

DAFTAR ISI

	HALAMAN
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 LATAR BELAKANG	1
1.2 RUMUSAN MASALAH	1
1.3 RUANG LINGKUP	2
1.4 TUJUAN	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	
2.1 TINJAUAN PUSTAKA	3
2.2 DASAR TEORI	3

2.2.1 REKAM MEDIK	3
2.2.2 JAVA	4
2.2.3 JAVA SERVER PAGES(JSP)	4
2.2.4 KONEKTIVITAS DATABASE.....	5
2.2.5 MYSQL	7
2.2.6 PEMROGRAMAN JDBC.....	8

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

3.1 ANALISIS SISTEM.....	10
3.1.1 ANALISIS KEBUTUHAN	10
3.2 PERANCANGAN SISTEM	12
3.2.1 UNIFIED MODELLING LANGUAGE(UML)	12
3.2.2 PERANCANGAN TABEL	17
3.2.3 PERANCANGAN INPUT	19
3.2.4 PERANCANGAN OUTPUT	22

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM

4.1 IMPLEMENTASI SISTEM	25
4.1.1 FORM PENDAFTARAN	25
4.1.2 FORM PEMERIKSAAN.....	26
4.1.3 FORM REKAM MEDIK PASIEN.....	28
4.1.4 FORM STATISTIK DATA HARIAN	29
4.1.5 FORM STATISTIK DATA BULANAN	30

4.1.6 FORM STATISTIK DATA TAHUNAN.....	31
4.1.7 FORM GRAFIK	32
4.2 PEMBAHASAN SISTEM	34
4.2.1 MENU PENDAFTARAN	34
4.2.2 MENU PEMERIKSAAN.....	35
4.2.3 MENU REKAM MEDIK PASIEN	36
4.2.4 MENU LAPORAN STATISTIK DATA HARIAN	37
4.2.5 MENU LAPORAN STATISTIK DATA BULANAN.....	37
4.2.6 MENU LAPORAN STATISTIK DATA TAHUNAN	38
4.2.7 MENU GRAFIK	38

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN.....	39
5.2 SARAN	39

DAFTAR PUSTAKA.....	40
----------------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN

1. Kode Program Aplikasi Rekam Medik
2. Copy Kartu Bimbingan dari STMIK AKAKOM