

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
PERNYATAAN KEASLIAN	
ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR SIMBOL.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah	5
1.2.1 Identifikasi Masalah.....	5
1.2.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian	6
1.3.1 Maksud Penelitian.....	6
1.3.2 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Kegunaan Penelitian	7
1.5 Batasan Masalah.....	8
1.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	8
1.7 Sistematika Penulisan.....	9
BAB II LANDASAN TEORI	11
2.1 Penelitian Terdahulu.....	11

2.2	Sistem Informasi Media Sosial Eloosing	12
2.2.1.	Pengertian Sistem.....	12
2.2.2.	Pengertian Informasi	12
2.2.3	Pengertian Sistem Informasi	13
2.2.4.	Komponen Sistem Informasi.....	13
2.2.5.	Tujuan Sistem Informasi	15
2.2.6.	Pengertian Media Sosial	15
2.2.7.	Jenis – jenis Media Sosial.....	16
2.2.8.	Karakteristik Media Sosial	17
2.2.9.	Fungsi Media Sosial.....	18
2.2.10.	Pengertian Sistem Informasi Media Sosial <i>E-Loosing</i>	19
2.3.	Perangkat Lunak Pendukung.....	19
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....		22
3.1.	Objek Penelitian.....	22
3.1.1.	Sejarah Singkat Perusahaan.....	22
3.1.2.	Visi dan Misi Perusahaan	22
3.1.3.	Struktur Organisasi Perusahaan	23
3.1.4.	Deskripsi Tugas.....	23
3.2.	Metode Penelitian.....	31
3.2.1.	Desain Penelitian.....	31
3.2.2.	Jenis dan Metode Pengumpulan Data.....	32
3.2.2.1.	Sumber Data Primer	32
3.2.2.2.	Sumber Data Sekunder.....	32
3.2.3.	Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem	33
3.2.3.1.	Metode Pendekatan Sistem.....	33

3.2.3.2.	Meteode Pengembangan Sistem.....	33
3.2.3.3.	Alat Bantu Analisis dan Perancangan.....	35
3.2.4.	Pengujian Software	37
3.3.	Analisis Sistem yang Berjalan	37
3.3.1.	Analisis dokumen.....	37
3.3.2.	Analisis prosedur yang sedang berjalan	38
3.3.2.1	Flowmap Prosedur yang Berjalan	40
3.3.2.2	Diagram konteks Prosedur yang Berjalan	41
3.3.2.3	Data Flow Diagram Prosedur yang Berjalan.....	41
3.3.3	Evaluasi sistem yang sedang berjalan.....	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		43
4.1	Perancangan Sistem.....	43
4.1.1	Tujuan Perancangan Sistem	43
4.1.2	Gambaran Umum Sistem yang Diusulkan.....	43
4.1.3	Perancangan Prosedur yang Diusulkan	44
4.1.3.2	Diagram Konteks Sistem yang Diusulkan.....	44
4.1.3.3	DFD Sistem yang Diusulkan	45
4.1.3.4	Kamus Data.....	49
4.1.4	Perancangan Basis Data.....	52
4.1.4.1	Normalisasi	52
4.1.4.2	Relasi Tabel.....	54
4.1.4.4	Struktur File	55
4.1.4.5	Kodifikasi	60
4.2	Perancangan Antarmuka.....	61
4.2.1.	Struktur Menu.....	61

4.2.2.	Perancangan <i>Input</i>	62
4.2.3.	Perancangan <i>Output</i>	63
4.3	Perancangan Arsitektur Jaringan	69
4.4	Pengujian	70
4.1.1	Rencana Pengujian	70
4.4.2	Kasus dan Hasil Pengujian	71
4.4.3	Kesimpulan Hasil Pengujian	74
4.5	Implementasi	75
4.5.1.	Implementasi Perangkat Lunak.....	75
4.5.2.	Implementasi Perangkat Keras.....	75
4.5.3.	Implementasi Basis Data	75
4.5.4.	Implementasi Antarmuka	80
4.5.5.	Implementasi Instalasi Program.....	84
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		109
5.1.	Kesimpulan.....	109
5.2.	Saran.....	109
DAFTAR PUSTAKA		110
LAMPIRAN		