

DAFTAR ISI

		Halaman
LEMBAR JUDUL	i	
RINGKASAN	ii	
BIODATA	iii	
LEMBAR PERSETUJUAN	iv	
LEMBAR PENGESAHAN	v	
LEMBAR PERNYATAAN	vi	
MOTTO	vii	
LEMBAR PERSEMBAHAN	viii	
KATA PENGANTAR	ix	
DAFTAR ISI	x	
DAFTAR TABEL	xii	
DAFTAR GAMBAR	xiii	
DAFTAR LAMPIRAN	xiv	
BAB I PENDAHULUAN		
A .Latar Belakang	1	
B. Rumusan Masalah	6	
C. Tujuan penelitian	6	
D .Manfaat Penulisan	7	
E. Ruang Lingkup Penelitian	7	
BAB II TINJAUAN PUSTAKA		
A. Tinjauan Umum Tentang Fasilitas Kesehatan	8	
B. Tinjauan Tentang Limbah Medis	9	
C. Pengertian Tentang Limbah Medis Padat	10	
D. Penggolongan Limbah Medis Padat	10	
E. Sumber Limbah Medis Padat	11	
F. Pengelolaan Limbah Medis Padat	12	
G .Masalah Kesehatan Akibat Pengelolaan Limbah	29	
H. Tenaga Pengelola Limbah Medis	30	
I. Kerangka Teori	31	
J. Kerangka Konsep	32	
K. Definisi Operasional	33	
BAB III METODE PENELITIAN		
A. Jenis penelitian	36	
B. Objek Penelitian	36	
C. Lokasi Dan Waktu Penelitian	36	
D. Pengumpulan Data	37	
E. Pengelolaan Dan Analisis Data	38	
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		
A. Gambaran Umum	40	
B. Hasil Penelitian	42	
C. Pembahasan	54	

BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
	A. Kesimpulan	60
	B. Saran	61

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Jenis wadah label limbah medis padat sesuai kategorinya	15
Tabel 2.2	Metode sterilisasi limbah yang dimanfaatkan kembali	17
Tabel 2.3	Definisi operasional	33
Tabel 2.4	Luas wilayah 8 desa binaan di wilayah UPTD puskesmas kecamatan tanjung sari tahun 2021	40
Tabel 2.5	Jumlah tenaga kesehatan menurut profesi dan status kepegawaian di UPTD puskesmas tanjung sari tahun 2021	42
Tabel 2.6	Karakteristik limbah medis padat pada fasilitas pelayanan kesehatan di kecamatan tanjung sari	44
Tabel 2.7	Rata-rata berat limbah medis padat perhari di fasilitas pelayanan kesehatan di kecamatan tanjung sari	47
Tabel 2.8	Pengangkutan limbah medis padat pada fasilitas pelayanan kesehatan di puskesmas induk di kecamatan tanjung sari tahun 2021	50
Tabel 2.9	Fasilitas pewadahan, pengemasan dan pengumpulan limbah medis padat pada fasilitas pelayanan kesehatan di kecamatan tanjung sari	51
Tabel 3.0	Metode penanganan dan pemusnahan limbah medis padat di fasilitas pelayanan kesehatan di kecamatan tanjung sari tahun 2021	53
Tabel 3.1	Pengangkutan limbah medis padat pada fasilitas pelayanan kesehatan di puskesmas induk di kecamatan tanjung sari tahun 2021	57

DAFTAR GAMBAR

	Halaman	
Gambar 2.1	Fasilitas penyimpanan limbah B3 dari fasilitas pelayanan kesehatan dalam ruangan yang dilengkapi dengan pembatas akses (kerangkeng)	19
Gambar 2.2	Ruang pendingin untuk penyimpanan limbah B3 berupa Limbah infeksius, benda tajam, dan patologi	20
Gambar 2.3	Kerangka Teori	31
Gambar 2.4	Kerangka Konsep	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Checklist dan Kuisisioner

Lampiran 2 : Surat izin penelitian dan Surat Balasan Penelitian

Lampiran 3 : Dokumentasi

Lampiran 4 : MoU UPTD Puskesmas Tanjung Sari dengan PT. Biuteknika
Bina Prima