

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Metode Pengerjaan	4
1.6 Jadwal Pengerjaan.....	5
BAB 2 LATAR BELAKANG.....	6
2.1 Penelitian Terdahulu.....	6
2.2 Teori Akuntansi.....	7
2.2.1 Akuntansi.....	7
2.2.2 Siklus Akuntansi	7
2.2.3 Chart Of Account (CoA)	8
2.2.4 Penggajian	9
2.2.5 Jurnal	9
2.2.6 Laporan Perubahan Ekuitas.....	9
2.2.7 Buku Besar.....	9
2.3 Teori Perancangan Sistem.....	9
2.3.1 <i>Unified modeling language</i>	9
2.3.2 <i>CodeIgniter</i>	10
2.3.3 <i>Use Case</i>	10
2.3.4 <i>BPMN (Business Proses Model and Nation)</i>	11

2.3.5	XAMPP.....	11
2.3.6	<i>Hyper Text Processor (PHP)</i>	11
2.3.7	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	11
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN		12
3.1	Gambaran Sistem	12
3.1.1	<i>Rich Picture</i>	12
3.1.2	<i>Business Process Modelling Notation (BPMN)</i>	13
3.2	Analisa Kebutuhan Sistem.....	14
3.2.1	Aliran Data Transaksi Persediaan	14
3.2.2	<i>Use Case Diagram</i>	15
3.2.3	<i>Activity Diagram</i>	16
3.2.4	<i>Class Diagram</i>	17
3.2.6	<i>Entity relationship diagram (ERD)</i>	21
3.2.7	Struktur Tabel	22
3.2.8	Perancangan	22
3.2.9	Desain Antar Muka Pengguna	22
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN		24
4.1	Implementasi Proses.....	24
4.2	Implementasi antar muka Login.....	24
4.3	Implementasi Antarmuka Beranda.....	25
4.5	Implementasi Master Data Produk.....	26
4.5.1	Pengujian	27
4.5.2	Pengujian <i>Black Box Testing</i>	28
4.5.3	Hasil dan Pembahasan	30
4.6	Kebutuhan perangkat lunak dan perangkat keras	31
BAB 5 KESIMPULAN.....		31
DAFTAR PUSTAKA		33