

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR RINGKASAN	iii
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
LEMBAR MOTTO	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. C.Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Umum Tentang Rumah Sakit	6
B. Limbah Rumah Sakit.....	8
C. Dampak Limbah Medis	26
D. Kerangka Teori.....	33
E. Kerangka Konsep	34
BAB III. METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian.....	35
B. Objek Penelitian	35
C. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	35
D. Pengumpulan Data	36

E. Pengolahan dan Analisa Data	37
F. Definisi Operasional	39

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum RS Bhayangkara	43
B. Hasil Penelitian	44
C. Pembahasan	65

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	72
B. Saran	74

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Jenis wadah dan label limbah medis sesuai kategorinya	16
Tabel 3.1 Definisi Operasional	37
Tabel 4.1 Jenis Limbah Medis B3	47
Tabel 4.2 Pemilahan Limbah Medis B3	48
Tabel 4.3 Penggunaan Apd Dalam Pengelolaan Limbah Medis Padat	
Tabel 4.4 Pemilahan Limbah Medis B3	55
Tabel 4.5 Penyimpanan Limbah Medis B3	57
Tabel 4.6 Pengangkutan Limbah Medis B3	60
Tabel 4.7 Rekapitulasi Pengelolaan Limbah B3	63
Tabel 4.8 Pengolahan Limbah Medis Padat	64

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Alat Pengangkut Limbah dengan Kapasitas 300 Liter	18
Gambar 2.2 Contoh Cara Berpakaian Petugas Pengelola	26
Gambar 4.1 APD Petugas Pengelolaan Limbah Medis	49
Gambar 4.2 Pewadahan Limbah Medis Padat dan Limbah Non Medis	54
Gambar 4.3 Bangunan TPS Limbah B3 RS Bhayangkara	56
Gambar 4.4 Troli	59

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian

Lampiran 2 Surat Balasan Izin Penelitian

Lampiran 3 Instrumen Pengambilan Limbah B3

Lampiran 4 Instrumen Pengambilan Limbah B3 Dari Rumah Sakit