

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN MOTTO.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I	
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
BAB II	
ANALISIS DAN PERANCANGAN	3
2.1 Analisis dan Perancangan Sistem.....	3
2.2 Sistem Perangkat Pendukung.....	3
2.2.1 Sistem Perangkat Lunak (<i>Software</i>).....	4
2.2.2 Sistem Perangkat Keras (<i>Hardware</i>).....	4
2.2.3 User Yang Terlibat.....	5
2.3 Bagan Alir Sistem.....	6

2.4 Perancangan Tabel.....	7
2.4.1 Tabel Admin.....	7
2.4.2 TabelBuku Tamu.....	7
2.4.3 TabelMerk.....	8
2.4.4 Tabel Mobil.....	8
2.4.5 TabelPinjam.....	8
2.4.6 TabelKembali.....	9
2.4.7 Tabel Penyewa.....	10
2.4.8 Tabel Sopir.....	10
2.5 Relasi Antar Tabel.....	11
2.6 Perancangan Masukan.....	12
2.7.1 Rancangan Form Input Data Merk.....	12
2.7.2 Rancangan Form Input Data Sopir.....	12
2.7.3 Rancangan Form Input Data Mobil.....	13
2.7.4 Rancangan Form Input Data Penyewa.....	14
2.7.5 Rancangan Form Input DataPinjam	15
2.7.6 Rancangan Form Input DataKembali.....	16
2.7 Perancangan Keluaran.....	17
2.7.1 Rancangan LaporanMerk	17
2.7.2 Rancangan LaporanPenyewa.....	17
2.7.3 Rancangan Laporan Mobil.....	17
2.7.4 Rancangan LaporanPinjam.....	17
2.7.5 Rancangan LaporanKembali.....	18

2.7.6	RancanganLaporanPerhari.....	18
2.7.7	RancanganLaporanPerbulan.....	18
2.7.8	RancanganLaporanPertahun.....	18
BAB III		
	IMPLEMENTASI.....	19
3.1	Spesifikasi Program	19
3.1.1	HalamanUtamakonsumen.....	19
3.1.2	Form Input PemesananKonsumen.....	20
3.1.3	HalamanMasukan Admin.....	21
	1. MasukanForm Login Operator.....	21
	2. MasukkanForm Input Data Merk.....	22
	3. Masukkan Form Input Data Mobil.....	23
	4. MasukkanForm Input Data Sopir	23
3.1.4	Halaman Keluaran.....	23
	1. Keluaran Laporan Data Merk.....	24
	2. KeluaranLaporan Data Mobil.....	24
	3. KeluaranLaporan Data Sopir.....	25
	4. KeluaranLaporan DataPenyewa.....	25
	5.KeluaranLaporan Data Peminjam.....	26
	6. KeluaranLaporan Data kembali.....	26
	7. KeluaranLaporan Data Perhari.....	27
	8. KeluaranLaporan Data Perbulan.....	28
	6. KeluaranLaporan Data Pertahun.....	29

BAB IV

KESIMPULAN DAN SARAN.....	30
4.1 Kesimpulan.....	31
4.2 Saran.....	31

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Struktur Tabel Admin.....	7
Tabel 2.2 Struktur Tabel Buku Tamu.....	7
Tabel 2.3 Struktur Tabel Merk.....	8
Tabel 2.4 Struktur Tabel Mobil.....	8
Tabel 2.5 Struktur Tabel Pinjam.....	8
Tabel 2.6 Struktur Tabel Kembali.....	9
Tabel 2.7 Struktur Tabel Penyewa.....	10
Tabel 2.7 Struktur Tabel Sopir	10

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagan Alir Sistem	6
Gambar 2.2 Relasi Antar Tabel	11
Gambar 2.3 Rancangan Input Data Merk	12
Gambar 2.4 Rancangan Input Data Sopir	12
Gambar 2.5 Rancangan Input Data Mobil	13
Gambar 2.6 Rancangan Input Data Penyewa	14
Gambar 2.7 Rancangan Input Data Peminjam	15
Gambar 2.8 Rancangan Input Data Kembali	16
Gambar 2.9 Rancangan Laporan Data Merk	17
Gambar 2.10 Rancangan Laporan Data Penyewa	17
Gambar 2.11 Rancangan laporan Data Mobil	17
Gambar 2.12 Rancangan Laporan Data Pinjam	17
Gambar 2.13 Rancangan Laporan Data Kembali	18
Gambar 2.14 Rancangan Laporan Data Perhari	18
Gambar 2.15 Rancangan Laporan Data Perbulan	18
Gambar 2.16 Rancangan Laporan data Pertahun	18