# **LAMPIRAN**

## LEMBAR CHECKLIST

# A. Variabel Penerimaan Sampah

NO.	WAWANCARA	ADA	TIDAK	KETERANGAN
			ADA	
1.	Proses penerimaan sampah			
2.	Waktu penerimaan sampah			
3.	Petugas penerima sampah (pegawai dari DLH/masyarakat sekitar)			
4.	Pemilihan jenis sampah (organik, anorganik)			
5.	Jumlah penerimaan sampah (kilogram,ton)			

# B. Variabel Pengangkutan Sampah

NO.	WAWANCARA	ADA	TIDAK	KETERANGAN
			ADA	
1.	Proses pengangkutan sampah			
2.	Waktu pengangkutan sampah			
3.	Petugas pengangkut sampah(pegawai dari DLH/masyarakat sekitar)			
4.	Penentuan rute pengangkutan sampah (jalur khusus/tidak)			
5.	Alat pengangkutan sampah (dump truk, gerobak dan lain-lain)			

# C. Pembongkaran Sampah

NO.	WAWANCARA	ADA	TIDAK	KETERANGAN
			ADA	
1.	Proses pembongkaran sampah			
2.	Waktu pembongkaran sampah			
3.	Petugas pembongkaran sampah			
	(pegawai dari DLH/masyarakat)			
4.	Penentuan titik pembongkaran			
	sampah (dari titik A,B,C)			
5.	Alat pembongkaran sampah (dump			
	truk, gerobak sampah dan lain-			
	lain)			

# D. Variabel Perataan Sampah

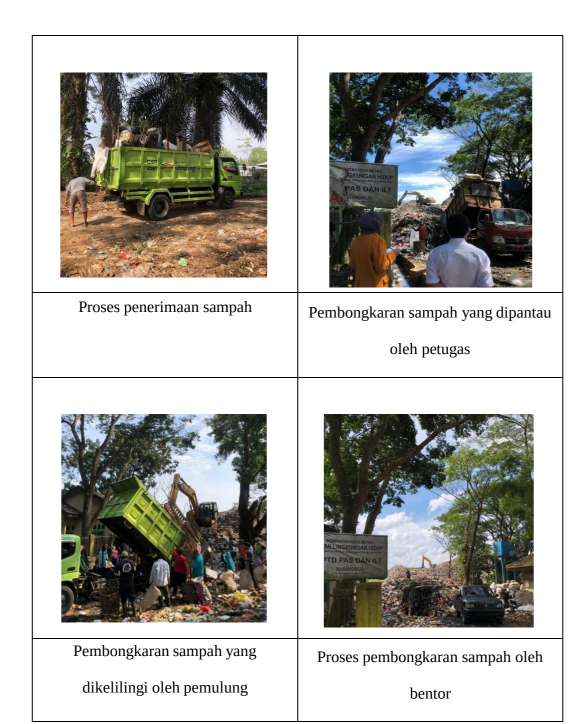
NO.	WAWANCARA	ADA	TIDAK	KETERANGAN
			ADA	
1.	Proses perataan sampah			
2.	Waktu perataan sampah			
3.	Alat berat yang digunakan (bulldozer, whell loader)			
4.	Pelatihan terhadap pekerja (apakah di tentukan waktunya)			
5.	Jumlah perataan satu kali proses (kilogram,ton)			

# E. Variabel Pemadatan Sampah

NO.	WAWANCARA	ADA	TIDAK	KETERANGAN
			ADA	
1.	Proses pemadatan sampah			
2.	Waktu pemadatan sampah			
3.	Alat berat yang digunakan (landfill compactor)			
4.	Jumlah pemadatan sampah dalam satu kali proses (gilogram,ton)			
5.	Metode pemadatan sampah (controlled landfill)			

# F. Variabel Penutupan Sampah

NO.	WAWANCARA	ADA	TIDAK	KETERANGAN
			ADA	
1.	Proses penutupan sampah			
2.	Waktu penutupan sampah			
3.	Alat berat yang digunakan (excavator,			
	billdozer, wheel loader)			
4.	Luas penutupan sampah satu kali proses			
	(dengan satuan m <sup>2</sup> )			
5.	Metode penutupan sampah (open dumping,			
	controlled landfiil, sanitary landfiil)			





Proses perataan sampah menggunakan alat berat ekskavator



Lokasi pencucian dump truck, bentor dan container sampah



Kolam lindi yang berada di belakang lokasi TPAS



Alat berat yang tidak dapat berfungsi lagi



## KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG



Jalan Soekarno - Hatta No.6 Bandar Lampung Telp.: 0721 - 783 852 Faxsimile: 0721 - 773918

E-mail: direktorat@poltekkes-tjk.c.id

Website: http://poltekkes-tjk.ac.id

Nomor

: PP.03. 01 / I. 1 / 547 /202

25 Januari 2023

Lampiran Hal : .... Eks : Izin Penelitian

- IZITT OTOMATI

Yang Terhormat, Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kota Metro Di – Metro

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2022/2023, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN .	TEMPAT PENELITIAN	
1	Adhlia Salsabila Balqis.MS NIM:2013451035	Gambaran Pengelolaan Sampah di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) di Karangrejo Kota Metro	TPA Di Karang Rejo	

RIAN K

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Dewi Purtoningsih, S.Si.T., M.Kes

Tembusan:

1.Ka.Jurusan Kesehatan Lingkungan

2.Pimpinan TPA Di Kalirejo



# PEMERINTAH KOTA METRO DINAS LINGKUNGAN HIDUP

JALAN TONGKOL NO.40 YOSOREJO TELP. (0725) 7851666 Email: klh.metro@gmail.com

Metro, 20 Maret 2023

Kepada.

Nomor

: 660/ 115 /D-10/2023

Lampiran : -Perihal

: Persetujuan Izin Penelitian

Yth. Direktur Politeknik Kesehatan

Tanjung Karang

di-

BANDAR LAMPUNG

Sehubungan dengan surat Direktur Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Nomor: PP.03.01/1.1/547/2023 tanggal 25 Januari 2023 perihal Izin

Penelitian atas nama mahasiswa sebagai berikut :

Nama

: Adhlia Salsabila Balqis MS

NIM

: 2013451035

Judul Penelitian

: Gambaran Pengelolaan Sampah di Tempat

Pemrosesan Akhir (TPA) Karang Rejo Kota Metro

Tempat Penelitian : TPA Karang Rejo Metro

Maka dapat kami sampaikan bahwa secara prinsip menyetujui penelitian

tersebut.

Demikian, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Dinas Lingkungan Hidup TAKota Metro

ARDAH, SE, MAP Pembina TK.I NIP. 19690805 198803 2 001



### PEMERINTAH KOTA METRO

# DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Alamat: Jalan KH. Arsyad No.1 Metro, Telp. (0725) 49638 Fax. (0725) 49313, Website: pmptsp.me:rokota.go.id al prspiemetrokota go id

#### SURAT IZIN PENELITIAN (SI-P)

Nomor: 503/070/SI-P/D-15/2023

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian, yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Metro, memberikan izin kepada:

ADHLIA SALSABILA BALQIS MS

Nomor Induk Mahasiswa (NIM) : 2013451035

Alamat Peneliti

: JL. SOSRO SUDARMO NO.25 RT/RW 032/006 KEL.

IMOPURO KEC. METRO PUSAT KOTA METRO

Judul Penelitian Tujuan Penelitian : GAMBARAN PENGELOLAAN SAMPAH DI TEMPAT

PEMROSESAN AKHIR (TPA) DI KARANG REJO KOTA METRO UNTUK MENGETAHUI PENGELOLAAN SAMPAH DI TEMPAT PENGELOLAAN AKHIR (TPA) DI KARANG REJO KOTA METRO

Lokasi Penelitian Masa Berlaku Izin ; DINAS LINGKUNGAN HIDUP KOTA METRO DAN TPA KARANG REJO

: 18 Juli 2023

Surat izin penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan; Peneliti memberikan salinan hasil penelitian pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota

Demikian surat izin ini diberikan untuk dilaksanakan dengan penuh rasa tanggung jawab sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.





Dikeluarkan di : Metro

Pada Tanggal

: 18 April 2023

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KOTA METRO,



Walikota Metro; Kepala Badari KESBANGPOL Kota Metro; Pertinggal.