	Pengenalan CSS.....	16
4.	Adobe Dreamweaver CS6.....	17
5.	Pengenalan Basis Data MySQL.....	17
2.1.7.	<i>Unified Modelling Language (UML)</i>	18
2.1.8.	<i>Entity Relationship Data (ERD)</i>	25
2.2.	Penelitian Terkait.....	28
BAB III ANALISA SISTEM BERJALAN		
3.1.	Tinjauan Institusi	
3.1.1.	Sejarah Institusi	30
3.1.2.	Struktur Organisasi dan Fungsi	32
3.2.	Proses Bisnis	34
3.3.	Spesifikasi Dokumen Sistem Berjalan	37
BAB IV RANCANGAN SISTEM DAN PROGRAM USULAN		
4.1.	Analisis Kebutuhan Software	
4.1.1.	Tahapan Analisis	40
4.1.2.	<i>Use Case Diagram</i>	41
4.1.3.	<i>Activity Diagram</i>	50
4.2.	Desain	
4.2.1.	<i>Database</i>	60
4.2.2.	<i>Software Architecture</i>	70
4.2.3.	<i>User Interface</i>	72
4.3.	<i>Code Generation</i>	81
4.4.	<i>Testing</i>	109
4.5.	<i>Support</i>	
4.5.1.	Publikasi Web	113
4.5.2.	Spesifikasi <i>Hardware</i> dan <i>Software</i>	113
4.6.	Spesifikasi Dokumen Sistem Usulan.....	114
BAB V PENUTUP		
5.1.	Kesimpulan	116
5.2.	Saran	117
DAFTAR PUSTAKA 118		
DAFTAR RIWAYAT HIDUP 120		
LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN 121		
SURAT KETERANGAN RISET 122		
LAMPIRAN		
	Lampiran A. Dokumen Sistem Berjalan	123
	Lampiran B. Dokumen Sistem Usulan	129