

Daftar Isi

ABSTRAK	I
ABSTRACT	II
LEMBAR PERSEMBAHAN	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 <i>Pengertian Peta Digital</i>	4
2.1.1 <i>Keunggulan Peta Digital</i>	4
2.2 PHP.....	4
2.3 HTML DAN HTML5	4
2.3.1 <i>Pengertian HTML</i>	4
2.3.2 <i>Pengenalan HTML5</i>	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 <i>DFD</i>	6
2.9.2 <i>Process Specification</i>	6
2.9.3 <i>Kamus Data</i>	6
2.10 CRAFTMAP	6
2.11 FAUNA.....	6
2.1.1 <i>Fauna Identitas</i>	6
2.1.2 <i>Fauna Langka</i>	6
2.1.3 <i>Fauna Nasional</i>	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 <i>Kebutuhan Perangkat Keras</i>	11
3.4.2 <i>Kebutuhan Perangkat Lunak</i>	11
3.5 DIAGRAM ALUR SISTEM	12
3.6 PERANCANGAN ANTARMUKA.....	14
3.6.1 <i>Perancangan Antarmuka User</i>	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 :PROCESS SPESIFICATION	30
	LAMPIRAN D :PENGUJIAN	37
	LAMPIRAN E :DIAGRAM ALUR SISTEM	46
	LAMPIRAN F : RANCANGAN ANTAR MUKA	48
	LAMPIRAN G : IMPLEMENTASI ANTAR MUKA	50