

DAFTAR ISI

PERNYATAAN.....	4
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	12
1.1 Latar Belakang	12
1.2 Rumusan Masalah.....	14
1.3 Tujuan	14
1.4 Batasan Masalah.....	15
1.5 Metode Penggerjaan	15
1.6 Jadwal Penggerjaan	18
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	19
2.1 Penelitian Sebelumnya	19
2.2 Definisi Toserba	20
2.3 Definisi Gaji	21
2.4 Definisi Akuntansi	21
2.5 Definisi Siklus Akuntansi	21
2.6 Definisi Presensi.....	22
2.7 Definisi COA (<i>Chart Of Account</i>)	22
2.8 Definisi Jurnal Umum.....	23

2.9	Definisi Buku Besar	23
2.10	Definisi RFID	24
2.11	Definisi PHP.....	25
2.12	Definisi MySQL.....	25
2.13	Definisi UML.....	26
2.14	Definisi ER Diagram.....	28
2.15	Definisi <i>CodeIgniter</i>	29
2.16	Definisi <i>BlackBox Testing</i>	30
2.17	Definisi <i>Business Process Modul and Notation (BPMN)</i>	30
2.18	Definisi <i>User Acceptance Testing (UAT)</i>	31
	BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN.....	32
3.1	Gambar Sistem Saat Ini.....	32
3.1.1	<i>Rich Picture</i>	32
3.1.2	<i>Business Process Modul and Notation (BPMN)</i>	33
3.1.3	Area Fungsional Bisnis.....	34
3.1.4	Ketentuan Perhitungan Nilai Gaji.....	34
3.2	Analisis Kebutuhan Sistem (atau Produk).....	35
3.2.1	Aliran Data Transaksi.....	35
3.2.2	Pemodelan Kebutuhan Sistem (<i>Usecase</i>)	36
3.2.3	<i>Activity Diagram</i>	41
3.2.4	<i>Class Diagram</i>	43
3.2.5	<i>Sequence Diagram</i>	44
3.2.6	ER Diagram	61
3.2.7	Struktur Tabel.....	61
3.2.8	Relasi Antar Tabel.....	64
3.2.9	Perancangan.....	64

BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....	68
4.1 Implementasi Basis Data.....	68
4.2 Implementasi Proses.....	68
4.3 Pengujian Proses.....	85
4.3.1 Pengujian Manual	85
4.3.2 Pengujian Aplikasi	86
4.4 Pengujian <i>Black Box</i>	89
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	91
5.1 Kesimpulan	91
5.2 Saran	92
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN.....	97