

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
LEMBAR PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	vi
INTISARI	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xx
DAFTAR LAMPIRAN	xxi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Batasan Masalah	3
D. Tujuan Perancangan	3
E. Manfaat Perancangan	4
F. Keaslian/Orisinalitas	4
G. Gambaran Umum RS UGM	6

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A.	Tinjauan Pustaka	14
1.	Desain	14
2.	Antarmuka (<i>Interface</i>)	18
3.	<i>Elektronik Health Record</i> (EHR)	21
4.	Rekam Medis	22
5.	Laporan	25
6.	Laporan Internal	26
7.	Sensus Harian	28
8.	Rumah Sakit	28
9.	Sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS)	29
B.	Landasan Teori	30
C.	Kerangka Konsep Perancangan	32
D.	Pertanyaan Perancangan	33

BAB III METODE PERANCANGAN

A.	Tema, Ide, dan Judul Perancangan	34
1.	Tema Perancangan	34
2.	Ide Perancangan	34
3.	Judul perancangan	35
B.	Lokasi Perancangan	35
C.	Subjek Perancangan	35
D.	Objek Perancangan	35
E.	Definisi Operasional	35

F. Teknik dan Alat Pengumpulan Data	37
1. Teknik Pengumpulan Data	37
2. Alat Pengumpulan Data	38
G. Peralatan Perancangan	39
H. Tahapan Perancangan	47
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Analisis Kebutuhan Pengguna EHR yang digunakan di RS UGM ...	48
B. Rancangan desain tampilan antarmuka EHR untuk pelaporan internal di RS UGM.....	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	127
B. Saran	127
DAFTAR PUSTAKA.....	128
LAMPIRAN	130