

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISIONALITAS	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMAKASIH	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Tujuan	2
1.3 Manfaat	3
1.4 Rumusan Masalah	3
1.5 Batasan Masalah	3
1.6 Metodologi Penyelesaian Masalah	4
BAB II DASAR TEORI	5
2.1 Website[3]	5
2.1.1 Website Statis.[3]	5
2.1.2 Website Dinamis.[3]	6
2.2 Data Base[6]	6
2.2.1 MySQL[6]	7
2.3 PHP[1]	8
2.4 HTML[1]	8
2.5 CSS[1]	8
2.6 Javascript[5]	9
2.7 jQuery[11]	9
2.8 Google Maps Api[7]	10

2.9 Apache2[8]	10
2.10 PhpMyAdmin[10]	11
2.11 Webserver Stress Tool[4]	11
2.12 Flowchart[13]	11
2.12.1 Simbol-simbol Flowchart	12
2.13 Data Flow Diagram[12]	13
BAB III PERANCANGAN	16
3.1 Alur pengerjaan proyek akhir	16
3.2 Identifikasi masalah	17
3.3 Menentukan fitur – fitur yang akan digunakan	17
3.4 Perancangan sistem	18
3.4.1 Alur kerja sistem pada <i>website</i>	18
3.4.2 Skema sistem	19
3.4.3 Data Flow Diagram	19
3.4.4 Perancangan <i>website</i>	20
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	36
4.1 Pengujian Fungsionalitas	36
4.1.1 Pengujian Fungsionalitas Admin	36
4.1.2 Pengujian Fungsionalitas Hak Akses Manager	40
4.2 Pengujian Subjektif	42
4.3 Pengujian Beban Webserver	46
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	48
5.1 Kesimpulan	48
5.2 Saran	48
DAFTAR PUSTAKA	49