

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Definisi Operasional.....	4
1.6 Metode Pengerjaan	4
1.7 Jadwal Pengerjaan	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Manajemen User	7
2.2 Create User	7
2.3 Drop User.....	7
2.4 Alter User	8
2.5 <i>Privilege</i>	9
2.6 Role	10
2.7 Profile.....	11
2.8 Metadata Views	12
2.9 Flowmap	12
2.10 Data Flow Diagram (DFD)	15
2.11 Database Management System (DBMS).....	15

2.12	Oracle.....	15
2.13	PHP.....	16
2.14	Black Box Testing	17
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN		18
3.1	Arsitektur Perangkat Lunak	18
3.2	Analisis Sistem Yang Sedang Berjalan.....	19
3.3	Analisis Sistem Usulan	20
3.3.1	Sistem Kelola User Usulan.....	20
3.3.2	Sistem Kelola <i>Privilege</i> Usulan	21
3.3.3	Sistem Kelola Role Usulan	23
3.3.4	Sistem Kelola Profile Usulan.....	24
3.4	Perancangan Sistem.....	25
3.4.1	Diagram Konteks	25
3.4.2	Data Flow Diagram Level 1.....	26
3.4.3	Data Flow Diagram Level 2.....	27
3.4.4	Kamus Data	31
3.4.5	Spesifikasi Proses	35
3.5	Perancangan Basis Data.....	44
3.6	Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak.....	45
3.6.1	Kebutuhan Perangkat Keras.....	45
3.6.2	Kebutuhan Perangkat Lunak	45
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....		46
4.1	Implementasi	46
4.1.1	Halaman Login.....	46
4.1.2	Halaman Kelola User	47
4.1.3	Halaman Kelola <i>Privilege</i>	49
4.1.4	Halaman Kelola Role	51
4.1.5	Halaman Kelola Profile	52
4.2	Pengujian	54
4.2.1	Pengujian Login	54
4.2.2	Pengujian Kelola User	55
4.2.3	Pengujian Kelola <i>Privilege</i>	57

4.2.4	Pengujian Kelola Role.....	58
4.2.5	Pengujian Kelola Profile	59
4.2.6	Evaluasi User Acceptance Testing (UAT).....	60
BAB 5	PENUTUP	69
5.1	Kesimpulan	69
5.2	Saran	69
DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	71