

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
ABSTRAK.....	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Ide Perancangan.....	3
C. Batasan Masalah	3
D. Tujuan Perancangan.....	3
E. Manfaat Perancangan.....	4
F. Keaslian Perancangan	4
G. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	13
A. Tinjauan Pustaka	13
1. Rekam Medis	13
2. Sistem Penyimpanan Rekam Medis.....	14
3. Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis	17
4. Kebutuhan Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis	18
5. Kebutuhan Luas Ruang Unit Kerja Rekam Medis.....	19
6. Tata Letak Ruang.....	21
7. Desain Interior.....	22
8. Ruang Kerja	22
9. Ergonomi	23
10. Matriks Kriteria	24

11.	Diagram Keterkaitan	25
12.	Diagram Bubble	25
13.	<i>Sketchup</i>	25
14.	CorelDRAW X7	26
B.	Landasan Perancangan	26
C.	Kerangka Konsep	27
BAB III METODE PENELITIAN.....		28
A.	Tema, Ide dan Judul Perancangan	28
B.	Objek Rancangan	28
C.	Waktu dan Lokasi	29
D.	Proses Pembuatan Perancangan.....	29
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		33
A.	Tahap Identifikasi.....	33
1.	Hasil Pengukuran Ruang Unit Kerja Rekam Medis	33
2.	Investasi Barang	38
B.	Tahap Pra-Perancangan.....	43
1.	Hasil Wawancara	43
2.	Hasil Perhitungan Kebutuhan Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis untuk 5 Tahun Mendatang	47
3.	Pembuatan Matriks Kriteria	57
4.	Diagram Keterkaitan	60
5.	Diagram <i>Bubble</i>	61
C.	Tahap Perancangan dan Pembahasan.....	64
1.	Denah Lantai Kasar	64
2.	<i>Furniture</i>	70
3.	Pemilihan Desain Alternatif	81
4.	Desain Akhir.....	83
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		92
A.	Kesimpulan	92

B. Saran	92
DAFTAR PUSTAKA.....	93
LAMPIRAN	96