

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
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 Pengerjaan	4
1.5.1 Metode Pengumpulan data	4
1.5.2 Metode Pengembangan.....	5
1.6 Jadwal Pengerjaan	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Penelitian Terdahulu.....	7
2.2 Perusahaan Manufaktur	8
2.3 Akuntansi	8
2.4 <i>Chart of Account (COA)</i>	8
2.5 Siklus Akuntansi	9
2.6 Jurnal Umum.....	9
2.7 Buku Besar	9
2.8 <i>Barcode</i>	9
2.9 Aset.....	10
2.10 Manajemen Aset.....	10
2.11 Hibah	10
2.12 Aset Tetap.....	10

2.13	<i>Business Process Model and Notation (BPMN)</i>	10
2.14	<i>Unified Modelling Language (UML)</i>	11
2.15	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	14
2.16	<i>Hypertext Preprocessor (PHP)</i>	15
2.17	<i>My Structured Query Language (MySQL)</i>	15
2.18	<i>Black Box Testing</i>	15
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN		16
3.1	Gambaran Sistem Saat Ini (atau Produk)	16
3.1.1	<i>Rich Picture</i>	16
3.1.2	<i>Business Process Model and Notation (BPMN)</i>	17
3.1.3	Area Fungsionalitas	20
3.2	Analisis Kebutuhan Sistem (atau Produk)	22
3.2.1	Aliran Data Transaksi	22
3.2.2	Analisis Pengguna	23
3.2.3	<i>Use Case Diagram</i>	23
3.2.4	<i>Activity Diagram</i>	26
3.2.5	<i>Sequence Diagram</i>	36
3.2.6	<i>Class Diagram</i>	47
3.2.7	<i>Entity Relationship Diagram</i>	49
3.2.8	Struktur Tabel	51
3.2.9	Kebutuhan Perangkat Keras	55
3.2.10	Kebutuhan Perangkat Lunak	55
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN		56
4.1	Implementasi	56
4.2	Pengujian <i>Black Box</i>	67
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN		86
5.1	Kesimpulan	86
5.2	Saran.....	87
DAFTAR PUSTAKA		88
LAMPIRAN		90