

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	
PERNYATAAN KEASLIAN	
ABSTRAK.....	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR SIMBOL.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah.....	3
1.2.1. Identifikasi Masalah	3
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	5
1.4.1. Kegunaan Praktisi.....	5
1.4.2. Kegunaan Akademis.....	5
1.5. Batasan Masalah.....	6
1.6. Lokasi dan Waktu Penelitian	6
1.6.1. Lokasi Penelitian	6
1.6.2. Waktu Penelitian.....	6
1.7. Sistematika Penulisan	7
BAB II LANDASAN TEORI.....	9
2.1. Penelitian Terdahulu.....	9

2.2.	Sistem.....	10
2.3.	Informasi	12
2.4.	Sistem Informasi	12
2.5.	Sanggar Tari.....	14
2.6.	Tari Klasik Tradisional.....	14
2.7.	Database	15
2.8.	MySQL.....	15
2.9.	PHPMyadmin().....	15
2.10.	Jaringan Komputer.....	15
2.11.	Local Area Network.....	16
2.12.	Topologi Jaringan.....	17
2.13.	Internet	20
2.14.	World Wide Word.....	20
2.15.	Rekayasa Perangkat Lunak	21
2.16.	Notepad++	22
2.17.	Web Sever	22
2.18.	Basis Data	22
2.19	Website	24
2.20	Bahasa Pemograman	24
2.25	XAMPP.....	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.....	27
3.1.3.	Struktur Organisasi Perusahaan	29
3.1.4.	Deskripsi Tugas	30
3.2.	Metode Penelitian	31
3.2.1.	Desain Penelitian	32
3.2.2.	Jenis dan Metode Pengumpulan Data	32
3.2.3.	Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	33
3.2.4.	Pengujian Software	37

3.3.	Analisis Sistem Yang Berjalan	38
3.3.1.	<i>Use Case Diagram</i> (menggunakan <i>Business Use Case Diagram</i>).....	38
3.3.2.	<i>Activity Diagram</i>	44
3.3.3.	Evaluasi Sistem Yang Berjalan.....	48
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		49
4.1.	Perancangan Sistem.....	49
4.1.1.	Tujuan Perancangan Sistem	49
4.1.2.	Gambaran Umum Sistem Yang Diusulkan	50
4.1.3.	Perancangan Sistem Yang Diusulkan.....	50
4.2.	Perancangan Database Diagram.....	67
4.3.	Perancangan Antar Muka.....	67
4.3.1.	Struktur Menu.....	68
4.3.2.	Perancangan Input	69
4.3.3.	Perancangan Output	73
4.4.	Perancangan Arsitektur Jaringan.....	75
4.5.	Pengujian.....	76
4.5.1.	Rencana Pengujian.....	76
4.5.2.	Kasus dan Hasil Pengujian	77
4.5.3.	Kesimpulan dan Pengujian	78
4.6.	Implementasi.....	78
4.6.1.	Implementasi Perangkat Lunak	78
4.6.2.	Implementasi Perangkat Keras	78
4.6.3.	Implementasi Basis Data	79
4.6.4.	Implementasi Antar Muka	83
4.6.5.	Implementasi Instalasi Program	85
4.6.6.	Penggunaan Program.....	90
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		98
5.1	Kesimpulan	98
5.2	Saran	98
DAFTAR PUSTAKA		99
LAMPIRAN		101