

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR SIMBOL	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah.....	4
1.2.1. Identifikasi Masalah.....	4
1.2.2. Rumusan Masalah.....	5
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1. Maksud Penelitian.....	5
1.3.2 Tujuan Penelitian.....	5
1.4. Kegunaan Penelitian.....	6
1.5. Batasan Masalah.....	6
1.6. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	7
1.6.1. Lokasi Penelitian.....	7
1.6.2. Waktu Penelitian.....	7
1.7. Sistematika Penulisan.....	8
BAB II LANDASAN TEORI	10
2.1. Penelitian Terdahulu.....	10
2.2 Pengertian Sistem.....	11
2.2.1. Karakteristik Sistem.....	11
2.3. Pengertian Informasi.....	13

2.4.	Pengertian Sistem Informasi	13
2.5	Pengertian <i>Service</i>	14
2.7.	Pengertian <i>Website</i>	15
2.7.1.	<i>HTTP</i>	15
2.7.2.	<i>Web Browser</i>	15
2.7.3.	<i>Web Server</i>	16
2.7.4.	<i>WWW (World Wide Web)</i>	16
2.8.	Perangkat Lunak Pendukung.....	16
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....		19
3.1.	Objek Penelitian.....	19
3.1.1.	Sejarah Singkat Perusahaan	19
3.1.2.	Visi dan Misi Perusahaan.....	19
3.1.3.	Struktur Organisasi Perusahaan	20
3.1.4.	Deskripsi Tugas	20
3.2.	Metode Penelitian.....	21
3.2.1.	Desain Penelitian	21
3.2.2.	Jenis dan Metode Pengumpulan Data.....	21
3.2.3.	Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	23
3.3.4.	Pengujian Software.....	24
3.3	Analisis Prosedur yang Berjalan.....	27
3.3.1.	Usecase Diagram	29
3.3.2	<i>Activity Diagram</i>	39
5.3.3	Evaluasi Sistem yang berjalan	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		46
4.1.	Perancangan Sistem.....	46
4.1.1.	Tujuan perancangan Sistem.....	46
4.1.2.	Gambaran Umum Sistem yang Diusulkan	47
4.1.3.	Perancangan Prosedur yang diusulkan.....	48
4.2.	Perancangan Antar Muka.....	77
4.2.1.	Struktur Menu.....	77

4.2.2. Perancangan Input	79
4.2.3. Perancangan output.....	90
4.3 Perancangan Arsitektur Jaringan	91
4.4 Pengujian.....	91
4.4.1. Rencana Pengujian	92
4.4.2.Kasus dan Hasil Pengujian	92
4.4.3. Kesimpulan Hasil Pengujian	97
4.5. Implementasi.....	98
4.5.1. Implementasi Perangkat Lunak	98
4.5.2. Implementasi Perangkat Keras	98
4.5.3. Impmelentasi Basis data	99
4.5.4. Implementasi Instalasi Program.....	100
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	108
5.1 Kesimpulan.....	108
5.2 Saran.....	108

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN