

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	
ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR SIMBOL .....	xi
BAB I.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah .....	3
1.2.1 Identifikasi Masalah .....	3
1.2.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Maksud.....	5
1.3.2 Tujuan.....	5
1.4 Kegunaan Penelitian .....	6
1.5 Batasan Masalah.....	7
1.6 Lokasi Penelitian .....	8
1.7 Sistematika Penulisan .....	8
BAB II .....	10
2.1 Peneliti Terdahulu.....	10
2.2 Definisi Sistem .....	11
2.3 Definisi Informasi.....	12
2.3.1 Siklus Informasi .....	12
2.4 Definisi Sistem Informasi .....	13
2.4.1 Fungsi Sistem Informasi.....	14
2.5 Administrasi .....	15
2.6 Penyewaan .....	16

2.7 Web.....	17
2.8 Macromedia Dreamweaver 8.....	17
2.9 MySQL.....	18
2.10 XAMPP.....	18
<b>BAB III.....</b>	<b>19</b>
3.1 Objek Penelitian.....	19
3.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	19
3.1.2 Visi dan Misi Organisasi.....	20
3.1.2.1 Visi.....	20
3.1.2.2 Misi.....	20
3.1.3 Struktur Organisasi.....	21
3.1.4 Deskripsi Tugas.....	21
3.2 Metode Penelitian.....	22
3.2.1 Desain Penelitian.....	23
3.2.2 Jenis dan Metode Pengumpulan Data.....	23
3.2.2.1 Sumber Data Primer.....	23
3.2.2.2 Sumber Data Sekunder.....	24
3.2.3 Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	24
3.2.3.1 Metode Pendekatan Sistem.....	25
3.2.3.2 Metode Pengembangan Sistem.....	25
3.2.3.3 Alat Bantu Analisis dan Perancangan.....	26
3.3 Analisis Sistem Yang Berjalan.....	27
3.3.1 Use Case Diagram.....	28
3.3.2 Activity Diagram.....	33
3.3.3 Evaluasi Sistem Yang Sedang Berjalan.....	35
<b>BAB IV Objek dan Metode Penelitian.....</b>	<b>37</b>
4.1. Perancangan Sistem.....	37
4.1.1. Tujuan Perancangan Sistem.....	37
4.1.2. Gambaran Umum Perancangan Sistem.....	37
4.1.3. Perancangan Prosedur yang di Usulkan.....	38
4.1.3.1. Perancangan Prosedur yang di Usulkan.....	38
4.1.3.2. <i>Activity Diagram</i> yang diusulkan.....	41

4.1.3.3.	<i>Class Diagram</i> yang diusulkan .....	43
4.1.3.4.	<i>Sequence Diagram</i> yang diusulkan .....	44
4.2	Perancangan Antar Muka .....	46
4.2.1	Struktur Menu.....	47
4.2.2	Perancangan Input.....	47
4.2.3	Perancangan Output.....	50
4.3	Perancangan Arsitektur Jaringan .....	54
4.4	Pengujian.....	54
4.4.1	Rencana Pengujian .....	55
4.4.2	Kasus dan Hasil Pengujian.....	55
4.4.3	Kesimpulan Hasil Pengujian.....	57
4.5	Implementasi.....	57
4.5.1	Implementasi Perangkat Lunak .....	57
4.5.2	Implementasi Perangkat Keras .....	58
4.5.3	Implementasi Basis Data .....	58
4.5.4	Implementasi Antar Muka.....	63
4.5.5	Implementasi Instalasi Program.....	69
<b>BAB V</b>	.....	<b>76</b>
<b>5.1</b>	<b>KESIMPULAN</b> .....	<b>76</b>
<b>5.2</b>	<b>SARAN</b> .....	<b>76</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		
<b>LAMPIRAN</b>		