

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



UMKT
Program Studi
D3 Kesehatan Lingkungan
Fakultas Kesehatan Masyarakat

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://kesling.umkt.ac.id>

email: d3.kesling@umkt.ac.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 228/FKM.7/C.5/B/2023
Lampiran :
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Samarinda, 23 Jumadil Akhir 1444 H
16 Januari 2023 M

Kepada Yth.
Pimpinan Puskesmas Lempake
Kota Samarinda
Di –
Samarinda

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Berkenaan dengan pelaksanaan Tugas Akhir Mahasiswa bersama ini kami sampaikan permohonan ijin mengadakan Penelitian di Puskesmas Lempake yang bapak/ibu pimpin.

Penelitian sebagaimana dimaksud diperuntukan mahasiswa berikut :

Nama : Eka Muharramah
NIM : 2011102417021

Demikian permohonan ini atas bantuan serta kerjasaman disampaikan terima kasih
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Ketua Program Studi

Ketua Yuliawati, S.KM., M.Kes(Epid)
NIDN : 1115078101

Lampiran 2. Surat Balasan Izin Penelitian

SURAT KETERANGAN MENGUNAKAN PENELITIAN OBSERVASI INDIVIDU

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Eka Muharramiah

NIM : 201112417021

Program Studi : DIII Kesehatan Lingkungan

Judul Penelitian: Gambaran Sistem Pengelolaan Limbah B3 Padat di Puskesmas
Lempake

Setelah dilakukan penelitian Observasi Individu dan telah direvisi sebelumnya
maka saya selaku peneliti yang ditunjuk dengan ini menyatakan bahwa penelitian
ini valid dan layak untuk penelitian.

Demikian surat pernyataan ini dibuat agar digunakan sebagaimana mestinya.

Pembimbing

Peneliti



Dr. Vita Pramaningsih, S.T, M.Eng
NIDN. 1121058302



Eka Muharramiah
NIM. 2011102417021

Mengetahui,

Ketua Program Studi DIII Kesehatan Lingkungan



Ratna Gunawan, S.KM., M.Kes(epid)
NIDN. 115078101

Lampiran 3 Hasil Penilaian Lembar Observasi

No	Variabel	Aspek yang dinilai	Ya	Tidak
1	Pemilahan	1. Melakukan pemilahan limbah medis dan non medis	√	
		2. Setiap ruang pelayanan tersedia wadah limbah B3 padat	√	
		3. Wadah tertutup dan mudah dibuka	√	
		4. Terdapat pelabelan pada wadah	√	
		5. Pemilahan dimulai dari sumbernya	√	
2	Penyimpanan	1. Menyimpan limbah B3 ditempat khusus penyimpanan limbah B3	√	
		2. Fasilitas penyimpanan sementara terpisah dengan bangunan utama puskesmas	√	
		3. Ruang penyimpanan limbah B3 tidak tercampur dengan limbah lainnya	√	
		4. Lama penyimpanan ± 2 x 24 jam		√
		5. Bangunan tempat penyimpanan kuat dan kokoh		√

3	Pengangkutan (Pengumpulan <i>on site</i> /Pengangkutan insitu)	1. Limbah dikumpulkan setiap hari dan diangkut ke lokasi penyimpanan sementara	√	
		2. Pengangkutan limbah dilakukan dengan menggunakan troli khusus		√
		3. Wadah pengangkut tertutup dan terdapat pelabelan		√
		4. Tenaga pengangkut menggunakan APD lengkap	√	
		5. Pengangkutan dilakukan oleh pihak ketiga	√	

Lampiran 4. Lembar Konsultasi



UMKT
 Program Studi
D3 Kesehatan Lingkungan
 Fakultas Kesehatan Masyarakat

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://kesling.umkt.ac.id>

email: d3.kesling@umkt.ac.id



LEMBAR KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama : Eka Muharramah
 NIM : 201102417021
 Pembimbing : Dr. Vita Pramaningsih, S.T., M.Eng
 Judul : Gambaran sistem Pengelolaan Limbah B3 Padat
 di Perkesmas Lempate

No	TANGGAL	SARAN/PERBAIKAN	TANDA TANGAN
1.	10/7-2023	Bab 1, Latar belakang	
2.	13/7-2023	Bab 2, Tinjauan Pustaka	
3.	18/7-2023	Rapikan kerangka teori	
4.	24/7-2023	Bab 3, Definisi Operasional	
5.	27/7-2023	Bab 4, Rapikan tabel hasil penilaian lembar observasi	
6.	2/8-2023	Tambahkan kutipan jurnal	
7.	4/8-2023	Perbaiki abstrak	
8.	7/8-2023	Pembahasan	
9.	14/8-2023	Rapikan Daftar Pustaka	
10.	16/8-2023	Susunan Lampiran (KTI ACC)	

Samarinda, 16 Agustus - 2023

Pembimbing

Dr. Vita Pramaningsih, S.T., M.Eng

NIDN.

Lampiran 5 Dokumentasi Penelitian



Gambar 1 Wadah limbah dilengkapi dengan pelabelan



Gambar 2 Tempat Penyimpanan Sementara



Gambar 3 Limbah di Wadah Penyimpanan Sementara



Gambar 4 Pengumpulan On Site



Gambar 5 Pengangkutan Insitu

Lampiran 6 Uji Turnitin



D3 Kesehatan Lingkungan Universitas Muhammadi... Gambaran Sistem Pengelolaan Limbah B3 Padat di Puskesmas Lempake Pengelolaan

Upload 4
2024
Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Document Details

Submission ID trn:oid::1:2993584933	36 Pages
Submission Date Aug 30, 2024, 10:52 AM GMT+8	4,390 Words
Download Date Aug 30, 2024, 10:56 AM GMT+8	27,643 Characters
File Name Turnitin_Eka4.docx	
File Size 3.0 MB	

29% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

Filtered from the Report

- ▶ Bibliography
- ▶ Quoted Text



Top Sources

- 27% Internet sources
- 12% Publications
- 11% Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

0 Integrity Flags for Review

No suspicious text manipulations found.

Our system's algorithms look deeply at a document for any inconsistencies that would set it apart from a normal submission. If we notice something strange, we flag it for you to review.

A Flag is not necessarily an indicator of a problem. However, we'd recommend you focus your attention there for further review.



Top Sources

- 27% Internet sources
- 12% Publications
- 11% Submitted works (Student Papers)

Top Sources

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	Internet	ejournal.unsrat.ac.id	1%
2	Internet	dspace.umkt.ac.id	1%
3	Internet	123dok.com	1%
4	Internet	alsanso.com	1%
5	Internet	digilib.unila.ac.id	1%
6	Internet	eprints.poltekkesjogja.ac.id	1%
7	Internet	repository.poltekkes-denpasar.ac.id	1%
8	Internet	repository.its.ac.id	1%
9	Internet	id.123dok.com	1%
10	Student papers	Poltekkes Kemenkes Pontianak	1%
11	Internet	ejournal.undana.ac.id	1%