

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
MOTTO	vi
INTISARI	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1.Latar Belakang Masalah	1
1.2.Rumusan Masalah	4
1.3.Ruang Lingkup	4
1.4.Tujuan Penelitian	8
1.5.Tinjauan Pustaka	8
1.6 Analisis Kebutuhan	9
1.7 Pemodelan	10
BAB II DASAR TEORI	
2.1. <i>HTML (Hypertext Markup Language)</i>	11
2.2.Sekilas Tentang <i>PHP (Personal Home Page)</i> ..	12
2.3. <i>WAP (Wireless Aplication Protokol)</i>	13
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	
3.1.Analisis Sistem	15
3.1.1.Login	15
3.1.2.Penambahan Data	15
3.1.3.Pengubahan Data	16
3.1.4.Penghapusan Data	16
3.2.Perancangan Sistem	17
3.2.1.Diagram Alir Data (DAD)	17
3.2.1.1.Diagram Konteks	17
3.2.1.2.DAD Level 0	19
3.2.1.3.DAD Level 1 Proses 1	22
3.2.1.4.DAD Level 1 Proses 2	23
3.2.2.Perancangan Tabel Basis Data	24
3.2.3.Relasi Antar Tabel	26

3.2.4.Rancangan <i>Input</i> dan <i>Output</i>	27
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN	
4.1.Implementasi	30
4.1.1.Perangkat Lunak	30
4.1.2.Perangkat Keras	31
4.2.Pembahasan	31
4.2.1.Pemesanan	31
4.2.2.Program Perakitan	33
4.2.3.Program Proses Pemesanan	35
4.2.4.Program Validasi Nomor Transaksi	36
4.2.5.Program Proses Pembayaran	37
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	39
5.2 Saran	39
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	