

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN MOTTO.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
BAB I	
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
BAB II	
ANALISIS DAN PERANCANGAN	4
2.1 Analisis Kebutuhan	4
2.2 Sistem Perangkat Pendukung.....	4
2.2.1 Sistem Perangkat Lunak (Software).....	4
2.2.2 Sistem Perangkat Keras (Hardware).....	4
2.2.3 User Yang Terlibat.....	5
2.3 Struktur Tabel.....	6

2.3.1	Rancangan Tabel Admin.....	6
2.3.2	Rancangan Tabel Jadwal.....	7
2.3.3	Rancangan Tabel Kelas.....	7
2.3.4	Rancangan Tabel Pelanggan.....	8
2.3.5	Rancangan Tabel Pesawat.....	8
2.3.6	Rancangan Tabel Rute.....	9
2.3.7	Rancangan Tabel Tiket.....	9
2.4	Relasi Antar Tabel.....	10
2.5	Diagram Alir Sistem.....	11
2.6	Desain Input Program.....	14
2.6.1	Desain Rancangan Login Admin.....	14
2.6.2	Desain Input Data Pesawat.....	15
2.6.3	Desain Input Data Rute.....	16
2.6.4	Desain Input Data Jadwal.....	16
2.7	Desain Output Program.....	17
2.7.1	Desain Tampilan Pesawat.....	17
2.7.2	Desain Tampilan Rute.....	17
2.7.3	Desain Tampilan Jadwal.....	18
2.7.4	Desain Laporan Tiket.....	18
2.7.5	Desain Laporan Keuangan PerBulan.....	19
2.7.6	Desain Tampilan Pelanggan.....	19

BAB III

IMPLEMENTASI.....	20
-------------------	----

3.1	Program Penghubung Database.....	20
3.2	Implementasi Sistem.....	20
3.3	Pelaksanaan Program.....	21
3.3.1	Form login Admin.....	21
3.3.2	Halaman Administrator.....	22
3.3.3	Menu Data Administrator	23
3.3.4	Form Input Data Pesawat.....	23
3.3.5	Tampilan Form Data Pesawat.....	24
3.3.6	Tampilan Konfirmasi Status Bayar.....	24
3.3.7	Tampilan Laporan Form Data Tiket.....	25
3.3.8	Tampilan Laporan Pendapatan PerBulan.....	26
3.3.9	Halaman Menu Pelanggan.....	26
3.3.10	Halaman Hasil Pencarian Pulang-Pergi.....	27
3.3.11	Halaman Pesan Pulang-Pergi.....	30
3.3.12	Halaman Cetak Tiket.....	32

BAB IV

PENUTUP.....	34
4.1 Kesimpulan.....	34
4.2 Saran.....	34

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN – LAMPIRAN

➤ LAMPIRAN HASIL OUTPUT