

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR SIMBOL	xvi
BAB 1	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah	3
1.2.1 Identifikasi Masalah.....	3
1.2.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Maksud.....	5
1.3.2 Tujuan	5
1.4 Kegunaan Penelitian	6
1.5 Batasan Masalah	6
1.6 Lokasi dan Waktu Penelitian	7
1.6.1 Lokasi Penelitian.....	7
1.6.2 Waktu Penelitian	7
1.7 Sistematika Penulisan	8
BAB II	10
LANDASAN TEORI	10
2.1 Penelitian Terdahulu	10
2.2 Pengertian Dasar Sistem	11

2.2.1 Klarifikasi Sistem.....	11
2.2.2 Karakteristik Sistem.....	13
2.3 Konsep Dasar Informasi	15
2.3.1 Kualitas Informasi.....	15
2.3.2 Fungsi dan Siklus Informasi	15
2.4 Konsep Dasar Sistem Informasi.....	16
2.4.1 Definisi Sistem Informasi	18
2.5 Bisnis	18
2.6 Pengertian Pengelolaan.....	18
2.7 Pengertian e-Commerce	19
2.8 Pengertian Internet	19
2.9 Pengertian Website	19
2.10 Katering.....	20
2.11 Definisi Jaringan Komputer.....	20
2.11.1 Jenis Jaringan Komputer	20
BAB III.....	24
OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....	24
3.1 Objek Penelitian	24
3.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan	24
3.1.2 Visi dan Misi Perusahaan.....	25
3.1.3 Struktur Organisasi Perusahaan	26
3.1.4 Deskripsi Tugas	27
3.2 Metode Penelitian	28
3.2.1 Desain Penelitian	28
3.2.2 Jenis dan Metode Pengumpulan Data	28
3.2.3 Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	29
3.3 Analisis Sistem yang Berjalan	32
3.3.1 Use Case Diagram Sistem yang Berjalan	32

3.3.2 Activity Diagram Sistem yang Berjalan	43
3.3.3 Evaluasi Sistem yang Sedang Berjalan.....	48
BAB IV	49
HASIL DAN PEMBAHASAN	49
4.1 Perancangan Sistem	49
4.1.1 Tujuan Perancangan Sistem	49
4.1.2 Gambaran Umum Sistem yang Diusulkan.....	49
4.1.3 Perancangan Prosedur yang Diusulkan.....	50
4.2 Perancangan Basis Data	76
4.2.1 Normalisasi	76
4.2.2 ERD.....	81
4.2.3 Relasi Tabel	82
4.3 Perancangan Antar Muka.....	83
4.3.1 Struktur Menu	83
4.3.2 Perancangan Input.....	86
4.3.3 Perancangan Output	104
4.4 Perancangan Arsitektur Jaringan	105
4.5 Pengujian.....	107
4.5.1 Rencana Pengujian.....	107
4.5.2 Kasus dan Hasil Pengujian.....	107
4.5.3 Kesimpulan Hasil Pengujian.....	115
4.6 Implementasi.....	115
4.6.1 Implementasi Perangkat Lunak.....	116
4.6.2 Implementasi Perangkat Keras	116
4.6.3 Implementasi Basis Data.....	116
4.6.4 Implementasi Antarmuka	124
4.6.4.1 Halaman Login.....	124
4.6.4.2 Halaman Beranda Administrator	124

4.6.4.3 Halaman Data Pelanggan	125
4.6.4.4 Halaman Data Produk	126
4.6.4.5 Halaman Daftar Pesanan	128
4.6.4.6 Halaman Kelola Profile	129
4.6.4.7 Halaman Beranda	130
4.6.4.8 Halaman Produk	131
4.6.4.9 Halaman Produk Detail	132
4.6.4.10 Halaman Keranjang	133
4.6.4.11 Halaman Checkout	134
4.6.4.12 Halaman Login Pelanggan	135
4.6.4.13 Halaman Daftar Pelanggan	136
4.6.4.14 Halaman Daftar Pelanggan	137
4.6.5 Implementasi Instalasi Program	137
4.6.5.1 Penggunaan Program	145
BAB V	157
KESIMPULAN DAN SARAN	157
5.1 Kesimpulan	157
5.2 Saran	158
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	