

DOKUMENTASI



tong sampah pemisah limbah medis dan
limbah non medis



safety box untuk limbah
benda tajam



Troli pengangkut limbah medis padat



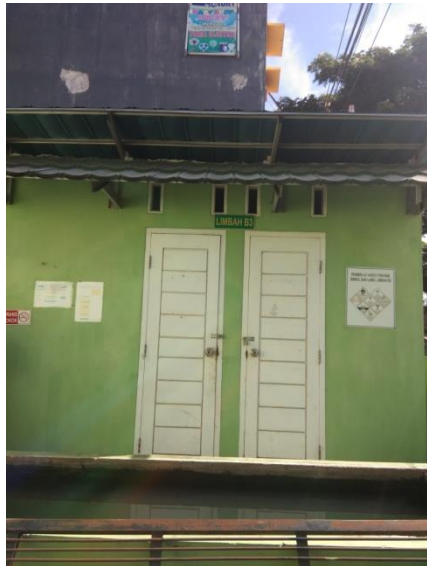
pengecekan tong sampah di ruangan



Pengecekan limbah medis di TPS



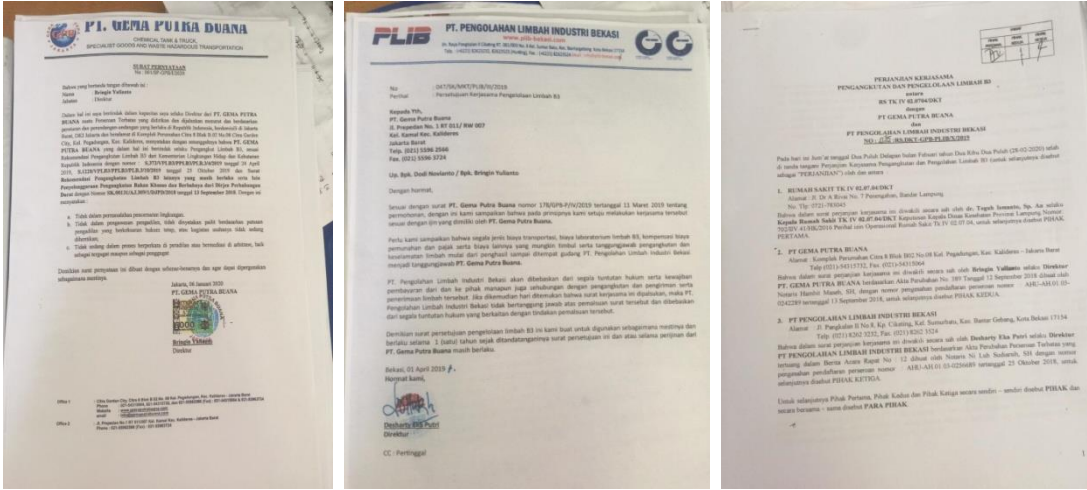
limbah medis dan non medis yang tercampur



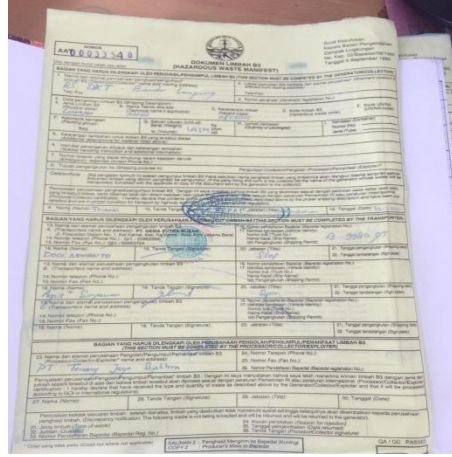
Tampak luar TPS limbah B3



kondisi dalam TPS limbah B3



Perjanjian kerja sama antara rumah sakit dan pihak ketiga



Manifest pengangkutan limbah medis padat oleh pihak ketiga

LAMPIRAN

CEKLIST GAMBARAN PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI RUMAH SAKIT TK IV 02.07.04 BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020

Nama Narasumber :

Hari/Tanggal :

No	Variabel	Komponen	Ya	Tidak	Ket
			1	0	
1.	Pemilahan	<ol style="list-style-type: none">1. Terdapat pemilahan / pemisahan limbah medis padat dan limbah padat non medis.2. Limbah medis padat dikelompokkan menurut jenis dari sumber setiap ruangan			
2.	Pewadahan	<ol style="list-style-type: none">1. Terdapat pewadahan di setiap ruang penghasil limbah medis padat.2. Kantong plastik dipisahkan antara sampah medis dan sampah non medis3. Setiap kantong plastik di beri label/simbol menurut sifat/karakteristiknya4. Pewadahan (container) terbuat			

		<p>dari bahan yang kuat, ringan, tahan karat, kedap air, dan permukaannya halus.</p> <ul style="list-style-type: none"> 5. Kantong plastik di angkat setiap hari atau kurang sehari apabila $\frac{2}{3}$ bagian telah terisi limbah. 6. Benda-benda tajam ditampung pada tempat khusus (<i>safety box</i>) seperti botol atau karton yang aman. 7. Jarum dipisahkan sehingga tidak dapat digunakan kembali. 		
3.	Pengumpulan	<ul style="list-style-type: none"> 1. Kendaraan pengumpulan Sampah Medis dan Non Medis dipisahkan. 2. Terdapat tempat pengumpulan limbah medis padat. 		
4.	Penyimpanan/tempat penampungan sementara limbah	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rumah sakit memiliki TPS sendiri 2. TPS limbah medis padat sesuai dengan iklim tropis paling lama 48 jam dan musim kemarau paling lama 24 jam. 3. TPS berada dilingkungan bebas banjir, tidak 		

		<p>berdekatan dengan kegiatan pelayanan dan permukiman penduduk sekitar rumah sakit</p> <ul style="list-style-type: none"> 4. Bangunan tertutup, terdapat pintu, ventilasi yang cukup, terdapat jalan akses kendaraan pengangkut limbah 5. Bangunan dibagi menjadi beberapa ruangan menurut sifat/karakteristik limbah 6. Setiap sekat ruangan diberi simbol/label berdasarkan jenis limbah 7. Jarak antar per ruangan sekitar 50 cm 8. Bangunan dilengkapi dengan fasilitas penerangan , fasilitas keselamatan, papan larangan tidak boleh masuk bagi yang tidak berkepentingan 9. TPS mudah dijangkau 		
5	Pengangkutan Limbah Medis Padat	<ul style="list-style-type: none"> 1. Menggunakan kendaraan / troli khusus. 2. Kendaraan / troli pengangkut terbuat 		

		<p>dari bahan yang kuat,kedap air, tidak bocor</p> <ul style="list-style-type: none"> 3. Kendaraan / troli pengangkut dalam keadaan baik. 4. Kendaraan / troli memiliki tutup 5. Kendaraan / troli pengangkut mudah dibersihkan dan dikosongkan. 		
8.	Petugas sampah rumah sakit	<ul style="list-style-type: none"> 1. Memakai masker sewaktu bekerja. 2. Memakai sarung tangan khusus sewaktu bekerja. 3. Memakai sepatu boot. 4. Memakai topi sewaktu bekerja 		

Data LB3 dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan

Nama Instansi : Rumah Sakit Tk IV 02.07.04 Bandar Lampung

Kabupaten/Kota : Kota Bandar Lampung

Jenis Fasilitas Pelayanaan Kesehatan : Rumah Sakit

Nama Fasilitas Pelayanan Kesehatan : Rumah Sakit Tk IV 02.07.04 Bandar Lampung

Alamat : Jl. Dr Rivai No 07 Penengahan Kota Bandar Lampung

No. Telp : (0721) 770430

Tahun 2019

No	BULAN	Nama Limbah B3		Jumlah Per Bulan	Waktu Penyimpanan	Proses Pengolahan		Keterangan
		B3 Medis	Non B3 Medis			Diolah sendiri	Pihak ke-3	
1.	Januari	CAMPURAN		240Kg	30 Hari		V	a. Tempat Pengumpulan Limbah Yang dihasilkan yaitu di TPS limbah B3 RS Tk IV 02.07.04 b. Pengumpul limbah petugas RS Tk IV 02.07.04 c. Pengangkut Limbah PT. Gema Putra Buana d. Pengolah Limbah PT. Andhika Makmur Persada, PT. PLIB, PT.
2.	Februari	CAMPURAN		232 Kg	30 Hari		V	
3.	Maret	CAMPURAN		197 Kg	30 Hari		V	
4.	April	CAMPURAN		200 Kg	30 Hari		V	
5.	Mei	CAMPURAN		220 Kg	30 Hari		V	
6.	Juni	CAMPURAN		200 Kg	30 Hari		V	
7.	Juli	CAMPURAN		232 Kg	30 Hari		V	
8.	Agustus	CAMPURAN		240 Kg	30 Hari		V	

No	BULAN	Nama Limbah B3		Jumlah Per Bulan	Waktu Penyimpanan	Proses Pengolahan		Keterangan
		B3 Medis	Non B3 Medis			Diolah sendiri	Pihak ke-3	
9.	September	CAMPURAN		190 Kg	30 Hari		✓	e. Tempat Pengumpulan Limbah Yang dihasilkan yaitu di TPS limbah B3 RS Tk IV 02.07.04
10.	Oktober	CAMPURAN		195 Kg	30 Hari		✓	
11.	November	CAMPURAN		210 Kg	30 Hari		✓	
12.	Desember	CAMPURAN		210 Kg	30 Hari		✓	f. Pengumpul limbah petugas RS Tk IV 02.07.04 g. Pengangkut Limbah PT. Gema Putra Buana h. Pengolah Limbah PT. Andhika Makmur Persada, PT. PLIB, PT. Tenang Jaya Sejahtera

Mengetahui,

Kepala Rumah Sakit Tk IV 02.07.04



dr. Teguh Ismanto, Sp.An

Mayor Ckm NRP 11020000391071

	<p>KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPOLIS Jalan Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung Telp : 0721 - 783 852 Faxsimile : 0721 - 773 918 Website : http://poltekkes-tjk.ac.id E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id</p>	
---	--	---

26 Februari 2020

Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 0911.4 /2020
 Lampiran : -
 Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat
 1. Komandan Batalyon Infanteri 9 Marinir
 ② Kepala RS Tk IV 02.07.04/DKT

Di –
 Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) bagi mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Sanitasi Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2019/2020 maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan Penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin.
 Sebagai tanda pertimbangan bersama ini kami lampirkan nama Mahasiswa dan institusi yang terkait dengan proposal penelitian.

No	NAMA	NIM	JUDUL PENELITIAN
1	Karina Ridwan Syah Putri	1713451055	Gambaran Kualitas Mikrobiologi Air Bersih Pada Instalasi Penyediaan Air Bersih Di Yonif 9 Marinir Batu Menyan Kabupaten Pesawaran Provinsi Lampung Tahun 2020
②	Arum Sekar Rini	1713451065	Gambaran Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Tk IV 02.07.04/DKT Bandar Lampung Tahun 2020

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Tembusan :
 Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan

DETASEMEN KESEHATAN WILAYAH 02.04.03
RUMAH SAKIT TK IV 02.07.04

Bandar Lampung, 11 Maret 2020

Nomor : B/ 257 / III/2020
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan

Kepada

Yth. Direktur Poltekkes Tanjungkarang
di
Bandar Lampung

1. Dasar :

- a. Surat Direktur Poltekkes Tanjungkarang Nomor :PP.03.01/1.1/0914/ tanggal 28 Februari 2020 tentang permohonan izin penelitian ; dan
- b. Pertimbangan Komando dan Staf Rumkit Tk IV 02.07.04 bidang Diklat.

2. Sehubungan dengan dasar tersebut diatas disampaikan kepada Direktur Poltekkes Tanjungkarang, pada prinsipnya Rumah Sakit Tk IV 02.07.04 Bandar Lampung tidak berkeberatan memberikan izin Mahasiswa Kesehatan lingkungan Poltekkes Tanjungkarang a.n Arum Sekar Rini NIM 1713451065 , untuk melaksanakan penelitian di Rumah Sakit Tk IV 02.07.04 dengan judul Gambaran pengelolaan limbah medis padat di Rumah Sakit Tk IV 02.07.04/DKT Bandar Lampung Tahun 2020 dengan ketentuan :

- a. Mengikuti peraturan yang berlaku di Rumah Sakit Tk IV 02.07.04.
- b. Menjaga nama baik dan citra Rumkit Tk IV 02.07.04.

3. Demikian surat kami atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Kepala Rumah Sakit Tk IV 02.07.04/Bdl,


dr. Teguh Ismanto, Sp.An
Mayor Ckm NRP 11020000391071

Tembusan :

1. Paartuud Rumkit Tk IV 02.07.04
2. Kadiklat Rumkit Tk IV 02.07.04