

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

PERNYATAAN KEASLIAN

ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xiii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar belakang penelitian	1
1.2. Identifikasi dan rumusan masalah	2
1.2.1. Identifikasi Masalah	2
1.2.2. Rumusan masalah.....	3
1.3. Maksud dan tujuan penelitian.....	4
1.3.1. Maksud penelitian	4
1.3.2. Tujuan penelitian.....	4
1.4. Kegunaan Penelitian.....	4

1.4.1.	Kegunaan Praktis	5
1.4.2.	Kegunaan Akademis	5
1.5.	Batasan Masalah.....	5
1.6.	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	7
1.7	Sistematika Penulisan.....	7
BAB II LANDASAN TEORI		9
2.1.	Penelitian Terdahulu.....	9
2.2.	Landasan Teori	10
2.2.1.	Konsep Dasar Sistem	11
2.2.2.	Definisi Sistem.....	11
2.2.3.	Karakteristik Sistem.....	12
2.2.4.	Klasifikasi Sistem	12
2.3.	Konsep Dasar Informasi.....	14
2.3.1.	Definisi Informasi	14
2.3.2.	Siklus Informasi	15
2.3.3.	Kualitas Informasi.....	16
2.3.4.	Nilai Informasi	17
2.4.	Konsep Dasar Sistem Informasi.....	18

2.4.1.	Definisi sistem Informasi	18
2.4.2.	Komponen Sistem Informasi	18
2.5.	Konsep Sistem Informasi <i>Booking</i> dan Pembayaran	21
2.5.1.	Definisi Booking	21
2.5.2.	Definisi Pembayaran	21
2.5.3.	Definisi Pemasaran.....	22
2.5.4.	Definisi Sistem informasi Penjualan dan Pemesanan	22
2.6.	Perancangan Sistem.....	22
2.6.1.	HTML	22
2.6.2.	CSS.....	23
2.6.3.	JAVASCRIPT.....	23
2.6.4.	PHP	23
2.6.5.	MYSQL.....	24
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN		25
3.1.	Objek Penelitian	25
3.1.1.	Sejarah Singkat Perusahaan	25
3.1.2.	Visi dan Misi Perusahaan.....	25
3.1.3.	Struktur Organisasi Perusahaan	26

3.1.4.	Deskripsi Tugas.....	26
3.2.	Metode Penelitian.....	27
3.2.1.	Desain Penelitian.....	27
3.2.2.	Jenis dan Metode Pengumpulan Data	27
3.2.3.	Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem	29
3.2.4.	Pengujian <i>Software</i>	31
3.3.	Analisis Sistem yang Berjalan.....	33
3.3.1.	Use case diagram.....	33
3.3.2.	Activity Diagram.....	42
3.3.3.	Evaluasi sistem yang berjalan	49
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	51
4.1.	Perancangan Sistem	51
4.1.1.	Tujuan perancangan sistem.....	51
4.1.2.	Gambaran umum sistem yang diusulkan	51
4.1.3.	Perancangan prosedur yang diusulkan	52
4.2.	Perancangan Antar Muka	68
4.2.1.	Struktur menu.....	68
4.2.2.	Perancangan input.....	70

4.2.3.	Perancangan output	74
4.3.	Perancangan Arsitektur Jaringan	76
4.4.	Pengujian	77
4.4.1.	Rencana pengujian.....	78
4.4.2.	Kasus dan hasil pengujian.....	78
4.4.3.	Kesimpulan hasil pengujian.....	82
4.5.	Implementasi	83
4.5.1.	Implementasi perangkat lunak	83
4.5.2.	Implementasi perangkat keras	83
4.5.3.	Implementasi basis data	84
4.5.4.	Implementasi antar muka	86
4.5.5.	Implementasi instalasi program.....	88
4.5.6.	Penggunaan program.....	90
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	99
5.1.	Kesimpulan.....	99
5.2.	Saran.....	99

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

