

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Judul.....	i
Lembar Persetujuan	ii
Lembar Pengesahan	iii
Lembar Pernyataan	iv
Absatrak	v
Biodata	vii
Persembahan.....	viii
Motto.....	x
Kata Pengantar.....	xi
Daftar Isi.....	xii
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Gambar	xv
Daftar Lampiran.....
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Ruang Lingkup Penelitian	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjuana Umum Tentang Rumah Sakit	9
1. Penegertian Rumah Sakit	9
2. Fungsi Rumah Sakit.....	10
3. Klasifikasi Rumah Sakit	10
B. Tinjauan tentang Limbah rumah sakit	13
1. Pengertian Limbah Rumah Sakit.....	13
2. Sumber Limbah Rumah Sakit	14
3. Jenis-Jenis Limbah Medis Padat	16
4. Karakteristik Limbah Medis Padat	17
5. Pengelolaan Limbah Rumah Sakit	18
C. Tata Laksana Pengelolaan Limbah Medis Padat	22
D. Dampak Limbah Medis Pada Kesehatan Masyarakat	34
E. Dampak Negatif Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Terhadap Lingkungan	35
F. Kerangka Teori.....	37
G. Kerangka Konsep	38
BAB III. METODELOGI PENELITIAN	
A. Jenis Penelitan.....	39
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	39
C. Subjek Penelitian.....	39

D. Variabel Penelitian	40
E. Definisi Oprasional.....	41
F. Pengumpulan Data	45
G. Pengolahan dan Analisis Data.....	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum	47
1. Sejarah Singkat Rumah Sakit	47
2. Sumber Daya Manusia.....	49
3. Fasilitas Pelayanan	51
4. Struktur Organisasi	52
B. Hasil Penelitian	53
1. Jumlah Timbulan Limbah Medis	53
2. Jenis Dan Karakteristik Limbah Medis Padat.	55
3. Pemilahan Limbah Medis Padat.....	57
4. Pewadahan Limbah Medis Padat	58
5. Pengangkutn Limbah Medis Padat	59
6. Tempat Penampungan Sementara	60
7. Pemusnahan Dan Pembuangan Akhir	61
C. Pembahasan.....	62
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	74
B. Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA	79
LAMPIRAN	80

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		halaman
Tabel 1.1	Metode sterilisasi untuk limbah yang dimanfaatkan kembali	19
Tabel 1.2	Jenis wadah limbah medis padat sesuai kategorinya	20
Tabel 1.3	Definisi oprasional	41
Tabel 1.4	Data jumlah sdm tenaga medis dokter spesialis dokter umum, dokter gigi dan dan petugas lainyaa	49
Tabel 1.5	Fasilitas pelayanan kesehatan rumah sakit	51
Tabel 1.6	Struktur organisasi rumah sakit	52
Tabel 1.7	Jumlah timbulan limbah medis padat perhari dari ruangan penghasil limbah	53
Tabel 1.8	Jenis dan Karakteristik Limbah Medis Padat Dari Ruanagan Penghasillimbah Medis Padat	55
Tabel 1.9	Pemilahan limbah medis padat	57
Tabel 1.10	Hasil cheklist pewadahan limbah medis padat	58
Tabel 1.11	Hasil chekklis pengangkutan limbah medis padat	59
Tabel 1.12	Hasil Cheklistempat penyimpanan sementara limbah medis padat	60
Tabel 1.13	Data pemusnahan dan pembuangan akhir limbah medis padat	61

DAFTAR GAMBAR		Halaman
Nomor Gambar		
Gambar 1.1	Kerangka Teori	37
Gambar 1.2	Kerangka Konsep	38