

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	
ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR SIMBOL	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah.....	2
1.3 Maksud dan Tujuan	3
1.4 Kegunaan Penelitian	4
1.5 Batasan Masalah.....	5
1.6 Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	6
1.7 Sistematika Penulisan	7
BAB 2 LANDASAN TEORI.....	9
2.1 Penelitian Terdahulu	9
2.2 Sistem Informasi.....	12
2.3 Persediaan	14
2.4 Website.....	14
2.5 Bahasa Pemrograman.....	19

2.6 Perangkat Lunak	24
2.7 Framework	26
2.8 Basis Data.....	28
2.9 Entity Relationship Diagram (ERD).....	29
2.10 Unified Modeling Language (UML)	31
2.11 Pengujian Sistem	32
BAB 3 OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....	37
3.1 Objek Penelitian	37
3.2 Metode Penelitian	39
3.3 Analisis Sistem Yang Berjalan.....	45
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	54
4.1 Perancangan Sistem.....	54
4.2 Perancangan Basis Data.....	70
4.3 Perancangan Antar Muka.....	80
4.4 Perancangan Arsitektur Jaringan.....	92
4.5 Pengujian.....	93
4.6 Implementasi	101
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	128
5.1 Kesimpulan.....	128
5.2 Saran	129
DAFTAR PUSTAKA	130