

# LAMPIRAN

**1 lampiran dokumentasi penelitian**



**Gambar Limbah Medis Padat Dan Non Medis Tercampur**



**Gambar Pewardahan Limbah Medis Padat ( Kontainer Dan Sefty Box)**



**Gambar Pengumpulan/penyimpanan Limbah Medis di TPS**



**Gambar Penimbangan limbah medis padat**



**Gambar Pengangkutan limbah medis padat**



Gambar Penggunaan Plastik Yang Tidak Sesuai Untuk Kontainer Limbah Medis Padat Infeksius

## 2. lampiran surat penelitian



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN

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.c.id](mailto:direktorat@poltekkes-tjk.c.id)



Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 1703 / 2022  
Lampiran : ..... Eks  
Hal : Izin Penelitian

21 Maret 2022

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Satu Pintu Kota Bandar Lampung  
Di – Bandar Lampung

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungpurun Tahun Akademik 2021/2022, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Berikut terlampir mahasiswa yang melakukan penelitian.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Direktur  
**Warjadin Aliyanto, SKM, M.Kes**  
NIP. 96401281985021001

Tembusan Yth:

1. Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan
2. Ka. Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
3. Ka. UPT-PKM .....
4. Ka. Kelurahan .....

Lampiran : izin Penelitian  
 Nomor : PP.03.01/I.1/1703/2022  
 Tanggal : 21 Maret 2022

DAFTAR NAMA MAHASISWA DAN JUDUL PENELITIAN  
 PROGRAM STUDI SANITASI PROGRAM DIPLOMA TIGA  
 JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN POLTEKKES KEMENKES TANJUNGPINANG  
 T.A 2021/2022

No	NAMA	JUDUL	TEMPAT PENELITIAN
1	Sekar Hayu Utami NIM: 1913451091	Gambaran Penerapan Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Tahun 2021	PKM. Rajabasa Indah
2	Rikza valensia NIM: 1913451094	Gambaran kondisi rumah balita penderita pneumonia di wilayah kerja Puskesmas Raja Basa Indah bandar Lampung tahun 2021	
3	Rindiana Rahmasari NIM: 1913451100	Gambaran Kejadian Scabies Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Bandar Lampung Tahun 2021	
4	Ayu Kurnia Arya A NIM: 1913451063	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Dermatitis Kontak Pada Masyarakat Di Kelurahan Rajabasa Kota Bandar Lampung Tahun 2021	PKM. Rajabasa Indah Kelurahan Rajabasa
5	Mega Ayu Utami NIM: 1913451041	Gambaran Kondisi Sanitasi Dasar Dan PHBS pada penderita diare di wilayah kerja Puskesmas Simpur Kota Bandar Lampung tahun 2022	PKM.Simpur
6	Restu Maycita A NIM: 1913451071	Gambaran Perilaku Hidup Sehat dan Rumah Penderita Tuberculosis Paru di Wilayah Puskesmas Rawat Inap Kemiling Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Kemiling
7	Eca Yanti NIM: 1913451102	Gambaran Pengelolaan Limbah Padat Medis Di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Kota Bandar Lampung Tahun 2022	
8	Resi Oktariana NIM: 1913451026	Gambaran Kondisi Fisik Rumah Balita Penderita ISPA di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Kemiling Kota Bandar Lampung Tahun 2022	
9	Restu Maycita A NIM: 1913451071	Gambaran Perilaku Hidup Sehat dan Rumah Penderita Tuberculosis Paru di Wilayah Puskesmas Rawat Inap Kemiling Bandar Lampung Tahun 2022	
10	Eca Yanti NIM: 1913451102	Gambaran Pengelolaan Limbah Padat Medis Di Puskesmas Rawat Inap kemiling Kota Bandar Lampung Tahun 2022	
11	Resi Oktariana NIM: 1913451026	Gambaran Kondisi Fisik Rumah Balita Penderita ISPA di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Kemiling Kota Bandar Lampung Tahun 2022	
12	Tia Kumala Sari NIM: 1913451050	Gambaran Rumah Sehat Pada Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Way Kandis Kota Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Way Kandis
13	Syvelva Awanna D NIM: 1913451135	Hubungan Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Masyarakat Penderita Diare Terhadap Sarana Air Bersih Sumur Gali di Kelurahan Way Kandis Kota Bandar Lampung	PKM.Ranap Way Kandis
14	Shelli Fransiska NIM: 1913451049	Gambaran Kondisi Fisik Rumah Dan Karakteristik Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rawat Inap Gedong Air Kota Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Gedong Air

15	Anggi Ikromah NIM: 1913451068	Gambaran Rumah Penderita TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kebon Jahe Kota Bandar Lampung tahun 2022	PKM.Kebon Jahe
16	Kadek Sintiyawati NIM: 1913451061	Gambaran Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Rumah Tangga Pada Penderita Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Kebon Jahe Kota Bandar Lampung Tahun 2022	
17	Mahardika Aprilia L NIM: 1913451069	Gambaran Sanitasi Permukiman Dan Perumahan Pada Penderita Tuberculosis Diwilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Wayhalim II Kota Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Way Halim II
18	Aliffiya Dwi Utari NIM: 1913451070	Gambaran Perilaku Dan Karakteristik Penderita Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Kota Karang Kota Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Kota Karang
19	Afra Rahma K NIM: 1913451051	Gambaran Sanitasi Rumah Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampung Sawah Kota Bandar Lampung Tahun 2022	PKM. Kampung Sawah
20	Thania Ayu Ledytha NIM: 1913451047	Gambaran Rumah Penderita ISPA Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Panjang Kota Bandar Lampung	PKM. Ranap Panjang
21	Monica Yolanda NIM: 1913451004	Gambaran Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Rumah Tangga Pada Penderita Penyakit Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Permata Sukarame Kota Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Permata Sukarame
22	Mitha Dwi Pratiwi NIM: 1913451067	Gambaran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Mengenai Demam Berdarah Dengue (DBD) Diwilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukaraja Kecamatan Bumi Waras Tahun 2022	PKM.Ranap Sukaraja
23	Citra Agustin AS. NIM: 1913451065	Gambaran Faktor Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukabumi Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Sukabumi
24	Yuni Inkasari NIM: 1913451064	Gambaran Kondisi Fisik Penderita TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Sukabumi Bandar Lampung Tahun 2022	
25	Della Citra Ananda NIM: 1913451105	Gambaran Sistem Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Puskesmas Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2022	PKM.Ranap Kedaton



Warjudin Aliyanto



**PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandarlampung, Telepon (0721) 476362  
Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmpstsp.bandarlampungkota.go.id  
Pos-el: sekretariat@dpmpstsp.bandarlampungkota.go.id

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)**  
**Nomor :1871/070/02066/SKP/III.16/V/2022**

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/068/IV.05/2022 Tanggal 28 APRIL 2022, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : ECA YANTI
2. Alamat : PEKON HUJUNO KEL./DESA HUJUNG KEC. BELALAU KAB/KOTA LAMPUNG BARAT PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian : GAMBARAN PENGELOLAAN LIMBAH PADAT MEDIS DI PUSKESMAS RAWAT INAP KEMILING KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2022
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI GAMBARAN PENGELOLAAN LIMBAH PADAT MEDIS DI PUSKESMAS RAWAT INAP KEMILING KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2022
5. Lokasi Penelitian : PADA PUSKESMAS RAWAT INAP KEMILING KOTA BANDAR LAMPUNG
6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 22 APRIL 2022
7. Bidang Penelitian : KESEHATAN LINGKUNGAN
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab atau Koordinator : WARIJIDIN ALIYANTO, SKM., M.Kes.
10. Anggota Penelitian : ECA YANTI
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi : POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG

Dengan Ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandarlampung  
pada tanggal : 13 Mei 2022

R/t. Kepala Dinas



MUH. GABRI A. TEMENGGUNG, S.T., M.SI.  
NIP. 19710810 199502 1 001

**Tembusan :**

1. BAKESBANGPOL Kota B
2. BAPPEDA Kota Bandar L
3. Pertinggal





## PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG DINAS KESEHATAN

Jl. Way Pengubuan No. 3 Pahoman Bandar Lampung Telp: (0721) - 472003

Bandar Lampung, 24 Mei 2022

Nomor : 070/ 043 /III.02/V/05/2022  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth;  
Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian  
Kesehatan Tanjungkarang  
Di-  
BANDAR LAMPUNG

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.01/I.1/1703/2022 tanggal 18 Mei 2022 perihal Permohonan Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) bagi Mahasiswa Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknis Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2021/2022.

(Nama Mahasiswa, Judul Penelitian dan tempat Penelitian terlampir).

Perlu kami Informasikan beberapa hal sbb :

- Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Dikarenakan Kondisi saat ini masih memasuki tatanan kebiasaan baru dalam rangka **pencegahan covid-19**, maka kegiatan pengambilan data mahasiswa diwajibkan menggunakan protokol kesehatan (menggunakan masker, mencuci tangan, menjaga jarak, membawa handsanitizer dan tidak berkerumun).
- Pengambilan data di Wilayah Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Kegiatan Pengambilan data dilaksanakan selama 2 (dua) bulan sejak tanggal ditetapkan.
- Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Pit. KEPALA DINAS KESEHATAN  
KOTA BANDAR LAMPUNG

  
**DESTI MEGA PUTRI, SP. MT.**  
Nip. 19691202199503 2 002

Tembusan : disampaikan Kepada Yth,

- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Sdr. Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan
- Sdr. Kepala Puskesmas Se-Kota Bandar Lampung
- Sdr. Dosen Pembimbing
- Mahasiswa Yang bersangkutan
- Pertinggalan -----



**PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG**  
**DINAS KESEHATAN**

Jl. Way Pengubuan No. 3 Pahoman Bandar Lampung Telp: (0721) - 472003

Lampiran : Surat Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung  
Nomor : 070/ /III.02/V/05/2022  
Tanggal : 24 Mei 2022  
Perihal : Izin Penelitian

DAFTAR NAMA MAHASISWA DAN JUDUL PENELITIAN  
PROGRAM STUDI SANITASI PROGRAM DIPLOMA TIGA  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN POLITEKES KEMENKES TANJUNGPINANG  
TAHUN AKADEMIK 2021/2022

No.	NAMA/NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	SEKAR HAYU UTAMI NIM. 1913451091	"Gambaran Penerapan Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Tahun 2021".	PKM. Rajabasa Indah
2.	RIKZA VALENSIA NIM. 1913451094	"Gambaran Kondisi Rumah Balita Penderita Pneumonia Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Bandar Lampung Tahun 2021".	PKM. Rajabasa Indah
3.	RINDIANA RAHMASARI NIM. 1913451110	"Gambaran Kejadian Scabies Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Bandar Lampung Tahun 2021".	PKM. Rajabasa Indah
4.	AYU KURNIA ARYA A NIM. 1913451063	"Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Dermatitis Kontak Pada Masyarakat Di Kelurahan Rajabasa Kota Bandar Lampung Tahun 2021".	- PKM. Rajabasa Indah - Kel. Rajabasa
5.	MEGA AYU UTAMI NIM. 1913451071	"Gambaran Kondisi Sanitasi Dasar Dan PHBS Pada Penderita Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Simpur Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Simpur
6.	RESTU MAYCITA A NIM. 1913451071	"Gambaran Perilaku Hidup Sehat Dan Rumah Penderita Tuberculosis Paru Di Wilayah Puskesmas Rawat Inap Kemiling Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kemiling
7.	ECA YANTI NIM. 1913451102	"Gambaran Pengelola Limbah Padat Medis Di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kemiling
8.	RESI OKTARIANA NIM. 1913451026	"Gambaran Kondisi Fisik Rumah Balita Penderita ISPA Di Wilayah Puskesmas Rawat Inap Kemiling Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kemiling
9.	TIA KUMALA SARI NIM. 1913451050	"Gambaran Rumah Sehat Pada Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Way Kandis Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Way Kandis
10.	SYELVA AWANNA D NIM. 1913451035	"Hubungan Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Masyarakat Penderita Diare Terhadap Sarana Air Bersih Sumur Gali Di Kelurahan Way Kandis Kota Bandar Lampung".	PKM. Way Kandis
11.	SHELLI FRANSISKA NIM. 1913451049	"Gambaran Kondisi Fisik Rumah Dan Karakteristik Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rawat Inap Gedong Air Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Gedong Air
12.	ANGGI IKROMAH NIM. 1913451068	"Gambaran Rumah Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kebon Jahe Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kebon Jahe

No.	NAMA/NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
13.	KADEK SINTIYAWATI NIM. 1913451110	"Gambaran Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Rumah Tangga Pada Penderita Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Kebon Jahe Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kebon Jahe
14.	MAHARDIKA APRILIA L NIM. 1913451070	"Gambaran Sanitasi Pemukiman Dan Perumahan Pada Penderita Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Way Halim II Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Way Halim II
15.	ALIFFIYA DWI UTARI NIM. 1913451070	"Gambaran Perilaku Dan Karakteristik Penderita Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Kota Karang Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kota Karang
16.	AFRA RAHMA K NIM. 1913451051	"Gambaran Sanitasi Rumah Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampung Sawah Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kampung Sawah
17.	THANIA AYU LEDYTHA NIM. 1913451147	"Gambaran Rumah Penderita ISPA Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Panjang Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Panjang
19.	MONICA YOLANDA NIM. 1913451004	"Gambaran Perilaku Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Rumah Tangga Pada Penderita Penyakit Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Permata Sukarame Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Permata Sukarame
20.	MITHA DWI PRATIWI NIM. 1913451067	"Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Mengenal Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukaraja Kecamatan Bumi Waras Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Sukaraja
21.	CITRA AGUSTIN AS NIM. 1913451165	"Gambaran Faktor Lingkungan Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukabumi Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Sukabumi
22.	YUNI INKASARI NIM. 1913451064	"Gambaran Kondisi Fisik Penderita TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukabumi Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Sukabumi
23.	DELLA CITRA ANANDA NIM. 1913451105	"Gambaran Siste Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Puskesmas Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2022".	PKM. Kedaton

  
 PIR. KEPALA DINAS KESEHATAN  
 KOTA BANDAR LAMPUNG  
**DESTI MEGA PUTRI, SP. MT**  
 Nip. 19691202 199503 2 002

### 3. Lampiran Checklist dan Kuisioner

#### CHECKLIST PENGELOLAHAN LIMBAH MEDIS PADAT

#### DIPUSKESMAS RAWAT INAP KEMILING KOTA BANDAR LAMPUNG

TAHUN 2022

##### A. DATA UMUM

1. Nama puskesmas rawat inap :
2. Alamat puskesmas rawat inap :
3. Luas lahan dan bangunan :
4. No. izin puskesmas rawat inap :
5. Nama ruangan penghasil limbah :
6. Jumlah tempat tidur :
7. Jenis limbah yang di hasilkan :
8. Hari pengambilan data :
9. Tanggal pengambilan data :
10. Nama pengambilan data :

##### B. DATA KHUSUS

No	Variabel	Komponen variabel	Hasil pengamatan		Keterangan
			Ya	Tidak	
1.	Sumber limbah medis padat	Jenis limbah yang dihasilkan dari setiap unit ruangan: a. Sisa botol obat-obatan b. Masker			

		<p>disposable</p> <p>c. Selang infuse</p> <p>d. Botol infuse</p> <p>e. Jarum suntik</p> <p>f. Tissue bekas yang terkena cairan tubuh/darah</p> <p>g. Perban yang terkena cairan tubuh/darah</p> <p>h. Kapas yang terkena cairan tubuh/darah</p> <p>i. Bahan kimia pembalut bekas</p> <p>j. Pecahan gelas/kaca</p> <p>k. Pisau bedah</p> <p>l. Tempat penampungan urine</p> <p>Pembalut bekas</p>			
2	Pemilahan	a. Dilakukan pemisahan antara limbah padat medis infeksius dan non medis			
		<b>b.</b> Pemilahan limbah medis padat dimulai dari sumber penghasil			
3	Pewadahan	a. Kontainer terbuat dari bahan yang kuat			
		b. Kontainer terbuat dari bahan cukup ringan			
		c. Kontainer terbuat dari bahan yang			

		tahan karat			
		d. Kontainer terbuat dari bahan yang kedap air			
		e. Kontainer mempunyai permukaan yang halus			
		f. Kontainer dilengkapi dengan kantong plastic berdasarkan label karakteristik limbah medis padat			
		g. Limbah benda tajam disimpan di safety box			
		h. Kantong plastic diangkut setiap hari			
4	Pengumpulan	a. Kendaraan pengumpulan limbah non medis dan limbah medis dipisahkan			
		b. Terdapat tempat pengumpul limbah medis padat			
5	Penyimpanan	a. Puskesmas memiliki tempat pembuangan sementara(TPS)			
		b. Tempat pembuangan sementara mudah dijangkau			
		c. Tempat pembuangan			

		sementara didisinfeksi setelah dikosongkan.			
6	Pengangkutan	a. Pengangkutan limbah medis padat ke TPS menggunakan kendaraan khusus			
		b. Kendaraan pengangkut limbah medis padat yang digunakan kedap air			
		c. Kendaraan yang di gunakan untuk mengangkut limbah medis padat dalam keadaan baik/tidak bocor			
		d. Kendaraan pengangkut limbah medis padat yang digunakan memiliki tutup			
		e. Kendaraan pengangkut limbah medis padat yang digunakan mudah dibersihkan dan dikosongkan			
		f. Limbah medis diangkat setiap hari atau kurang sehari jika 2/3 bagian terisi			
		g. Limbah medis di buang ke tempat			

		pembuangan sementara terlebih dahulu			
7	Prilaku petugas pengumpul/ pengelola limbah medis padat	a. Petugas memiliki masker sewaktu bekerja			
		b. Petugas memakai sarung tangan khusus sewaktu bekerja			
		c. Petugas memakai sepatu boot			
		d. Petugas memakai topi sewaktu bekerja			
		e. Petugas melakukan pemisahan untuk limbah yang dapat di manfaatkan kembali dari limbah yang tidak dapat dimanfaatkan kembali			
		f. Petugas mengumpulkan limbah medis padat yang mempunyai nilai ekonomis untuk di gunakan/dijual kembali			



**Data Khusus**

Nama Faskes :  
Nama responden :  
Hari/Tanggal :  
No Hp :  
Umur :  
Pekerja /Jabatan :

**Pengetahuan tentang pengelolaan limbah**

1. Apakah anda mengetahui perbedaan antara limbah medis padat dan non medis ?  
Ya Tidak
2. Apakah anda mengetahui macam-macam limbah medis padat ?  
Ya Tidak
3. Apakah anda mengetahui limbah medis padat yang dapat meyebabkan penyakit ?  
Ya Tidak
4. Apakah anda mengetahui penanganan limbah medis padat yang baik?  
Ya Tidak

**Sumber, jenis dan berat limbah medis padat**

1. Ruangan apa sajakah yang menjadi penghasil sumber limbah medis padat  
Jawab
2. Jenis limbah medis padat apa saja yang dihasilkan oleh puskesmas ini  
Jawab
3. Berapa berat rata-rata perhari limbah medis di puskesmas ini  
Jawab

**Penampungan dan Pemilahan limbah medis padat**

1. Apakah ada tempat penampungan limbah medis di puskesmas ?  
Jawab
2. Apakah dilakukan pemilihan terhadap limbah medis padat yang  
Jawab
3. Dalam pemilahan limbah medis padat apakah masih ada limbah medis padat yang tercampur dengan limbah non medis  
Jawab
4. Jika ya sebutkan jenis limbah medis padat apa dan limbah non medis apa sajakah yang tercampur  
Jawab

### **Pengumpulan limbah medis padat**

1. Apakah tersedia tempat (wadah) khusus untuk jenis limbah benda tajam ?  
Jawab
2. Apakah tempat limbah medis padat di lapisi dengan kantong plastik  
Jawab
3. Apakah tempat limbah medis padat yang telah dipakai dibersihkan atau dicuci?  
Jawab
4. Siapakah yang mengangkut limbah medis padat, berapa orang?  
Jawab
5. Berapa kali limbah tersebut diambil dalam sehari?  
Jawab
6. Kapan jadwal pengangkutan limbah medis dilakukan?  
Jawab
7. Pernahkah terjadi penumpukan limbah medis padat di dalam tempat dan terlambat diambil oleh cleaning service?  
Jawab
8. Dimanakah biasanya limbah tersebut dipindahkan setelah dikumpulkan?  
Jawab

### **Pewadahan limbah medis padat**

1. Apakah jenis kontainer yang di gunakan sudah diberi label dengan katagori limbah medis padat?  
Jawab
2. Jika ya label katagori apa sajakah sebutkan?  
Jawab

### **Penyimpanan limbah padat medis**

1. Apakah tersedia tempat penampungan sementara untuk limbah medis padat  
Jawab
2. Jika iya berapa kali sehari TPS dipuskesmas dibersihkan ?  
Jawab
3. Berapa lama waktu penyimpanan limbah medis di puskesmas ?  
Jawab
4. Bagaimana proses penyimpanan sementara limbah medis padat ?  
Jawab

### **Pengangkutan limbah medis padat**

1. Berapa kali pengangkutan limbah padat medis dilakukan dalam sehari?  
Jawab
2. Adakah jalur khusus pengangkutan limbah medis ke TPS ?  
jika ada dimana jalur pengangkutan tersebut  
jawab
3. Bagaimana proses pembuangan atau penanganan akhir limbah medis ?  
Jawab
4. Menggunakan kendaraan apakah pihak ketiga mengangkut limbah medis tersebut ? Tertutup atau tidak kendaraan untuk mengangkut limbah ?  
Jawab
5. Apakah petugas yang mengangkut limbah medis memakai APD?  
Jawab

### **Tenaga pengelola limbah medis**

1. Berapa orang jumlah tenaga pengelola limbah?  
Jawab
2. Apakah ada tenaga khusus yang menangani limbah medis?  
Jawab
3. Apa saja Alat Pelindung Diri yang digunakan petugas pengelola limbah medis?  
Jawab
4. Apakah tenaga yang terlibat dalam pengelolaan limbah medis pernah mendapatkan pendidikan atau pelatihan khusus mengenai pengelolaan limbah medis?  
Jawab
5. Fasilitas dan peralatan apa saja yang disediakan rumah sakit dalam membantu melancarkan proses pengelolaan limbah medis?  
Jawab
6. Apakah berbagai fasilitas dan peralatan yang disediakan dapat berfungsi dengan baik?  
Jawab
7. Apakah penyediaan peralatan selama ini dapat dikatakan mencukupi sesuai kebutuhan?  
Jawab

## 4. Lampiran Peraturan PermenLHK No 56 tahun 2015

---



# BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA

No.598, 2016

KEMEN-LHK. Limbah B3. Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Persyaratan. Tata Cara.

PERATURAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN  
REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR P.56/MENLHK-SETJEN/2015

TENTANG

TATA CARA DAN PERSYARATAN TEKNIS PENGELOLAAN LIMBAH BAHAN  
BERBAHAYA DAN BERACUN DARI FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA,

Menimbang : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 100 ayat (3) Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun, perlu menetapkan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5059);  
2. Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014