

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	
LEMBAR KEASLIAN .....	
ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR SIMBOL .....	xiv
BAB I .....	1
PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah.....	2
1.2.1 Identifikasi Masalah .....	2
1.2.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian .....	3
1.3.1 Maksud Penelitian.....	3
1.3.2 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Kegunaan Penelitian .....	4
1.4.1 Kegunaan Akademis .....	4
1.4.2 Kegunaan Praktis .....	4
1.5 Batasan Masalah .....	4

1.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	5
1.6.1 Lokasi Penelitian.....	5
1.6.2 Waktu Penelitian.....	5
1.7 Sistematika Penulisan .....	6
<b>BAB II.....</b>	<b>8</b>
<b>LANDASAN TEORI.....</b>	<b>8</b>
2.1 Penelitian Terdahulu .....	8
2.2 Sistem Infomasi Wedding Organizer .....	10
2.2.1 Pengertian Sistem.....	10
2.2.2 Pengertian Informasi .....	10
2.2.3 Pengertian Sistem Informasi.....	11
2.2.4 Fungsi Komponen Sistem Informasi.....	12
2.2.5 Pengertian Wedding .....	13
2.2.6 Pengertian Organizer.....	14
2.2.7 Pengertian Wedding Organizer.....	14
2.2.8 Pengertian Pemasaran .....	14
2.2.9 Sistem Informasi Wedding Organizer.....	15
2.3 Perangkat Lunak Pendukung.....	15
<b>BAB III.....</b>	<b>18</b>
<b>OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....</b>	<b>18</b>
3.1 Objek Penelitian .....	18
3.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	18
3.1.2 Visi dan Misi Perusahaan .....	18
3.1.2.1 Visi Perusahaan .....	18
3.1.2.2 Misi Perusahaan.....	19

3.1.3 Struktur Organisasi Perusahaan .....	19
3.1.4 Deskripsi Tugas .....	20
3.2 Metode Penelitian .....	20
3.2.1 Desain Penelitian .....	21
3.2.2 Jenis dan Metode Pengumpulan Data .....	21
3.2.2.1 Sumber Data Primer .....	21
3.2.2.2 Sumber Data Sekunder .....	22
3.2.3 Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	22
3.2.3.1 Metode Pendekatan Sistem .....	23
3.2.3.2 Metode Pengembangan Sistem .....	23
3.2.3.3 Alat Bantu Analisis dan Perancangan.....	25
3.2.4. Pengujian Software .....	29
3.3 Analisis Sistem Yang Berjalan.....	29
3.3.1 Analisis Dokumen.....	30
3.3.2 Analisis Prosedur yang Berjalan.....	30
3.3.2.1. Flowmap yang sedang berjalan .....	32
3.3.2.2. Diagram konteks.....	33
3.3.2.3. Data flow diagram .....	34
3.3.2.4. Evaluasi sistem yang berjalan .....	35
<b>BAB IV .....</b>	<b>36</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>36</b>
4.1 Perancangan Sistem .....	36
4.1.1 Tujuan Perancangan Sistem.....	36
4.1.2 Gambaran Umum Sistem Yang Diusulkan .....	36
4.1.3 Perancangan Prosedur yang Diusulkan .....	37

4.1.3.1 Diagram konteks.....	37
4.1.3.2 Data flow diagram .....	38
4.1.3.3 Kamus Data .....	42
4.1.4 Perancangan Basis Data .....	44
4.1.4.1 Normalisasi .....	44
4.1.4.2 ERD .....	45
4.1.4.3. Relasi Tabel.....	46
4.1.4.4 Struktur file .....	47
4.1.4.5 Kodefikasi .....	49
4.2 Perancangan Antar Muka.....	50
4.2.1 Struktur menu .....	50
4.2.2 Perancangan Input.....	51
4.3 Perancangan Arsitektur Jaringan .....	59
4.4 Pengujian.....	59
4.4.1 Rencana Pengujian .....	60
4.4.2 Kasus dan hasil pengujian .....	61
4.4.3 Kesimpulan hasil pengujian.....	64
4.5 Implementasi .....	64
4.5.1. Implementasi perangkat lunak .....	64
4.5.2. Implementasi perangkat keras .....	64
4.5.3. Implementasi basis data.....	65
4.5.4 Implementasi antar muka .....	68
4.5.5 implementasi instalasi program .....	72
4.5.6 Pengguna program .....	80
BAB V.....	90

KESIMPULAN DAN SARAN .....	90
5.1 Kesimpulan.....	90
5.2 Saran .....	90
DAFTAR PUSTAKA .....	91