

## DAFTAR ISI

Lembar Judul Tugas Akhir .....	i
Lembar Pernyataan Keaslian Tugas Akhir .....	ii
Lembar Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Ilmiah .....	iii
Lembar Persetujuan dan Pengesahan Tugas Akhir .....	iv
Lembar Konsultasi Tugas Akhir .....	v
Kata Pengantar .....	vi
Abstrak .....	vii
Daftar isi .....	vii
Daftar Gambar .....	ix
Daftar Tabel .....	x
Daftar Lampiran .....	
<b>BAB I            PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Umum .....	1
1.2 Maksud dan Tujuan .....	2
1.3 Metode Pengumpulan Data .....	3
1.4 Ruang Lingkup .....	3
<b>BAB II          LANDASAN TEORI .....</b>	<b>6</b>
2.1.Konsep Dasar Sistem .....	6
2.1.2 Pengertian Sistem .....	6
2.1.3 Pengertian Informasi .....	7
2.1.4 Pengertian Sistem Informasi.....	8
2.1.5 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi .....	9
2.1.6 Klasifikasi Sistem.....	9
2.1.7 Karakteristik Sistem .....	11
2.1.8 Pengertian Penjualan .....	12
2.1.9 Penjualan Online.....	12
2.1.10 Perancangan Website.....	13
2.1.11 Rekayasa Web .....	21
2.1.12 Navigasi Pada Website .....	22
2.2 Peralatan Pendukung ( <i>Tools Program</i> ) .....	24
2.2.1 PHP .....	25
2.2.2 HTML.....	25
2.2.3 Basis Data ( <i>Database</i> ) .....	26
2.2.4 <i>Structure Query Language (SQL)</i> .....	26

2.2.5	<i>MySQL</i> .....	27
2.2.6	<i>Unified Modelling Language (UML)</i> .....	27
2.2.7	<i>Usecase Diagram</i> .....	28
2.2.8	<i>Activity Diagram</i> .....	30
2.2.9	<i>Sequence Diagram</i> .....	32
2.2.10	<i>Logical Record Structure (LRS)</i> .....	32
2.2.11	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i> .....	33
2.2.12	<i>Deployment Diagram</i> .....	35
<b>BAB III</b>	<b>ANALISA SISTEM BERJALAN .....</b>	<b>36</b>
3.1.	Umum .....	36
3.2.	Tinjauan Perusahaan .....	37
3.2.1.	Sejarah Perusahaan .....	37
3.2.2.	Struktur Organisasi .....	37
3.3.	Proses Bisnis Sistem Berjalan .....	41
3.4	<i>Unifield Modelling Language (UML)</i> .....	42
3.4.1	<i>Activity Diagram</i> Permintaan Produk .....	42
3.4.2	<i>Activity Diagram</i> Pengiriman Produk .....	43
3.4.3	<i>Activity Diagram</i> Prosedur Laporan .....	43
3.5	Spesifikasi Sistem Berjalan .....	44
3.5.1	Spesifikasi Bentuk Dokumen Masukan .....	44
3.5.2	Spesifikasi Bentuk Dokumen Keluaran .....	45
3.6	Permasalahan Pokok .....	47
3.7	Pemecahan Masalah .....	47
<b>BAB IV</b>	<b>RANCANGAN SISTEM USULAN .....</b>	<b>48</b>
4.1	Analisa Kebutuhan <i>Software</i> .....	48
4.1.1	Analisa Kebutuhan .....	48
4.1.2	<i>Use case Diagram</i> .....	52
4.1.3	<i>Activity Diagram</i> .....	54
4.2	Desain .....	62
4.2.1	<i>Entity relationship Diagram (ERD)</i> .....	63
4.2.2	<i>Logical Record Structure (LRS)</i> .....	64
4.2.3	Spesifikasi File .....	64
4.2.4	<i>Software Architecture</i> .....	72
4.2.5	<i>User Interface</i> .....	81
4.2.6	Spesifikasi <i>Hardware</i> dan <i>Software</i> .....	85
<b>BAB V</b>	<b>PENUTUP .....</b>	
5.1	Kesimpulan .....	
5.2	Saran .....	

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>89</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>90</b>
<b>SURAT KETERANGAN RISET .....</b>	<b>91</b>
<b>LAMPIRAN – LAMPIRAN .....</b>	<b>92</b>