

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
MOTTO .....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
INTISARI .....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	2
1.3. Ruang Lingkup .....	2
1.4. Tujuan Penelitian .....	3
<b>BAB II DASAR TEORI .....</b>	<b>4</b>
2.1. Tinjauan Pustaka .....	4
2.2. Dasar Teori .....	5
2.2.1. Sekilas tentang Konveksi Progo .....	5

2.2.2.	Pengertian Sistem .....	5
2.2.3.	Pengertian Informasi .....	6
2.2.4.	Pengertian Sistem Informasi.....	6
2.2.5.	Kaos T-Shirt .....	6
2.2.6.	Macromedia Dreamweaver .....	7
2.2.7.	Bahasa Pemrograman PHP .....	7
2.2.8.	MYSQL .....	8
2.2.9.	Internet .....	8
<b>BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM.....</b>		<b>9</b>
3.1.	Analisis Sistem .....	9
3.1.1.	Analisis Kebutuhan .....	9
3.2.	Perancangan Sistem.....	10
3.2.1.	Diagram Konteks .....	11
3.2.2.	Diagram Alir Level 1 .....	11
3.2.3.	Diagram Flowcart.....	13
3.2.4.	Relasi Antar Tabel .....	14
3.2.5.	Perancangan Tabel Basis Data .....	15
3.3.	Desain dan Pembuatan Halaman Web.....	19
3.3.1.	Halaman Login Admin .....	19
3.3.2.	Halaman Input Barang.....	20
3.3.3.	Halaman Input Jenis.....	20
3.3.4.	Halaman Input Kota .....	20

3.4. Rancangan Masukan.....	21
3.4.1. Rancangan Input Pemesanan.....	21
3.4.2. Rancangan Input Data Pemesan .....	22
3.5. Rancangan Keluaran .....	22
3.5.1. Rancangan Output Daftar Pemesanan...	22
3.5.2. Rancangan Output Daftar Pemesan .....	23
3.5.3. Rancangan Output faktur .....	25
<b>BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM...</b>	<b>24</b>
4.1. Implementasi Sistem.....	24
4.1.1. Koneksi Database .....	24
4.1.2. Halaman Utama .....	25
4.1.3. Halaman Desain Kaos .....	26
4.1.4. Halaman Input Barang.....	27
4.1.5. Halaman Input Jenis.....	28
4.1.6. Halaman Input Kota .....	28
4.2. Pembahasan Sistem .....	29
4.2.1. Halaman Utama .....	29
4.2.2. Halaman Desain Kaos .....	30
4.2.3. Halaman Form Input Barang.....	31
4.2.4. Halaman Form Input Jenis.....	32
4.2.5. Halaman Form Input Kota .....	33
4.2.6. Halaman Laporan Daftar Pemesan.....	34

4.2.7.	Halaman Laporan Daftar Pemesanan ....	34
4.2.8.	Halaman Laporan Detail Pemesanan .....	35
4.2.9.	Halaman Faktur Pemesanan .....	36
<b>BAB V</b>	<b>PENUTUP</b> .....	<b>37</b>
5.1.	Kesimpulan .....	37
5.2.	Saran .....	37
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	.....	<b>38</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Diagram Konteks.....	11
Gambar 3.2 Diagram Alir Data Level 1.....	12
Gambar 3.3 Diagram Flowcart .....	13
Gambar 3.4 Relasi Antar Tabel .....	15
Gambar 3.5 Halaman Login Admin .....	19
Gambar 3.6 Halaman Input Barang .....	20
Gambar 3.7 Halaman Input Jenis .....	20
Gambar 3.8 Halaman Input Kota.....	20
Gambar 3.9 Halaman Input Pemesanan .....	22
Gambar 3.10 Halaman Input Data Pemesan .....	22
Gambar 3.11 Halaman Output Daftar Pemesanan .....	22
Gambar 3.12 Halaman Output Daftar Pemesan.....	23
Gambar 3.13 Halaman Output Faktur .....	23
Gambar 4.1 Potongan Script Koneksi Database.....	24
Gambar 4.2 Potongan Script Halaman Utama .....	25
Gambar 4.3 Potongan Script Desain Kaos .....	26
Gambar 4.4 Potongan Script Input Data barang.....	27
Gambar 4.5 Potongan Script Input Data Jenis.....	28
Gambar 4.6 Potongan Script Input Data Kota .....	29
Gambar 4.7 Tampilan Utama.....	32

Gambar 4.8 Tampilan Desain Kaos.....	33
Gambar 4.9 Tampilan Input Barang.....	34
Gambar 4.10 Tampilan input Jenis .....	35
Gambar 4.11 Tampilan Input Kota .....	35
Gambar 4.12 Tampilan Laporan Daftar Pemesan .....	36
Gambar 4.13 Tampilan Laporan Daftar Pemesanan .....	37
Gambar 4.14 Tampilan Laporan Detail Pemesanan .....	38
Gambar 4.15 Tampilan Faktur Pemesanan .....	38

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Struktur Tabel Admin .....	16
Tabel 3.2 Struktur Tabel Pemesan.....	16
Tabel 3.3 Struktur Tabel Pesan .....	17
Tabel 3.4 Struktur Tabel Detail_pesanan .....	17
Tabel 3.5 Struktur Tabel Barang .....	18
Tabel 3.6 Struktur Tabel Jenis .....	18
Tabel 3.7 Struktur Tabel Kota .....	19