

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR SIMBOL	viii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Batasan Masalah	4
1.5 Maksud dan Tujuan	4
1.6 Waktu dan Lokasi Kerja Praktek	5

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Konsep Dasar Sistem	6
2.1.1 Pengertian Sistem	6
2.1.2 Karakteristik Sistem	7
2.1.3 Bentuk Umum Sistem	9
2.2 Konsep Dasar Informasi	9
2.2.1 Pengertian Informasi	9

2.2.2	Kualitas Informasi	10
2.2.3	Nilai Informasi	10
2.2.4	Siklus Informasi	11
2.3	Konsep Dasar Sistem Informasi	11
2.3.1	Pengertian Sistem Informasi	12
2.3.2	Komponen-Komponen Sistem Informasi	12
2.4	Pengertian Kasus yang Dianalisis	14
2.4.1	Pengertian Manajemen	14
2.4.2	Pengertian Aset	15
2.4.3	Pengertian Manajemen Aset	15

BAB III RUANG LINGKUP PERUSAHAAN

3.1	Objek Penelitian	16
3.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan	16
3.1.2	Visi dan Misi Perusahaan	18
3.1.2.1	Visi	19
3.1.2.2	Misi	19
3.1.3	Struktur Organisasi Perusahaan	20
3.1.4	Deskripsi Tugas	20
3.1.4.1	Ketua	20
3.1.4.2	Pembantu Ketua I	20
3.1.4.3	Pembantu Ketua II	21

3.1.4.4	Pembantu Ketua III	21
3.1.4.5	Pembantu Ketua IV	21
3.1.4.6	Ketua Unit	21
3.1.4.7	Kabag ADAK	21
3.1.4.8	Kabag ADUM	21
3.2	Metode Penelitian	22
3.2.1	Desain Penelitian	22
3.2.2	Jenis dan Metode Pengumpulan Data	23
3.2.2.1	Sumber Data Primer	23
3.2.2.2	Sumber Data Sekunder	23
3.2.3	Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem	24
3.2.3.1	Metode Pendekatan Sistem	24
3.2.3.2	Metode Pengembangan Sistem	25
3.2.3.3	Alat Bantu Analisis dan Perancangan	26

BAB IV ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

4.1	Analisis Sistem Yang Berjalan	30
4.1.1	Analisis Dokumen	30
4.1.2	Analisis Prosedur Yang Berjalan	31
4.1.2.1	Prosedur dan <i>Flow Map</i> Penyerahan Aset BMN	32
4.1.2.2	Prosedur dan <i>Flow Map</i> Serah Terima Aset	34
4.1.2.3	<i>Diagram</i> Konteks	35

4.1.2.4	<i>Data Flow Diagram</i>	35
4.1.2.5	<i>Data Flow Diagram Level 1 Proses 1</i>	36
4.1.2.6	<i>Data Flow Diagram Level 1 Proses 2</i>	37
4.1.3	Evaluasi Sistem Yang Berjalan	37
4.2	Perancangan Sistem	38
4.2.1	Tujuan Perancangan Sistem	38
4.2.2	Gambaran Umum Sistem Yang Diusulkan	39
4.2.2.1	<i>Flow Map</i> Sistem Yang Diusulkan	39
4.2.2.2	<i>Diagram</i> Konteks Sistem Yang Diusulkan	42
4.2.2.3	<i>Data Flow Diagram</i> Sistem Yang Diusulkan	42

BAB V PENUTUP

5.1	Kesimpulan	45
5.2	Saran	45

DAFTAR PUSTAKA	47
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN