

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
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 Metode Penggerjaan	3
1.6 Jadwal Penggerjaan	5
BAB 2 LATAR BELAKANG.....	6
2.1 Penelitian Terdahulu.....	6
2.2 Definisi Akuntansi	9
2.3 Jurnal.....	10
2.4 Buku Besar	12
2.5 Persediaan	13
2.6 Definisi Aplikasi Web	15
2.7 <i>Business Process Model and Notation (BPMN)</i>	15
2.8 <i>Unified Modelling Language (UML)</i>	16

2.9	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	19
2.1	<i>Black box Testing</i>	20
2.2	<i>My SQL</i>	20
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN.....		21
3.1	Perancangan Sistem Berjalan	21
3.1.1	<i>Rich Picture</i>	21
3.1.2	<i>BPMN</i>	22
3.2	Area Fungsional Bisnis	24
3.3	Analisis Kebutuhan Sistem.....	25
3.3.1	<i>Aliran Data</i>	25
3.3.2	<i>Activity Diagram</i>	26
3.3.3	<i>UseCase Diagram</i>	31
3.3.4	<i>class diagram</i>	35
3.3.5	<i>Sequence Diagram</i>	36
3.4	Perancangan Basis Data.....	41
3.4.1	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	41
3.4.2	Diagram Relasi.....	47
3.5	Perancangan Desain Antarmuka	48
3.5.1	Desain Halaman <i>Login</i>	48
3.5.2	Desain Halaman <i>Register</i>	48
3.5.3	Desain Halaman <i>Dashboard Admin</i>	49
3.5.4	Desain Halaman <i>Dashboard Pemilik</i>	50
3.6	Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak.....	51
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....		53
4.1	Implementasi	53
4.1.1	Implementasi Data	53

4.2 Pengujian	65
4.2.1 Pengujian Manual	65
4.2.2 Pengujian Aplikasi	67
4.2.3 Pengujian <i>Black box Testing</i>	70
BAB 5 KESIMPULAN	87
5.1 Kesimpulan	87
5.2 Saran	87
DAFTAR PUSTAKA	88
LAMPIRAN.....	90