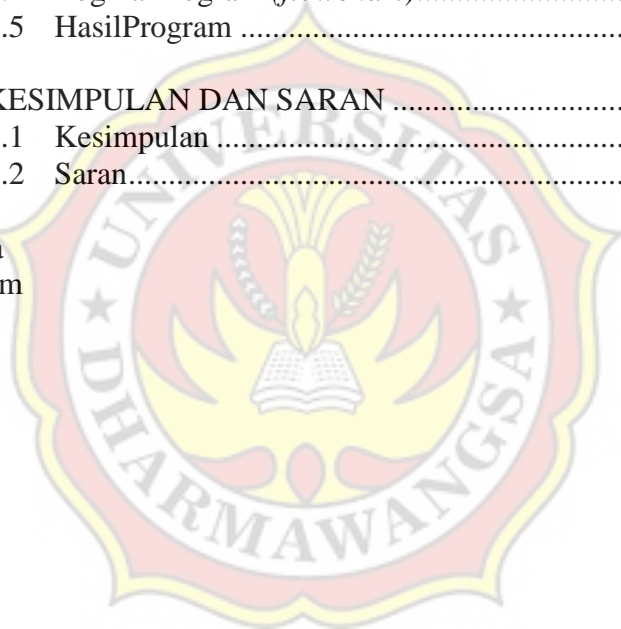


DAFTAR ISI

Abstrak	i
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	iv
Daftar Gambar.....	vi
Daftar Tabel	vii
BAB I : PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Batasan Masalah.....	2
1.4. Tujuan Dan Manfaat	2
1.4.1. Tujuan.....	2
1.4.2. Manfaat.....	2
1.5. Metode Penelitian	3
1.6. Sistematika Penulisan	3
BAB II : LANDASAN TEORI.....	5
2.1. Konsep Dasar Sistem	5
2.1.1. Pengertian Sistem	5
2.1.2. Karakteristik Sistem	6
2.1.3. Klasifikasi Sistem	9
2.1.4. Siklus Hidup Pengembangan Sistem.....	11
2.1.5. Elemen Sistem	13
2.2. Konsep Dasar Informasi	14
2.2.1. Pengertian Informasi.....	14
2.2.2. Kualitas Informasi	15
2.2.3. Nilai Informasi	15
2.3. Pengertian Sistem Informasi	16
2.3.1. Komponen Sistem Informasi	16
2.4. Pengertian Database	18
2.5. <i>Flowchart</i>	19
2.6. Aliran Sistem Informasi	21
2.7. <i>Data Flow Diagram</i>	23
2.8. <i>Context Diagram</i>	24
2.9. Basis Data.....	26
2.9.1. <i>Entity Relationship Diagram</i>	26
2.9.2. Normalisasi.....	28
2.10. Penjualan	30
2.11. Percetakan	30
2.12. Konsep Dasar Pemograman	31
2.12.1. MsqI	31
2.12.2. Php	32
BAB III : GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	34
3.1. Sejarah Singkat Perusahaan	34
3.2. Visi dan Misi Perusahaan.....	35

3.2.1. Visi Perusahaan.....	35
3.2.2. Misi Perusahaan	35
3.3. Struktur Organisasi Perusahaan	35
3.4. Tugas dan Tanggung Jawab.....	36
BAB IV : ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM.....	39
4.1 Analisa.....	39
4.1.1 Analisa <i>Input</i> Sistem Yang Sedang Berjalan	39
4.1.2 Analisa Proses sistem yang sedang berjalan	40
4.1.3 Analisa <i>Output</i> sistem yang sedang berjalan	42
4.2 Perancangan	42
4.2.1 Perancangan Sistem Secara Global.....	42
4.2.2 Perancangan Sistem Secara Detail	44
4.3 Perancangan Database.....	48
4.3.1. Relasi Antar Tabel	51
4.4 Logika Program (<i>flowchart</i>).....	52
4.5 Hasil Program	54
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	56
5.1 Kesimpulan	56
5.2 Saran.....	56
Daftar Pustaka	
Listing Program	
Lampiran	



DAFTAR GAMBAR

1.	Gambar 2.1 Karakteristik Sistem.....	9
2.	Gambar 2.2 Siklus Pengembangan Sistem	13
3.	Gambar 2.3 Komponen Sistem Informasi.....	18
4.	Gambar 2.4. <i>Hirarki Database</i>	20
5.	Gambar 3.1 Struktur Organisasi Q Pon Advertising	36
6.	Gambar 4.1. Faktur Penjualan.....	40
7.	Gambar 4.2. Aliran Sistem Informasi Yang Sedang Berjalan	41
8.	Gambar 4.3. Laporan Faktur Pembelian	42
9.	Gambar 4.4. Diagram Konteks.....	43
10.	Gambar 4.5. Data Flow Diagram Level 0.....	44
11.	Gambar 4.6. Laporan Data Konsumen.....	45
12.	Gambar 4.7. Laporan Data Pembelian	46
13.	Gambar 4.8. Tampilan Form Menu Utama.....	47
14.	Gambar 4.9. Tampilan Form Entri Data Pembelian.....	47
15.	Gambar 4.10. Tampilan Form Entri Data Kasir.....	48
16.	Gambar 4.11. Relasi Antar Tabel.....	51
17.	Gambar 4.14. <i>Entity Relationship diagram</i>	52
18.	Gambar 4.15. <i>Flowchart Menu Login</i>	53
19.	Gambar 4.16. <i>Flowchart Sub Menu Entry</i>	54
20.	Gambar 4.17. Desain Menu Login.....	55
21.	Gambar 4.18. Desain Menu Utama.....	55
22.	Gambar 4.19. Desain Form Admin.....	55
23.	Gambar 4.20. Desain Form Daftar	56
24.	Gambar 4.21. Desain form Laporan Daftar Konsumen	56
25.	Gambar 4.22. Desain Form Laporan Pembelian.....	56

DAFTAR TABEL

1.	Tabel 2.1. Simbol-Simbol <i>Flowchart</i>	20
2.	Tabel 2.2. Simbol-Simbol Aliran Sistem Informasi.....	22
3.	Tabel 2.3. Simbol – Simbol <i>Data Flow Diagram</i>	23
4.	Tabel 2.4. Simbol-Simbol <i>Context Diagram</i>	25
5.	Tabel 2.5. Simbol-Simbol <i>Entity Relationship Diagram</i>	27
6.	Tabel 4.1. Tabel Login.....	48
7.	Tabel 4.2. Tabel Pembayaran.....	49
8.	Tabel 4.3. Tabel Informasi.....	49
9.	Tabel 4.4. Tabel Pembelian.....	50
10.	Tabel 4.5. Tabel Produk.....	50
11.	Tabel 4.6. Tabel Produk.....	51

