

Daftar Isi

ABSTRAK	I
ABSTRACT.....	II
LEMBAR PERSEMPAHAN	III
KATA PENGANTAR.....	IV
DAFTAR ISI	V
DAFTAR GAMBAR.....	VII
DAFTAR TABEL	VIII
DAFTAR ISTILAH	IX
1. PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG	1
1.2 PERUMUSAN MASALAH	1
1.3 BATASAN MASALAH.....	1
1.4 TUJUAN	2
1.5 METODOLOGI PENYELESAIAN MASALAH	2
1.6 PEMBAGIAN TUGAS ANGGOTA	2
2. DASAR TEORI.....	4
2.1 PETA DIGITAL.....	4
2.1.1 Pengertian Peta Digital	4
2.1.1 Keunggulan Peta Digital	4
2.2 PHP	4
2.3 HTML DAN HTML5	4
2.3.1 Pengertian HTML	4
2.3.2 Pengenalan HMTL5.....	4
2.4 MySQL.....	5
2.5 CSS	5
2.6 JAVASCRIPT.....	5
2.7 JQUERY.....	5
2.8 AJAX.....	6
2.9 ALAT BANTU PEMODELAN SISTEM.....	6
2.9.1 DFD	6
2.9.2 Process Specification	6
2.9.3 Kamus Data	6
2.10 CRAFTMAP	6
2.11 FAUNA	6
2.1.1 Fauna Identitas	6
2.1.2 Fauna Langka	6
2.1.3 Fauna Nasional.....	6
3. ANALISIS KEBUTUHAN DAN PERANCANGAN APLIKASI.....	7
3.1 SOFTWARE SPECIFICATION REQUIREMENT (SRS).....	7
3.2 GAMBARAN UMUM SISTEM	11
3.3 ARSITEKTUR SISTEM	11
3.4 ANALISIS KEBUTUHAN.....	11
3.4.1 Kebutuhan Perangkat Keras.....	11
3.4.2 Kebutuhan Perangkat Lunak	11
3.5 DIAGRAM ALUR SISTEM	12
3.6 PERANCANGAN ANTARMUKA.....	14
3.6.1 Perancangan Antarmuka User.....	14

3.6.2	<i>Perancangan Antarmuka Admin</i>	15
3.7	PERANCANGAN BASIS DATA	16
4.	IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN APLIKASI.....	17
4.1	IMPLEMENTASI SISTEM.....	17
4.1.1	<i>Implementasi Modul Fungsionalitas</i>	17
4.2	IMPLEMENTASI ANTARMUKA	17
4.1.1	<i>Implementasi Antarmuka Admin</i>	18
4.1.2	<i>Implementasi Antarmuka User</i>	18
4.3	PENGUJIAN SISTEM.....	18
4.3.1	<i>Persiapan Pengujian</i>	18
4.3.2	<i>Hasil Pengujian</i>	20
4.3.3	<i>Kesimpulan Hasil Pengujian</i>	21
5.	KESIMPULAN DAN SARAN	22
5.1	KESIMPULAN	22
5.2	SARAN	22
DAFTAR PUSTAKA.....		23
LAMPIRANA : DFD LEVEL 2.....		24
LAMPIRAN B : KAMUS DATA		28
LAMPIRAN C : <i>PROCESS SPESIFICATION</i>		30
LAMPIRAN D :PENGUJIAN		37
LAMPIRAN E :DIAGRAM ALUR SISTEM		46
LAMPIRAN F : RANCANGAN ANTAR MUKA		48
LAMPIRAN G : IMPLEMENTASI ANTAR MUKA.....		50