

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1.Latar Belakang	1
1.2.Perumusan Masalah.....	2
1.3.Batasan Masalah.....	2
1.4.Tujuan dan Manfaat Penulisan.....	2
1.4.1.Tujuan Penulisan	3
1.4.2.Manfaat Penulisan	3
1.5.Metode Penelitian.....	3
1.6.Sistematika Penulisan.....	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
BAB III LANDASAN TEORI	8
3.1. Definisi Sistem	8
3.1.1. Model Umum Sebuah Sistem	9
3.1.2. Jenis-Jenis Sistem	10
3.1.3. Karakteristik Sistem	12
3.2. Definisi Informasi	14
3.2.1. Sifat Informasi	15
3.2.2. Fungsi Informasi	17
3.2.3. Ciri-Ciri Informasi Yang Berkualitas	18
3.2.4. Proses Pengambilan Keputusan Sistem Informasi	18
3.3. Definisi Penjualan	21
3.3.1. Klasifikasi Penjualan	21
3.3.2. Dokumen Penjualan	22
3.3.3. Tujuan Penjualan	23
3.4. Visual Basic .NET 2010	24
3.5. MySQL	25
BAB IV ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	27
4.1. Analisis Sistem	27
4.1.1. Analisis Sistem Yang Ada	27

4.1.2. Analisis Prosedur Sistem Yang Berjalan	28
4.1.3. Analisis Prosedur Sistem Usulan	29
4.1.4. Analisis Pengguna Sistem	30
4.1.5. Analisis Kebutuhan Sistem	31
4.2. Perancangan Sistem	32
4.2.1. Perancangan Basis Data	32
4.2.2. Perancangan Proses	38
4.2.3. Perancangan Struktur Menu	46
4.2.4. Perancangan Antarmuka Pengguna	46
BAB V IMPLEMENTASI	54
5.1. Spesifikasi Sistem	54
5.2. Implementasi Database	55
5.3. Implementasi Antarmuka Proses	66
BAB VI PENGUJIAN DAN PEMBAHASAN	104
6.1. Tampilan Awal	104
6.1.1. Proses Login	104
6.1.2. Proses Order Transaksi	106
6.1.3. Proses Pengurangan Stok	109
6.1.4. Tambah Stok Barang	111
6.1.5. Tambah Menu	113
6.1.6. Tambah Komposisi Menu	113



6.1.7.Cetak Laporan Transaksi Penjualan	114
6.1.8.Proses Manajemen Pegawai.....	116
6.2.Uji Coba Calon Pengguna Sistem.....	118
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN.....	119
7.1.Kesimpulan	119
7.2.Saran.....	119
DAFTAR PUSTAKA	121