

## DAFTAR ISI

Hal

HALAMAN PERSETUJUAN .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iii
HALAMAN MOTTO .....	iv
INTISARI .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL .....	xi
BAB I      PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Ruang Lingkup .....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA dan DASAR TEORI .....	7
2.1 Tinjauan Pustaka .....	7
2.2 Dasar Teori .....	8
2.2.1 Pengertian Sistem dan Informasi .....	8
2.2.2 Php .....	9

	2.2.3 MySQL .....	10
	2.2.4 Pengertian Online dan Penyewaan .....	11
BAB III	ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM .....	12
	3.1 Analisis Sistem .....	12
	3.1.1 Diagram Konteks .....	13
	3.1.2 DAD (Diagram Alir Sistem) .....	14
	3.2 Struktur Tabel .....	15
	3.2.1 Struktur Tabel Admin .....	15
	3.2.2 Struktur Tabel Jenis Mobil .....	16
	3.2.3 Struktur Tabel Mobil .....	16
	3.2.4 Struktur Tabel Penyewa .....	17
	3.2.5 Struktur Tabel Sewa .....	17
	3.2.6 Struktur Tabel Detail Sewa .....	18
	3.2.7 Struktur Tabel Kembali .....	19
	3.2.8 Struktur Tabel Berita .....	20
	3.2.9 Struktur Tabel Komentar.....	20
	3.3 Relasi Antar Tabel .....	22
	3.3.1 Penjelasan Relasi Antar Tabel .....	22
	3.4 Diagram Alir Sistem .....	23
	3.5 Penjelasan Diagram Alir Sistem .....	25
	3.6 Perancangan Masukan (Input) .....	26
	3.6.1 Rancangan MASukan Data Mobil .....	26

	3.6.2 Rancangan Masukan Data Registrasi ...	27
	3.7 Perancangan Keluaran (Output) .....	27
	3.7.1 Rancangan Informasi Data Persewaan	
	Yang Kena Denda .....	27
	1.7.2 Rancangan Informasi Data Pendapatan	
	Sewa Mobil Per Periode .....	28
BAB IV	IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM .....	30
	4.1 Implementasi Sistem .....	30
	4.1.1 Halaman Home .....	30
	4.1.2 Konfirmasi Data Pemesanan .....	31
	4.1.3 Proses Persewaan .....	32
	4.1.4 Proses Pengembalian Mobil .....	33
	4.1.5 Informasi Pendapatan Sewa Mobil	
	Per Periode .....	35
	4.2 Pembahasan .....	36
	4.2.1 Proses Persewaan( Input Data Jaminan)...	36
	4.2.2 Pengembalian Yang Dikenai Denda .....	37
	1.2.3 Pengembalian Sewa Sebelum Habis	
	Waktu Sewa .....	39
BAB V PENUTUP	.....	41
	5.1 Kesimpulan .....	41
	5.2 Saran .....	42

DAFTAR PUSTAKA .....	44
----------------------	----

## LAMPIRAN

### DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Diagram Konteks .....	14
Gambar 3.2 Diagram Alir Data Level 0 .....	14
Gambar 3.3 Relasi Antar Tabel .....	22
Gambar 3.4 Diagram Alir Sistem.....	24
Gambar 3.5 Rancangan Masukan Data Mobil .....	26
Gambar 3.6 Rancangan Masukan Data Registrasi .....	27
Gambar 3.7 Rancangan Informasi Data Persewaan Mobil Per Periode .....	27
Gambar 3.8 Rancangan Informasi Data Pendapatan Sewa Mobil Per Periode .....	28
Gambar 4.1 Tampilan Halaman Home .....	31
Gambar 4.2 Tampilan Konfirmasi Data Pemesanan .....	31
Gambar 4.3 Tampilan Proses Persewaan .....	32
Gambar 4.4 Tampilan Proses Pengembalian Mobil .....	33
Gambar 4.4 Tampilan Proses Kembali Yang Dikenai Denda.....	34
Gambar 4.5 Tampilan Pendapatan Sewa Mobil Per Periode .....	35
Gambar 4.6 Tampilan Proses Untuk Menginputkan Data Jaminan .....	36
Gambar 4.7 Tampilan Proses Kembali Yang Dikenai Denda .....	38

Gambar 4.8 Tampilan Pengurangan Biaya Sewa

Sebelum Habis Waktu Sewa ..... 39

**DAFTAR TABEL**

Tabel 3.1 Struktur Tabel Admin ..... 15

Tabel 3.2 Struktur Tabel Jenis Mobil ..... 16

Tabel 3.3 Struktur Tabel Mobil ..... 16

Tabel 3.4 Struktur Tabel Penyewa..... 17

Tabel 3.5 Struktur Tabel Sewa ..... 18

Tabel 3.6 Struktur Tabel Detail Sewa ..... 19

Tabel 3.7 Struktur Tabel Kembali ..... 19

Tabel 3.8 Struktur Tabel Berita ..... 20

Tabel 3.9 Struktur Tabel Komentar ..... 21