

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

ABSTRAK.....	i
ABSTRACT.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR SIMBOL.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar belakang Penelitian.....	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.....	6
1.4 Kegunaan Penelitian.....	6
1.5 Batasan Masalah.....	8
1.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	9
1.6.1 Lokasi penelitian.....	9
1.6.2 Waktu Penelitian.....	9
1.7 Sistematika Penelitian.....	10
BAB II LANDASAN TEORI.....	12
2.1 Penelitian Terdahulu.....	12
2.2 Konsep Dasar Sistem.....	14
2.2.1 Elemen Sistem.....	14
2.2.1 Klasifikasi Sistem.....	16

2.3 Konsep Dasar Informasi.....	17
2.3.1 Pengertian Informasi.....	17
2.3.2 Siklus Informasi.....	18
2.3.3 Kualitas Informasi.....	18
2.4 Pengertian Sistem Informasi.....	19
2.4.1 Komponen Sistem Informasi.....	20
2.4.2 Kegiatan Sistem Informasi.....	21
2.4.3 Tujuan Pembangunan Sistem Informasi.....	21
2.5 Pengertian Penyewaan Mobil.....	22
2.6 Konsep dasar penyewaan.....	23
2.7 Website.....	24
2.8 Internet.....	25
2.9 Jenis –jenis Jaringan Komputer.....	26
3.0 PHP Hypertext Processor(PHP).....	27
3.1 MySQL.....	27
3.2 XAMPP.....	27
BAB III METODE PENELITIAN.....	28
3.1 Objek Penelitian.....	28
3.1.1 Sejarah singkat perusahaan.....	28
3.1.2 Visi dan misi perusahaan.....	30
3.1.3 Struktur organisasi perusahaan.....	30
3.1.4 Deskripsi tugas.....	30
3.2 Metode Penelitian.....	32
3.2.1 Desain penelitian.....	32
3.2.2 Jenis dan metode penelitian.....	33
3.2.3 Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	34
3.2.4 Pengujian Software.....	41
3.3 Analisis Sistem yang Berjalan.....	41
3.3.1 Use case diagram.....	42
3.3.2 Activity diagram.....	50
3.3.3 Evaluasi sistem berjalan.....	53

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	55
4.1 Perancangan Sistem.....	55
4.1.1 Tujuan Perancangan Sistem.....	55
4.1.2 Gambaran Umum Sistem yang diusulkan.....	56
4.1.3 Perancangan Sistem yang diusulkan.....	57
4.2 Perancangan Antar Muka.....	75
4.2.1 Struktur Menu.....	75
4.2.2 Perancangan Input.....	76
4.2.3 Perancangan Output.....	82
4.3 Perancangan Arsitektur Jaringan.....	86
4.4 Pengujian.....	87
4.4.1 Rencana Pengujian.....	88
4.4.2 Kasus dan Hasil Pengujian.....	89
4.4.3 Kesimpulan dan Hasil Pengujian.....	99
4.5 Implementasi.....	100
4.5.1 Implementasi Perangkat Lunak.....	100
4.5.2 Implementasi Perangkat Keras.....	100
4.5.3 Implementasi Basis Data.....	101
4.5.4 Implementasi Antar Muka.....	104
4.5.5 Implementasi Instalasi Program.....	109
4.5.6 Penggunaan Program.....	119
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	137
5.1 Kesimpulan.....	137
5.2 Saran.....	138
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	