

DAFTAR ISI

JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PERBAIKAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
ABSTRAK	vi
MOTTO	vii
PRAKATA.....	viii
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR TABEL <i>FLOWCHART</i>	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xx
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Kegunaan Penelitian.....	7
1.4.1 Kegunaan Teoritis	7
1.4.2 Kegunaan Praktis	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	8
2.1 Kajian Pustaka	8
2.1.1 Sistem, Informasi dan Sistem Informasi	8
2.1.2 Komponen Sistem Informasi	11
2.1.3 Klasifikasi Sistem	13
2.1.4 Tujuan Sistem Informasi.....	13
2.1.5 Manfaat Sistem Informasi.....	14
2.1.6 Tipe – Tipe Sistem Informasi	15
2.1.6.1 Sistem Informasi Penjualan.....	16

2.1.6.2 Sistem Informasi Pembelian	17
2.1.6.3 Sistem Informasi Produksi	18
2.1.6.4 Sistem Informasi Persediaan	19
2.1.7 Pengembangan Sistem Informasi.....	20
2.1.7.1 Perencanaan Sistem (<i>System Planning</i>)	22
2.1.7.2 Analisis Sistem (<i>System Analysis</i>)	22
2.1.7.3 Perancangan Sistem (<i>System Design</i>)	31
2.1.7.4 Implementasi Sistem (<i>System Implementation</i>)	42
2.1.7.5 Pendukung Sistem (<i>Support System</i>)	45
2.1.8 Struktur Pengendalian Internal	48
2.2 Kerangka Pemikiran	50
BAB III METODE PENELITIAN	53
3.1 Metode Penelitian	53
3.2 Sumber dan Teknik Pengumpulan Data	54
3.2.1 Sumber Data	54
3.2.2 Teknik Pengumpulan Data.....	55
3.3 Instrumen Penelitian.....	57
3.4 Tahapan Analisis Data.....	57
3.4.1 Tahap Rencana dan Analisis Sistem Informasi yang Diterapkan <i>(Planning and Analysis)</i>	57
3.4.1.1 Survei dan Rencana Proyek (<i>Survey and Plan The Project</i>).....	57
3.4.1.2 Menganalisis dan Mempelajari Sistem yang Sedang Diterapkan <i>(Study and Analyze the Existing System)</i>	62
3.4.1.3 Mendefinisikan dan Memprioritaskan Kebutuhan Bisnis (<i>Define and Prioritize the Business</i>)	66
3.4.2 Tahap Perancangan Sistem (<i>Designing</i>)	69
3.4.2.1 Fase Konfigurasi (<i>Configuration Phase</i>)	69
3.4.2.2 Fase Pengadaan (<i>Procurement Phase</i>).....	71
3.4.2.3 Fase Desain dan Integrasi (<i>Design and Integration Phase</i>)	74
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	76
4.1 Hasil Penelitian.....	76
4.1.1 Model Umum Sistem Informasi yang Sedang Diterapkan	76
4.1.2 Model Khusus Sistem Informasi yang Sedang Diterapkan	79

4.1.2.1 Model Sistem dan Prosedur Penjualan.....	79
4.1.2.2 Model Sistem dan Prosedur Pembelian	85
4.1.2.3 Model Sistem dan Prosedur Produksi	89
4.1.2.4 Model Sistem dan Prosedur Keuangan	92
4.2 Pembahasan	99
4.2.1 Model Umum Perancangan Sistem Informasi yang Diusulkan.....	100
4.2.2 Model Khusus Perancangan Sistem Informasi yang Diusulkan.....	102
4.2.2.1 Rekomendasi Model Sistem dan Prosedur Penjualan	102
4.2.2.2 Rekomendasi Model Sistem dan Prosedur Pembelian	107
4.2.2.3 Rekomendasi Model Sistem dan Prosedur Produksi	110
4.2.2.4 Rekomendasi Model Sistem dan Prosedur Persediaan	118
4.2.2.5 Rekomendasi Model Sistem dan Prosedur Keuangan	124
4.2.3 Desain Prototype Interface Pengguna Sistem.....	131
4.2.4 Perbedaan Sistem yang Diterapkan dengan Sistem yang Diusulkan..	152
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	156
5.1 Kesimpulan.....	156
5.2 Saran	158
DAFTAR PUSTAKA	159
LAMPIRAN	162