

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR SIMBOL	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah	2
1.2.1 Identifikasi Masalah	2
1.2.2 Rumusan Masalah	2
1.3. Maksud dan Tujuan.....	3
1.3.1 Maksud.....	3
1.3.2 Tujuan	3
1.4. Batasan Masalah.....	4
1.5.Lokasi dan Waktu Kerja Praktek	4
1.5.1 Lokasi Kerja Praktek.....	4
1.5.2 Jadwal Kerja Praktek.....	4

BAB II LANDASAN TEORI	7
2.1. Pengertian Sistem.....	7
2.2.Pengertian Informasi	7
2.3.Pengertian Sistem Informasi	8
2.4.Pengertian Analisis Sistem.....	8
2.5.Pengertian Data	10
2.6.Pengertian Analisis.....	11
2.7. Pengertian <i>Queue</i>	12
2.8. Pengertian Analisis Berorientasi Objek	13
2.9. Pengertian <i>Use Case</i>	13
2.10. Pengertian <i>Scenario</i>	13
2.11. Pengertian <i>Activity Diagram</i>	14
BAB III PROFIL PERUSAHAAN.....	15
3.1. Objek Penelitian	15
3.1.1. Sejarah Singkat Perusahaan	15
3.1.2. Visi dan Misi Perusahaan.....	18
3.1.2.1 Visi	18
3.1.2.2 Misi	18
3.1.3. Struktur Organisasi Perusahaan	19
3.1.3.1 Struktur Organisasi Bagian IT	20
3.1.4. Deskripsi Tugas.....	20
3.2. Metode Penelitian.....	23
3.2.1 Desain Penelitian.....	23
3.2.2 Jenis dan Metode Pengumpulan Data	24
3.2.2.1 Sumber Data Primer	24
3.2.2.2 Sumber Data Sekunder.....	24
3.2.3. Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	25

BAB IV ANALISIS KERJA PRAKTEK.....	26
4.1. Analisis Sistem yang Berjalan	26
4.1.1. Prosedur yang Dianalisis.....	26
4.1.2. Metode Pendekatan Objek	28
4.1.2.1 <i>Use Case</i> diagram	28
4.1.2.2 Scenario <i>Use Case</i>	29
4.1.2.3 <i>Activity Diagram</i>	34
4.2. Evaluasi Sistem yang Berjalan.....	39
4.3. Pengujian Sistem.....	39
4.3.1 Input	40
4.3.2 Proses	42
4.3.3 Output.....	50
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	51
5.1. Kesimpulan	51
5.2. Saran.....	52
DAFTAR PUSTAKA	53