

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
MOTTO	iii
PERSEMBAHAN	iv
PERNYATAAN	v
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GRAFIK.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
ABSTRAK.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
BAB 1: PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II: KAJIAN PUSTAKA	9
A. Tinjauan Pustaka	9
B. Landasan Teori.....	17

C. Kerangka Konsep	21
D. Pertanyaan Penelitian.....	21

BAB III: METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian	22
B. Subjek dan Objek Penelitian	24
C. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	24
D. Teknik Pengambilan Data.....	24
E. Instrumen Penelitian	25
F. Definisi Operasional.....	27
G. Uji Keabsahan Data	28
H. Analisis Data	29
I. Jalannya Penelitian	30

BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Rumah Sakit	32
1. Sejarah RS Panti Nugroho	32
2. Visi dan Misi	33
3. Jenis Pelayanan	34
4. Aspek Rekam Medis di Rumah Sakit Panti Nugroho	35
5. Tujuan dan Fungsi Pelayanan di Rumah Sakit Panti Nugroho.....	36
6. <i>Performance</i> BOR LOS TOI	37
B. Hasil Penelitian.....	39
1. Kondisi Luas Ruang Penyimpanan Berkas Rekam Medis RS Panti Nugroho	39
2. Kondisi Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis di Rumah sakit Panti Nugroho	41
3. Perhitungan Kebutuhan Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis Aktif di RS Panti Nugroho untuk 5 Tahun Kedepan	50
4. Perencanaan Kebutuhan Tata Letak Ruang Penyimpanan Berkas Rekam Medis Aktif selama 5 Tahun Kedepan	65
C. Pembahasan	69
1. Kondisi Luas Ruang Penyimpanan Berkas Rekam Medis RS Panti Nugroho	70

2. Kondisi Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis di Rumah sakit Panti Nugroho	71
3. Perhitungan Kebutuhan Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis Aktif di RS Panti Nugroho untuk 5 Tahun Kedepan	73
4. Perencanaan Kebutuhan Tata Letak Ruang Penyimpanan Berkas Rekam Medis Aktif selama 5 Tahun Kedepan	77
BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN.....	80
A. Kesimpulan.....	80
B. Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA.....	82
LAMPIRAN	