

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK	iii
ABSTRAC	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	x
BAB 1 PENDAHULUAN.....	11
1.1 Latar Belakang.....	11
1.2 Rumusan Masalah.....	12
1.3 Tujuan	13
1.4 Batasan Masalah	13
1.5 Metode Pengerjaan.....	14
1.6 Jadwal Pengerjaan.....	15
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	16
2.1 Penelitian Terdahulu	16
Analisa dan perancangan sistem informasi inventaris mobil dinas berbasis web (studi kasus : bkpm)	16
2.2 Definisi Akuntansi.....	17
2.2.1 Pengguna Akuntansi	17
2.2.2 <i>Chart Of Account</i>	18
2.2.3 Siklus Akuntansi	19
2.2.4 Jurnal Umum	19
2.2.5 Buku Besar.....	20
2.3 Sistem Informasi Akuntansi.....	20
2.3.1 <i>Business Process Modelling Notation (BPMN)</i>	20
2.3.2 Rich Picture.....	21
2.3.3 <i>Unified Modelling Language (UML)</i>	21
2.3.4 <i>Use Case Diagram</i>	21
2.3.5 Class Diagram	23

2.3.6	Sequence Diagram.....	24
2.3.7	Activity Diagram.....	27
2.3.8	Entity Relationship Diagram (ERD)	28
2.4	Implementasi Sistem.....	29
2.4.1	Pengertian Bahasa Pemograman	29
2.4.2	Definisi PHP	30
2.4.3	Definisi MySQL.....	30
2.4.4	Definisi HTML.....	30
2.4.5	Definisi Bootstrap	30
2.5	Definisi SPPD	31
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN		32
3.1	Gambaran Sistem Saat Ini	32
3.1.1	Rich Picture Diagram	32
3.1.2	Business Process Model Notation (BPMN)	33
3.1.3	Area Fungsionalitas.....	34
3.2	Analisis Kebutuhan Sistem (atau Produk)	34
3.2.1	Aliran Data Transaksi	35
3.2.2	Use Case Diagram.....	35
3.2.3	Pemodelan Data dalam Bentuk Activity Diagram.....	38
3.2.4	Pemodelan Data Dalam Bentuk Class Diagram.....	39
3.2.5	Pemodelan Data Dalam Bentuk Sequence Diagram.....	40
3.3	Perancangan Basis Data	43
3.3.1	Entity Relational Diagram (ERD).....	43
3.3.2	Struktur Tabel.....	44
3.4	Perancangan Sistem.....	48
3.4.1	Desain Antarmuka Pengguna	48
3.4.2	Relasi Antar Tabel.....	48
3.4.3	Arsitektur Sistem	49
3.5	Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak	50
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN		51
4.1	Implementasi	51
4.1.1	Implementasi Basis Data	51

4.1.2	Implementasi Proses	51
4.2	Pengujian.....	64
4.2.1	Pengujian Manual.....	65
4.2.2	Pengujian Aplikasi.....	68
4.2.3	Pengujian Fungsionalitas	76
BAB 5	KESIMPULAN.....	86
5.1	Kesimpulan.....	86
5.2	Saran	86
DAFTAR PUSTAKA	87