

## LAMPIRAN

Lampiran 1 : Formulir Inspeksi Kesehatan Lingkungan

### A. KETERANGAN UMUM

1. Lokasi : puskesmas.....  
:  
Desa.....RT.....RW.....
2. Nama Sarana :.....
3. Pemilik Sarana :.....Tanda Tangan.....
4. Tanggal Kunjungan :.....Jam.....
5. Apakah sampel/ccontoh air telah di ambil :..... contoh No.....

#### Resiko

**YA                      TIDAK**

- |                            |  |  |
|----------------------------|--|--|
| 6. Apakah air keruh ?      |  |  |
| 7. Apakah airnya berwarna? |  |  |
| 8. Apakah airnya berasa ?  |  |  |
| 9. Apakah airnya berbau ?  |  |  |

### II. URAIAN DIAGNOSA KHUSUS

NO	PERTANYAAN	RESIKO	
		YA	TIDAK
1	Apakah Bak /Tangki Bagian atas retak memungkinkan air hujan atau rembesan masuk kedalam bangunan?		
2	Apakah di atas bak atau tangki kotor, banyak debu dan belumut?		
3	Apakah lubang pengisian air (manhole) tidak tertutup rapat Terkunci sehingga tidak mudah di buka?		
4	Apakah pada pipa penyalur untuk mmasukakan air dari mobil tangki ke bak (tidak bersih terhadap kotoran dll)		
5	Apakah selang pnyalur (terutama bagian ujung pipa sering sekali-sekali terkena tanah yang terguyur atau di cuci lanagsung di pasang pada lubang pengisian tangki?		

6	Apakah selang penyaluran terdapat terutama dibagian ujung terdapat kotoran (tanah dan lain-lain)		
7	Apakah lanatai pengambil penempatan ember, jerigen kotor dan ada genangan air?		
8	Apakah ada genangan air limbah Tumpukan sampah di sekitar bak atau air tangki atau lanatai pengambilan		
9	Apakah bagian bak penampung ada pipa peluap masih memungkinkan masuknya seranga/atau vekto?		
10	Apakah dalam bak penampung atau terdapat endapan berupa lumpur halus,kuat?		

Jumlah skor resiko

Skor resiko pencemaran :9-10 = Amat Tinggi (AT)

:6-8 = Tinggi (T)

:3-5 = Sedang (S)

:0-2 = Rendah (R)

Mengetahui  
Petugas IKL

.....

Lampiran 2. Surat ijin penelitian



**Kementerian Kesehatan**  
Poltekkes Kupang

Jalan Piet A. Tallo, Liliba, Oebobo,  
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111  
(0380) 8800256  
<https://poltekkeskupang.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXXVII/4531/2024  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

13 Juni 2024

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan  
Terpadu Satu Pintu Provinsi Nusa Tenggara Timur  
di  
Tempat

Dalam rangka penyusunan Karya Tulis Ilmiah bagi Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Kupang Tahun Akademik 2023/2024, maka mohon kiranya diberikan ijin untuk melakukan penelitian bagi mahasiswa :

Nama Peneliti : Anggi Lesa Mijuk  
NIM : PO5303330210898  
Jurusan/Prodi : D-III Sanitasi  
Judul KTI : Kondisi Fisik Bak Penampungan Air Bersih dan Kualitas Fisik  
Air Bersih Di Kelurahan Manutapen Tahun 2024  
Tempat Penelitian : Kelurahan Manutapen Kota Kupang

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan  
Kementerian Kesehatan Kupang



Irfan, SKM., M.Kes

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>



Lampiran 3. Lembar Asistensi Tugas Akhir



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG**  
**PROGRAM STUDI SANITASI**  
Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Lilliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256  
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



**DAFTAR HADIR SEMINAR PROPOSAL / TUGAS AKHIR**

(Minima 10 kali)

Nama : Anggi Lesa Misuk  
NIM : P05302330210898  
Judul TA : Kondisi Fisik Bak Perampung Air Bersih dan Kualitas Air Bersih di Kelurahan Mandapen Tahun 2024  
Dosen Pembimbing : Byantawih Widyaningrum, SKM., M.Si

No	Tanggal	Judul Tugas Akhir Yang diikuti	Paraf Pembimbing
1	15/01/2024	Konsep judul	
2	17/01/2024	Penin lobar belakang	
3	18/01/2024	Penin tujuan penelitian	
4	3/04/2024	Perbaikan kerangka konsep dan form ulat	
5	4/04/2024	Acc Proposal	
6	11/06/2024	Konsul Bab IV	
7	01/06/2024	Konsul hasil	
8	10/06/2024	Acc Ta	
9			
10			
11			
12			

Kupang,  
Ketua Program Studi,

Khotanul Huda, SKM., M.Sc  
NIP : 19751014 200003 1 001

Program Pendidikan D III SANITASI  
Form Tugas Akhir



Kementerian Kesehatan  
Poltekkes Kupang

Jalan Piet A. Tallo, Lila, Oebobo,  
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111  
(0380) 8500256  
<https://poltekkeskupang.ac.id>

## PERPUSTAKAAN TERPADU

<https://perpus-terpadu.poltekkeskupang.ac.id/>; e-mail: [perpustakaanterpadu61@gmail.com](mailto:perpustakaanterpadu61@gmail.com)

### SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

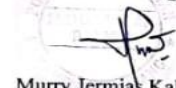
Dengan ini menerangkan bahwa

Nama : Anggy Lesa Mijuk  
Nomor Induk Mahasiswa : PO. 5303330210898  
Dosen Pembimbing : Byantarsih Widyaninggrum,SKM.,Si  
Dosen Penguji : Johanis J. P. Sadukh,ST., M.Sc  
Jurusan : Jurusan Sanitasi

Judul Karya Ilmiah : **KONDISI FISIK BAK PENAMPUNG AIR BERSIH  
DAN KUALITAS FISIK AIR BERSIH DI KELURAHAN MANUTAPEN**

Skripsi yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Strike Plagiarism dengan hasil kemiripan (similarity) sebesar 25,52% Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 25 November 2024  
Admin Strike Plagiarism

  
Murry Jermias Kale SST  
NIP. 198507042010121002



Kualitas air bak penampung



Kondisi fisik bak penampung



