

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR SAMPUL .....	i
LEMBAR JUDUL .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
RINGKASAN .....	vii
BIODATA PENULIS .....	viii
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR GRAFIK.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi

### **BAB I PENDAHULUAN 1**

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian.....	8

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

A. Coronavirus .....	10
B. Perkembangan Wabah Covid-19.....	11

C.	Undang-undang yang Mengatur Tentang Limbah B3.....	14
D.	Pengelolaan Limbah B3 dan Sampah Dari Penanganan Corona Virus Disease -19 berdasarkan Surat Edaran MenLHKSE/3/MENLHK/PSLB3/PLB.3/3/2021. ....	15
E.	Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/537/2020. Tentang Pengelolaan Limbah Medis Fasilitas Pelayanan Kesehatan dan Limbah dari Kegiatan Isolasi atau Karantina Mandiri di Masyarakat Dalam Penanganan Coronavirus Disease 2019 (Covid-19). ....	18
F.	Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun Medis Padat.....	20
G.	Langkah-langkah Pengelolaan Limbah Infeksius dan Domestik di Rumah atau Fasilitas Karantina/Isolasi Mandiri Dalam Penanganan COVID -19.....	24
H.	Limbah infeksius .....	26
I.	Limbah domestik .....	26
J.	Dalam pengelolaan limbah infeksius maupun domestik yang berasal dari rumah atau fasilitas karantina/isolasi mandiri, diperlukan peran dari pemerintah daerah setempat dan masyarakat. ....	27
K.	Kerangka Teori.....	28
	Pengelolaan Limbah B3 dan Sampah Dari Penanganan Corona Virus Disease - 19	28
L.	Kerangka Konsep .....	29
M.	Definisi Operasional.....	30

### **BAB III METODA PENELITIAN**

A.	Rancangan Penelitian .....	29
B.	Subjek Penelitian.....	32
C.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	32
D.	Pengumpulan Data .....	33
E.	Pengolahan dan Analisis Data.....	33

## **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A.	Profil Singkat Kabupaten Pringsewu .....	34
A.1	Profil Singkat Puskesmas Rejosari.....	35
A.2	Profil Singkat Puskesmas Rawat Inap Bumi ratu .....	35
A.3.	Profil Singkat Puskesmas Rawat Inap Sukoharjo .....	36
A.4	Gambaran Karakteristik Informan .....	37
B.	Hasil Penelitian.....	39
1.	Gambaran Pengetahuan masyarakat tentang Covid-19.....	40

## **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A.	Kesimpulan.....	55
B.	Saran.....	57
	Dalam pengelolaan limbah infeksius maupun domestik yang berasal dari rumah atau fasilitas karantina/isolasi mandiri, diperlukan peran dari pemerintah daerah setempat dan masyarakat.....	57

DAFTAR PUSTAKA .....	59
----------------------	----

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Definisi Operasional	30
Tabel 3.1	Daerah Subjek Penelitian	32
Tabel 4.1	Batas Wilayah Daerah Penelitian	34
Tabel 4.2	Batas Wilayah Bumi Ratu	36
Tabel 4.3	Karakteristik Informan Pasien Covid-19 Isolasi Mandiri	38
Tabel 4.4	Karakteristik Informan Pemangku Kebijakan	39

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	APD Petugas Limbah Medis Covid-19	21
Gambar 2.2	Simbol Infeksius	21
Gambar 2.3	Konstruksi Penguburan Limbah B3 Covid-19	23

## **DAFTAR GRAFIK**

Grafik 1.1	Perkembangan Covid-19 Kabupaten Pringsewu	5
------------	---	---

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 Layak Etik Penelitian
- Lampiran 2 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 3 Instrumen Penelitian
- Lampiran 4 Surat Edaran MENLHK PSLB3 N0 3 Tahun 2021
- Lampiran 5 Matriks Penelitian
- Lampiran 6 Tabel Data Informan Masyarakat
- Lampiran 7 Tabel Data Informan Pemangku Kebijakan
- Lampiran 8 Dokumentasi