

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	viii
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 Penggerjaan	4
1.7 Jadwal Penggerjaan	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Penelitian Terdahulu	7
2.2 Teori Akuntansi	8
2.2.1 Definisi.....	8
2.2.2 Siklus Akuntansi	8
2.2.3 Chart of Account	10
2.2.4 Jurnal	10
2.2.5 Buku Besar	11
2.3 Teori Perancangan	12
2.3.1 <i>Rich Picture</i>	12
2.3.2 <i>Unified Modeling Language</i>	12
2.4 Aplikasi Berbasi Web.....	19
2.4.1 PHP (Hypertext Preprocessor)	19
2.4.2 MySQL (<i>My Structured Query Language</i>)	19

2.4.3	CI (<i>Codeigniter</i>)	19
2.4.4	<i>Black Box Testing</i>	20
BAB 3	ANALISIS DAN PERANCANGAN.....	21
3.1	Gambaran Sistem Saat Ini	21
3.1.1	<i>Rich Picture</i>	21
3.1.2	<i>Business Process Model Notation (BPMN)</i>	23
3.2	Analisis Kebutuhan Sistem	25
3.2.1	Pemodelan Kebutuhan <i>Usecase Diagram</i>	25
3.2.2	Pemodelan Kebutuhan <i>Activity Diagram</i>	27
3.2.3	Pemodelan Kebutuhan <i>Class Diagram</i>	30
3.2.4	Pemodelan Kebutuhan <i>Sequence Diagram</i>	31
3.3	Perancangan Basis Data	35
3.3.1	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	35
3.3.2	Struktur Tabel	36
3.3.3	Diagram Relasi Antar Tabel.....	39
3.4	Perancangan Antarmuka.....	40
3.5	Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak	41
BAB 4	IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....	42
4.1	Implementasi.....	42
4.1.1	Implementasi Basis Data	42
4.1.2	Implementasi Antarmuka	43
4.2	Pengujian.....	49
4.2.1	Pengujian Manual	49
4.2.2	Pengujian Aplikasi	53
4.2.3	Pengujian Black Box Testing	55
BAB 5	KESIMPULAN	76
5.1	Kesimpulan	76
5.2	Saran	76
DAFTAR PUSTAKA	77	
LAMPIRAN	79	