

Daftar Isi

Lembar Pernyataan	i
Lembar Pengesahan	ii
Abstraksi	iii
Abstract	iv
Lembar Persembahan.....	v
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	viii
Daftar Gambar	x
Daftar Tabel	xi
1. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	1
1.3 Tujuan	1
1.4 Batasan Masalah	1
1.5 Metodologi Penyelesaian Masalah	2
1.6 Sistematika Penulisan Laporan	2
2. LANDASAN TEORI.....	4
2.1 Akutansi	4
2.1.1 Pengertian Akutansi.....	4
2.1.2 Laporan Dalam Tahapan Akutansi	4
2.1.3 Tahapan Proses Akutansi.....	4
2.1.4 Komponen Dalam Akutansi.....	5
2.1.4.1 Harta.....	5
2.1.4.2 Modal	5
2.2 Alat Bantu Pemodelan Sistem.....	6
2.2.1 Diagram Konteks	6
2.2.2 Diagram Aliran Data	6
2.2.3 Kamus Data	7
2.2.4 Spesifikasi Proses	7
2.3 Perancangan Basis Data	7
2.4 Borland Delphi	7
2.5 MySQL.....	7
3. ANALIS DAN PERANCANGAN SISTEM.....	9
3.1 Analisis Sistem.....	9
3.1.1 Analisis Sistem Lama	9
3.1.2 Analisis Sistem Baru	12
3.2 Analisa Pengguna.....	13
3.3 Analisis Pengkodean	13
3.4 Perancangan Sistem.....	14
3.4.1 Perancangan Aplikasi	14
3.4.1.1 Diagram Konteks.....	14
3.4.1.2 Diagram Aliran Data level 1	15
3.4.1.3 Diagram Aliran Data level 2.....	16
3.4.1.3.1 Diagram Aliran Data level 2 proses 1	16
3.4.1.3.2 Diagram Aliran Data level 2 proses 2	16
3.4.1.3.3 Diagram Aliran Data level 2 proses 3	16
3.4.1.3.4 Diagram Aliran Data level 2 proses 4	17
3.4.1.3.5 Diagram Aliran Data level 2 proses 5	17
3.4.1.3.6 Diagram Aliran Data level 2 proses 6	17

3.4.1.3.7 Diagram Aliran Data level 2 proses 7	18
3.4.1.4 Kamus Data	18
3.4.1.5 Spesifikasi Proses	18
3.4.2 Perancangan Basis Data	18
3.4.2.1 Diagram ER	18
3.4.2.2 Skema Tabel Relasi	19
3.4.2.3 Desain Tabel	19
3.4.3 Perancangan Menu	19
3.4.3.1 Perancangan Menu Admin	19
3.4.3.2 Perancangan menu DKM Al-Muhajirin	20
3.4.4 Perancangan Antar Muka	20
4. IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM	22
4.1 Implementasi	22
4.1.1 Implementasi Kebutuhan Untuk Pengembangan	22
4.1.1.1 Implementasi Kebutuhan untuk Perangkat Lunak	22
4.1.1.2 Implementasi Kebutuhan untuk Perangkat Keras	22
4.1.2 Implementasi Kebutuhan Untuk Instalasi	22
4.1.2.1 Implementasi Kebutuhan untuk Perangkat Lunak	22
4.1.2.2 Implementasi Kebutuhan untuk Perangkat Keras	22
4.1.3 Implementasi Kebutuhan Untuk Basis Data	22
4.1.2 Implementasi Antar Muka	23
4.2 Sistem Yang Akan Diuji	23
4.2.1 Skenario Pengujian	23
4.2.1 Pengujian Modul	23
5. PENUTUP.....	26
5.1 Kesimpulan.....	26
5.2 Saran.....	26
Daftar Pustaka.....	27
Lampiran A	28
Lampiran B	33
Lampiran C	42
Lampiran D	44