

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN MOTTO.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Tujuan	2
1.3 Batasan Masalah	3
BAB II ANALISIS DAN PERANCANGAN	
2.1 Analisis Kebutuhan Sistem	4
2.1.1 Perangkat Keras (<i>Hardware</i>)	4
2.1.2 Perangkat Lunak (<i>Software</i>)	5
2.2 Perancangan Tabel	5

2.2.1	Rancangan Tabel Admin	6
2.2.2	Rancangan Tabel Barang	7
2.2.3	Rancangan Tabel Member	8
2.2.4	Rancangan Tabel Merk	9
2.2.5	Rancangan Tabel Jenis	9
2.2.6	Rancangan Tabel Pesan	10
2.2.7	Rancangan Tabel Detail_Pesan	11
2.3	Relasi Antar Tabel	11
2.4	Bagan Alir Sistem (<i>Flowchart System</i>)	13
2.5	DFD Level 0	14
2.6	Perancangan Masukan (<i>Input</i>)	15
2.6.1	Rancangan Form <i>Input Login</i>	15
2.6.2	Rancangan Form <i>Input Barang</i>	15
2.6.3	Rancangan Form <i>Input Merk</i>	16
2.6.4	Rancangan Form <i>Input Jenis</i>	16
2.6.5	Rancangan Form <i>Input Member</i>	16

2.7 Rancangan <i>Output</i> Program	17
2.7.1 Rancangan <i>Output</i> Daftar Data Barang	17
2.7.2 Rancangan <i>Output</i> Detail Barang	18
2.7.3 Rancangan <i>Output</i> Daftar Data Member List	19
2.7.4 Rancangan <i>Output</i> Transaksi Pemesanan Per Periode	19

BAB III IMPLEMENTASI

3.1 Implementasi Sistem	20
3.2 Halaman Menu Utama	20
3.3 Halaman Menu Member	23
3.4 Halaman Menu Admin	25
3.4.1 Menu Tambah Merk	27
3.4.2 Menu Tambah Jenis.....	29
3.4.3 Menu Tambah Barang	29
3.4.4 Menu <i>Update</i>	31
3.4.5 Daftar Laporan Member List	33
3.4.6 Menu Daftar Pesanan.....	34
3.4.7 Menu Laporan Per Periode.....	34

BAB IV PENUTUP

4.1	Kesimpulan	35
4.2	Saran	36
	DAFTAR PUSTAKA.....	37

LAMPIRAN