

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN INTISARI	vi
HALAMAN MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	4
2.1 Tinjauan Pustaka	4
2.2 Dasar Teori	6
2.2.1 <i>Pengertian Persediaan / Inventori</i>	6
2.2.2 <i>Sistem Pencatatan Persediaan</i>	7
2.2.3 <i>Metode Rata - Rata</i>	7
2.2.4 <i>Basis Data</i>	8

2.2.5	<i>Internet</i>	8
2.2.6	<i>MySQL</i>	9
2.2.7	<i>Appserv</i>	9
2.2.8	<i>Browser</i>	9
2.2.9	<i>Macromedia Dreamweaver</i>	10
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM		10
3.1.	Analisis Sistem	10
3.1.1	Perangkat Keras (<i>Hardware</i>)	13
3.1.2	Perangkat Lunak (<i>Software</i>)	13
3.1.3	Data	14
3.2	Perancangan Sistem	15
3.2.1	Diagram Konteks	16
3.2.2	Diagram level 0	16
3.2.3	Rancangan Struktur Tabel	18
	1. Rancangan Tabel User	18
	2. Rancangan Tabel Obat	18
	3. Rancangan Tabel Supplier	19
	4. Rancangan Tabel Kategori	19
	5. Rancangan Tabel Pembelian	19
	6. Rancangan Tabel Pemakaian	20
	7. Rancangan Tabel Detail Pembelian	20
	8. Rancangan Tabel Detail Pemakaian	21
3.2.4	Relasi Tabel	21
3.2.5	Diagram Alir Sistem	23
3.3	Rancangan Masukan (<i>Input</i>)	24

3.3.1 Rancangan masukan data obat	24
3.3.2 Rancangan masukan data supplier	25
3.3.3 Rancangan masukan data kategori	26
3.3.4 Rancangan masukan data pembelian	27
3.3.5 Rancangan masukan data pemakaian.....	27
3.4 Rancangan Keluaran (<i>Output</i>)	28
3.4.1 Rancangan keluaran data obat.....	28
3.4.2 Rancangan keluaran data supplier.....	28
3.4.3 Rancangan keluaran pembelian obat per periode.....	29
3.4.4 Rancangan keluaran kartu gudang	30
3.6.5 Rancangan keluaran katu persediaan	30
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM	32
4.1 Implementasi Sistem.....	32
4.1.1 Spesifikasi Sistem	32
4.2 Pembahasan Sistem	33
4.2.1 Tampilan halaman utama	34
4.2.2 Tampilan Halaman utama bagian farmasi.....	34
4.2.3 Halaman kelola data supplier	36
4.2.4 Tampilan halaman menu tindakan	35
4.2.5 Tampilan halaman penggunaan obat.....	36
4.2.6 Halaman kelola data obat	37
4.2.7 Halaman kelola data pembelian	38
4.2.8 Halaman kelola data pemakain	39
4.2.9 Halaman laporan kartu gudang	40
4.2.8 Halaman laporan kartu persediaan.....	41

BAB V PENUTUP	42
5.1 Kesimpulan.....	42
5.2 Saran.....	42

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Kartu Persediaan Barang	12
Gambar 3.2	Diagram Konteks	16
Gambar 3.3	Diagram <i>Level 0</i>	17
Gambar 3.4	Relasi Antar Tabel.....	22
Gambar 3.5	Diagram Alir Sistem (DAS)	23
Gambar 3.6	Rancangan masukan data obat.....	25
Gambar 3.7	Rancangan masukan data supplier.....	26
Gambar 3.8	Rancangan masukan data kategori	26
Gambar 3.9	Rancangan masukan data pembelian.....	27
Gambar 3.10	Rancangan masukan data pemakaian	27
Gambar 3.11	Rancangan keluaran data obat.....	28
Gambar 3.12	Rancangan keluaran data supplier.....	29
Gambar 3.13	Rancangan keluaran pembelian.....	29
Gambar 3.14	Rancangan keluaran kartu gudang	30
Gambar 3.15	Rancangan keluaran kartu persediaan.....	31
Gambar 4.1	Tampilan Halaman Utama.....	35
Gambar 4.2	Tampilan halaman utama bagian farmasi.....	36
Gambar 4.3	Tampilan Halaman Kelola Data Supplier.....	37
Gambar 4.4	Halaman Kelola Data Obat.....	37
Gambar 4.5	Halaman Kelola Data pembelian.....	38
Gambar 4.6	Halaman Kelola Data pemakaian.....	39
Gambar 4.7	Halaman laporan kartu gudang.....	40
Gambar 4.8	Halaman laporan kartu persediaan	41

DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 3.1 Struktur Tabel User	18
Tabel 3.2 Struktur Tabel Obat.....	18
Tabel 3.3 Struktur Tabel Supplier	19
Tabel 3.4 Struktur Tabel Kategori	19
Tabel 3.5 Struktur Tabel Pembelian.....	20
Tabel 3.6 Struktur Tabel Pemakaian.....	20
Tabel 3.7 Struktur Tabel Detail Pemakaian	20
Tabel 3.8 Struktur Tabel Detail Pembelian.....	21