

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xx
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah	2
1.3 Pembatasan Masalah	3
1.4 Tujuan	4
1.5 Sistematika Penulisan	5
BAB II LANDASAN TEORI	7
2.1 Sistem Informasi	7
2.2 Teori Apotek	9
2.3 Jenis- Jenis sistem.....	12
2.4 Teori Pembelian	18
2.5 Teori Penjualan	19
2.6 Teori Manajemen Persediaan.....	20
2.7 Black Box Testing	21

	Halaman
BAB III PERANCANGAN SISTEM	24
3.1 Analisa Permasalahan	24
3.2 Desain Arsitektur	27
3.3 Perancangan Sistem	29
3.3.1 Sistem Flow	29
3.3.2 Data flow diagram	32
3.3.3 Entity relational diagram (ERD)	39
3.3.4 Struktur tabel	42
3.3.5 Desain interface	46
3.3.6 Desain Uji Coba	75
BAB IV IMPLEMENTASI DAN EVALUASI	88
4.1 Implementasi	88
4.2 Kebutuhan Sistem	88
4.2.1 Kebutuhan perangkat keras	88
4.2.2 Kebutuhan perangkat lunak	89
4.2.3 Instalasi program dan pengaturan sistem	89
4.3 Implementasi Sistem	90
4.3.1 Form Menu Utama	90
4.3.2 Form Login	92
4.3.3 Form Setting User	92
4.3.4 Form Setting Group	93
4.3.5 Form Manage User	93
4.3.6 Form Master Supplier	94

	Halaman
4.3.7 Form Master Customer	94
4.3.8 Form Master Dokter	95
4.3.10 Form Master Barang	96
4.3.11 Form Master Stok	96
4.3.12 Form Pembelian Barang	97
4.3.13 Form Penjualan	98
4.3.14 Form Pelunasan Piutang	98
4.3.15 Form Pelunasan Hutang	99
4.3.16 Form Cetak Laporan Fast and Slow Moving	100
4.3.17 Form Cetak Laporan Pembelian	100
4.3.18 Form Cetak Laporan Penjualan.....	101
4.3.19 Form Cetak Laporan Stok	102
4.3.20 Form Cetak Laporan Hutang	102
4.3.21 Form Cetak Laporan Piutang	103
4.4 Evaluasi Sistem	104
4.4.1 Evaluasi hasil uji coba sistem	105
4.4.2 Evaluasi hasil uji coba perhitungan	132
4.4.3 Evaluasi implementasi sistem	135
BAB V PENUTUP	138
5.1 Kesimpulan	138
5.2 Saran	138
DAFTAR PUSTAKA	139
LAMPIRAN	141