

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah	2
1.2.1. Identifikasi Masalah.....	2
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1. Maksud Penelitian.....	3
1.3.2 Tujuan Penelitian	3
1.4. Kegunaan Penelitian.....	4
1.5 Batasan Permasalahan	4
1.6. Lokasi dan waktu penelitian.....	4
1.6.1. lokasi penelitian	4
1.6.2. waktu penelitian	4
1.7. Sistematika Penulisan.....	5
BAB II LANDASAN TEORI.....	7
2.1. Penelitian Terdahulu	7
2.2. Sistem.....	8
2.2.1. Pengertian Sistem.....	9
2.2.2. Karakteristik Sistem.....	9
2.2.3. Tujuan Sistem	12
2.3. Data	12
2.3.1. Pengertian Data	12
2.3.2. Tahapan Proses Data	13
2.4. Informasi	14
2.4.1. Pengertian Informasi	14
2.4.2. Kualitas Informasi	15

2.4.3. Fungsi Informasi	17
2.5. Sistem Informasi	17
2.5.1. Definisi Sistem Informasi	17
2.5.2. Komponen Sistem Informasi.....	18
2.5.3. Klasifikasi Sistem Informasi	20
2.5.4. Tujuan Sistem Informasi	20
2.6. Penjualan.....	22
2.6.1. Definisi Penjualan	22
2.6.2. Jenis - Jenis Penjualan.....	22
2.6.3. Tahap-tahap Penjualan	24
2.6.4. Cara Penjualan (Swasta 2001:124)	25
2.7. Pengertian <i>Website</i>	26
2.7.1. Web Browser.....	26
2.7.2. Web Server.....	26
2.7.3. Web Editor	27
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	28
3.1. Objek Penelitian	28
3.1.1. Sejarah Singkat Perusahaan.....	28
3.1.2. Visi dan Misi Perusahaan	29
3.1.3. Struktur Organisasi Perusahaan	30
3.1.4. Deskripsi Tugas.....	30
3.2. Metode Penelitian.....	35
3.2.1. Desain Penelitian.....	35
3.2.2. Teknik Pengumpulan Data.....	36
3.2.3. Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	37
3.2.4 Pengujian Software	41
3.3.1 Analisis Prosedur yang Berjalan.....	42
3.3.2 Usecase Diagram.....	42
3.3.3 Skenario <i>Use Case</i>	44
3.3.4 Activity Diagram.....	48
3.3.5 Evaluasi Sistem yang berjalan	52
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	53
4.1. Perancangan Sistem.....	53
4.1.1. Tujuan perancangan Sistem	53

4.1.2. Gambaran Umum Sistem yang Diusulkan.....	54
4.1.3. Perancangan Prosedur yang diusulkan.....	54
4.1.4. Perancangan output.....	73
4.2. Perancangan Antar Muka.....	74
4.2.1. Struktur Menu	74
4.2.2. Perancangan Input.....	75
4.3 Perancangan Arsitektur Jaringan.....	79
4.4 Pengujian.....	80
4.4.1. Rencana Pengujian.....	80
4.4.2.Kasus dan Hasil Pengujian.....	80
4.4.3. Kesimpulan Hasil Pengujian	85
4.5. Implementasi	85
4.5.1. Implementasi Perangkat Lunak.....	85
4.5.2. Implementasi Perangkat Keras.....	85
4.5.3. Impmelentasi Basis data.....	86
4.5.4 Implementasi Instalasi Program.....	89
4.5.5 Penggunaan Program	93
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	102
5.1 Kesimpulan	102
5.2 Saran.....	102

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN