

Daftar Isi

Halaman Judul/Sampul.....	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan	iii
Halaman Persembahan	iv
Kata Pengantar.....	v
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel.....	viii
Daftar Gambar	ix
Daftar Lampiran	x
Abstrak	xi
Abstract	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Ide Perancangan	2
C. Keaslian.....	3
D. Tujuan Perancangan	4
E. Manfaat	5
F. Gambaran Umum Rumah Sakit.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	10
A. Tinjauan Pustaka.....	10
B. Landasan Perancangan.....	17
C. Kerangka Konsep Perancangan	19
D. Pertanyaan Perancangan	21
BAB III METODE PERANCANGAN	22
A. Tema, Ide, dan Judul Perancangan	22
1. Tema	22
2. Ide	22
3. Judul.....	22
B. Subjek dan Objek Perancangan.....	22
C. Teknik Pengumpulan Data.....	23
D. Instrumen Pengumpulan Data.....	23
E. Peralatan Perancangan	24

F. Proses Pembuatan Rancangan	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	25
A. Analisa Kebutuhan Pengguna.....	25
B. Desain Sistem.....	28
1. Desain Data Yang Digunakan	28
2. Desain Proses.....	31
a. Diagram Konteks.....	31
b. DAD Level 1	32
c. Desain <i>Flowchart</i> Proses 2.0.....	33
d. Desain <i>Flowchart</i> Proses 3.0.....	34
3. Desain <i>User Interface</i>	35
4. Desain Laporan.....	37
C. Perwujudan Produk.....	38
1. Perwujudan <i>Flowchart</i> Proses	38
a. Perwujudan <i>Flowchart</i> Proses 2.0.....	39
b. Perwujudan <i>Flowchart</i> Proses 3.0.....	40
2. Perwujudan <i>User Interface</i>	41
3. Perwujudan Laporan	43
4. Perwujudan <i>File Setup</i>	47
D. Uji Coba.....	48
1. Proses Instalasi.....	48
2. Proses Pencarian Data	49
3. Proses Cetak Laporan.....	51
BAB V PENUTUP	56
A. Kesimpulan.....	56
B. Saran.....	56
Daftar Pustaka.....	57
Lampiran	