

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>JUDUL</b>	
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>iii</b>
<b>BIO DATA PENULIS.....</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>PERSETUJUAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	<b>ix</b>
<b>MOTTO.....</b>	<b>x</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I           PENDAHULUAN</b>	
A. Latar belakang .....	1
B. Rumusan masalah... ..	4
C. Tujuan penelitian... ..	4
D. Manfaat penelitian.....	5
E. Ruang lingkup.....	6
<b>BAB II           TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Limbah layanan kesehatan.....	7
B. Limbah medis puskesmas... ..	9
C. Sumber, jenis dan karakteristik limbah Medis Padat... ..	9
D. Jenis dan karakteristik limbah medis padat... ..	9
E. pengelolaan limbah medis padat... ..	12
F. Alat pelindung diri (APD).....	23
G. Kerangka teori.....	24

	H. Kerangka konsep.....	25
	I. Definisi oprasional... ..	26
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN</b>	
	A. Rancangan penelitian .....	29
	B. Subjek Penelitian.....	29
	C. Lokasi dan waktu.....	29
	D. Pengumpulan data.....	29
	E. Pengolahan data dan analisis data.....	32
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
	A. Gambaran umum .....	33
	B. Hasil.....	37
	C. Pembahasan... ..	44
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
	A. Kesimpulan... ..	53
	B. Saran... ..	54
	<b>DAFTAR PUSTAKA... ..</b>	<b>56</b>

## DAFTAR TABEL

Nomer Tabel		Halaman
Tabel 1	Jenis/karakteristik limbah, warnna, symbol, dan kemasan limbah B3	11
Tabel 2	Definisi oprasional	25
Tabel 3	Keadaan fasilitas kesehatan UPTD Puskesmas Krui tahun 2021	35
Tabel 4	Keadaan sumber daya manusia UPTD Puskesmas Krui tahun 2022	36
Tabel 5	Sumber, jenis dan karakteristik limbah medis padat	38
Table 6	Sumber dan jumlah timbulan limbah medis padat perminggu	39
Table 7	Jumlah timbulan limbah medis padat perbulan	40

## DAFTAR GAMBAR

Nomer gambar		Halaman
Gambar 1	Contoh wadah untuk limbah infeksius	15
Gambar 2	Contoh wadah untuk limbah benda tajam	16
Gambar 3	Contoh troli pengangkutan untuk limbah medis padat	17
Gambar 4	Contoh fasilitas penyimpanan Limbah B3 dari fasilitas pelayan kesehatan dalam ruangan yang dilengkapi dengan pembatas akses (kerangkeng).	19
Gambar 5	Contoh ruangan pendingin untuk penyimpanan limbah B3	20
Gambar 6	contoh pakaian petugas pengelola limbah medis	23
Gambar 7	Kerangka teori	24
Gambar 8	Kerangka konsep	25
Gambar 9	Letak geografis	34
Gambar 10	Alur pengelolaan limbah medis padat	37
Gambar 11	Pemilahan limbah medis padat disetiap ruangan	41
Gambar 12	Pengangkutan limbah medis padat menuju TPS	42
Gambar 13	Penyimpanan sementara puskesmas	43

## DAFTAR LAMPIRAN

Nomer lampiran	Halaman
Lampiran 1 Surat izin penelitian	58
Lampiran 2 Surat balasan permohonan data	59
Lampiran 3 Surat perjanjian kerjasama dengana pihak ketiga	60
Lampiran 4 Dokumentasi	61
Lampiran 5 peraturan menteri kesehatan republik Indonesia nomer 2 tahun 2023	63
Lampiran 6 Peraturan menteri lingkungan hidup dan kehutanan republik Indonesia nomer 56 tahun 2015	64