

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERNYATAAN	I
LEMBAR PERSETUJUAN	II
KATA PENGANTAR	III
ABSTRACTION	IV
ABSTRAKSI	V
DAFTAR ISI	VI
DAFTAR GAMBAR	IX
DAFTAR TABEL	XI
DAFTAR LAMPIRAN	XIII
DAFTAR SIMBOL	XIV

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Rumusan Masalah	3
1.5 Metode Penelitian	3
1.6 Tujuan dan Manfaat	4
1.6.1 Tujuan	5
1.6.2 Manfaat	5
1.7 Sistematika Penulisan Laporan	5

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Pengertian Sistem dan Sistem Informasi	7
2.1.1 Pengertian Sistem	7
2.1.2 Pengertian Informasi	7
2.2. Pengertian Sistem Informasi	8
2.3. Teori Pendukung	8
2.3.1 Pengertian Inventaris	8

2.3 .2 Pengertian Sistem Informasi Inventaris	9
2.4. Manajemen Proyek.....	9
2.4.1 Manajemen Waktu	10
2.4.2. Manajemen Biaya	10
2.4.3. Manajemen Sumber Daya	10
2.4.4 Manajemen Pemasaran	10
2.4.5. Manajemen Resiko.....	11
2.5. Analisa dan Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML.....	11
2.5.1. Konsep Dasar Berorientasi Objek.....	11
2.5.2. UML (Unified Modelling Language)	12
2.5.3 Analisa dan Perancangan Berorientasi Objek.....	13
2.5.4 Analisa Berorientasi Objek	13

BAB III PENGELOLAAN PROYEK

3.1 Project Execution Plan (PEP).....	30
3.1.1 Objective Proyek.....	30
3.1.2 Identifikasi Stakeholders	30
3.1.3 Identifikasi Deliverable	37
3.1.4 Penjadwalan Proyek.....	38
3.1.5 Rencana Anggaran Biaya (RAB).....	43
3.1.6 Tabel RAM	45
3.1.7 Skema Struktur Project	48
3.1.8. Analisa Resiko	49
3.1.9 Meeting Plan	49

BAB IV ANALISA DAN RANCANGAN SISTEM

4.1 Tinjauan Organisasi	51
4.2 Analisa Proses	56
4.3 Activity Diagram.....	57
4.4 Analisa Keluaran.....	60
4.5 Analisa Masukan.....	61

4.6. Identifikasi Kebutuhan	62
4.7. Package Diagram	65
4.8. Use Case Diagram.....	66
4.9. Deskripsi Use Case	69
4.10. Rancangan Basis Data.....	76
4.11. Rancangan Antar Muka	90
4.12. Rancangan Dialog Layar	96
4.13. Class Diagram.....	121

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	123
5.2 Saran.....	124

DAFTAR PUSTAKA	125
-----------------------------	------------

LAMPIRAN A KELUARAN SISTEM BERJALAN	126
LAMPIRAN B MASUKAN SISTEM BERJALAN.....	131
LAMPIRAN C RANCANGAN KELUARAN.....	134
LAMPIRAN D RANCANGAN MASUKAN.....	142
LAMPIRAN E SURAT KETERANGAN RISET	151