

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>Codelgniter</i>	10
2.3.3 <i>Use Case</i>	10
2.3.4 <i>BPMN (Business Proces Model and Nation)</i>	11

2.3.5	XAMPP.....	11
2.3.6	Hyper Text Processor (PHP).....	11
2.3.7	Entity Relationship Diagram (ERD).....	11
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN		12
3.1	Gambaran Sistem	12
3.1.1	Rich Picture	12
3.1.2	Business Process Modelling Notation (BPMN)	13
3.2	Analisa Kebutuhan Sistem.....	14
3.2.1	Aliran Data Transaksi Persediaan	14
3.2.2	Use Case Diagram.....	15
3.2.3	Activity Diagram	16
3.2.4	Class Diagram.....	17
3.2.6	Entity relationship diagram (ERD)	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