

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR SIMBOL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Maksud dan Tujuan	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Metodologi Penelitian	4
1.6 Sistematika Penulisan	8
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Profil Tempat Penelitian.....	10
2.1.1 Sejarah Instansi	10
2.1.2 Logo Instansi.....	11
2.1.3 Keterangan Logo.....	11
2.1.4 Visi dan Misi.....	11
2.1.5 Struktur Organisasi	12
2.1.6 Deskripsi Tugas dan Tanggung Jawab.....	13
2.2 Landasan Teori	14
2.2.1 Pengertian Sistem Informasi	15

2.2.2	Pengertian Manajemen.....	15
2.2.3	Pengertian Sistem Informasi Manajemen	15
2.2.4	Distribusi.....	16
2.2.5	Manajemen Distribusi	16
2.2.6	<i>PDCA (Plan, Do, Check, Act)</i>	17
2.2.7	<i>Saving Matrix</i>	18
2.2.8	<i>BPMN (Business Process Modeling Notation)</i>	20
2.2.9	<i>Google Maps API</i>	20
2.2.10	Pengertian <i>PHP</i>	20
2.2.11	Penegertian <i>Mysql</i>	20
2.2.12	<i>ERD (Entity Relationship Diagram)</i>	21
2.2.13	<i>Diagram Konteks</i>	22
2.2.14	<i>DFD (Data Flow Diagram)</i>	22
2.2.15	Kamus Data (<i>Data Dictionary</i>).....	23
2.3	<i>Review Literatur</i>	23
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM		35
3.1	Analisis Sistem	35
3.1.1	Analisis Masalah	35
3.1.2	Analisis Prosedur yang sedang berjalan.....	36
3.1.3	Analisis Aturan Bisnis	40
3.1.4	Analisis Model Sistem Informasi Manajemen Distribusi Mebel di CV. MARLINA dengan Menggunakan Model <i>PDCA</i>	41
3.1.5	Analisis Kebutuhan Non-Fungsional	59
3.1.6	Analisis Basis Data	63
3.1.7	Analisis Kebutuhan Fungsional	64
3.2	Perancangan Sistem.....	86

3.2.1	Skema Relasi.....	86
3.2.2	Struktur Tabel.....	88
3.2.3	Perancangan Struktur Menu.....	91
3.2.4	Perancangan Antarmuka.....	94
3.2.5	Peracancangan Pesan.....	136
3.2.6	Peracncangan Jaringan Semantik.....	137
3.2.7	Perancangan Prosedural.....	142
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....		143
4.1	Implementasi Sistem.....	143
4.1.1	Implementasi Perangkat Keras.....	143
4.1.2	Implementasi Perangkat Lunak.....	144
4.1.3	Implementasi Basis Data.....	145
4.1.4	Implementasi Antarmuka.....	147
4.2	Pengujian Sistem.....	150
4.2.1	Skenario Pengujian <i>Black Box</i>	151
4.2.2	Kasus Dan Hasil Pengujian.....	152
4.2.3	Kesimpulan Pengujian <i>Black Box</i>	178
4.2.4	Pengujian Beta.....	179
4.2.5	Skenario Pengujian Beta.....	179
4.2.6	Kesimpulan Pengujian Beta.....	183
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....		177
5.1	Kesimpulan.....	184
5.2	Saran.....	185
DAFTAR PUSTAKA.....		186
LAMPIRAN A.....		A-1
LAMPIRAN B.....		B-1
LAMPIRAN C.....		C-1
LAMPIRAN D.....		D-1

LAMPIRAN E.....E-1

