

## Kuisisioner Penelitian

Dalam rangka menyelesaikan studi (Diploma III) di Prodi Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Kupang, saya akan melakukan penelitian tentang **“Gambaran Hasil Pemeriksaan Perianalswab Enterobiasis Secara Berulang Pada Anak Usia 3-9 Tahun Yang Tinggal Di Wilayah Pesisir Pantai Lasiana Kota Kupang”**.

Selama dua hari, dengan alat bantu yang digunakan adalah kuisisioner. Dengan demikian saya sangat membutuhkan bantuan dari anak-anak yang tinggal di wilayah pesisir pantai Lasiana Kota Kupang. Data kuisisioner ini digunakan semata-mata hanya untuk penyusunan Karya Tulis Ilmiah, mohon diisi sesuai dengan keadaan sebenarnya. Terima kasih atas bantuannya.

### A. Karakteristik Responden

No Responden :

Nama Responden :

Jenis Kelamin :

Umur :

### B. Hasil Pemeriksaan Laboratorium

Kode Sampel :

Hasil pemeriksaan :

### C. Pengetahuan Orang Tua

Jawablah pertanyaan berikut dengan memberikan tanda (x) pada pilihan jawaban yang dianggap paling benar.

1. Kecacingan (*enterobiasis*) adalah?
  - a. Infeksi cacing yang menyerang usus
  - b. Infeksi cacing yang menyerang kulit
  - c. Infeksi cacing yang menyerang mulut

2. Salah satu hal yang dapat menjadi penyebab kejadian kecacingan (*enterobiasis*) adalah?
  - a. Memakai alas kaki ketika bermain di luar
  - b. Tidak memotong kuku
  - c. Memanjangkan rambut
3. Cacing kremi tumbuh dan berkembang biak di dalam tubuh manusia di daerah?
  - a. Hidung
  - b. Mulut
  - c. Anus
4. Saat anak terkena kecacingan (*enterobiasis*) maka akan terasa gatal di area?
  - a. Punggung
  - b. Anus
  - c. Hidung
5. Mencegah kecacingan (*enterobiasis*) dapat dilakukan dengan cara?
  - a. Mandi satu hari sekali
  - b. Mencuci tangan sebelum dan setelah makan, rajin memotong kuku
  - c. Mencuci rambut tiga kali dalam seminggu
6. Mencuci tangan yang baik dan benar adalah dengan?
  - a. Menggunakan air bersih dan sabun
  - b. Menggunakan air saja
  - c. Menggunakan air bekas cucian
7. Telur cacing kremi masuk ke dalam tubuh manusia dengan cara?
  - a. Dari minuman yang kita minum
  - b. Dari kuku jari tangan ke mulut
  - c. Dari kaki ke mulut

8. Salah satu yang menyebabkan terjadinya kecacingan (*enterobiasis*) adalah?
  - a. Menggaruk hidung saat terasa gatal
  - b. Menggaruk kaki saat terasa gatal
  - c. Menggaruk anus saat terasa gatal
9. Telur cacing dapat berpindah dari orang lain ke tubuh kita melalui?
  - a. Minuman, air, debu rumah
  - b. Pakaian, peralatan tidur, debu rumah
  - c. Asap kendaraan, makanan, peralatan masak
10. Cacing kremi kan bertelur pada tubuh manusia di daerah?
  - a. Mulut
  - b. Anus
  - c. Kuku

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

**SURAT PERSETUJUAN**

***(INFORMED CONSENT)***

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bersedia menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh:

Nama :

Judul :

Asal Institusi :

Saya mengerti bahwa data yang dihasilkan dalam penelitian ini akan dirahasiakan.

Semua berkas yang mencantumkan identitas subjek penelitian hanya akan digunakan keperluan pengolahan data. Saya bersedia memberikan informasi yang dibutuhkan penelitian sesuai dengan kondisi yang sesungguhnya.

Demikian pernyataan persetujuan ini saya buat dengan keadaan sadar dan tidak ada paksaan dari siapapun dan dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kupang.....2024

Responden

(.....)

### Lampiran 3. Kode Etik Penelitian

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
"ETHICAL EXEMPTION"

No.LB.02.03/1/0112/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Florentina Lidia Kolo  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Kupang  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"GAMBARAN HASIL PEMERIKSAAN PERIANALSWAB ENTEROBIASIS SECARA BERULANG PADA ANAK-ANAK PANTI ASUHAN DI KECAMATAN OEBOBO"**

*"DESCRIPTION OF THE RESULTS OF REPEATED PERIANALSWAB EXAMINATIONS FOR ENTEROBIASIS IN ORPHANAGE CHILDREN IN OEBOBO DISTRICT"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 05 April 2024 sampai dengan tanggal 05 April 2025.

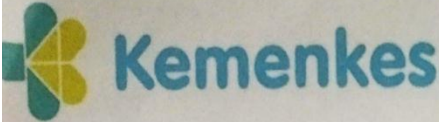
*This declaration of ethics applies during the period April 05, 2024 until April 05, 2025.*

*April 05, 2024*  
*Chairperson,*



Dr. Yuanita Clara Luhi Rogaleli, S.Si, M.Kes

Lampiran 4 Surat Ijin Penelitian Dari Direktorat

 **Kemenkes**

**Kementerian Kesehatan**  
**Poltekkes Kupang**

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


Nomor : PP.08.02/F.XXXVII/2564/2024 28 Maret 2024  
Lampiran : 10 (sepuluh) Proposal  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian Mahasiswa

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal  
Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu  
(DPMPTSP) Provinsi NTT  
di  
Tempat

Sehubungan dengan penulisan karya tulis ilmiah bagi mahasiswa Prodi Teknologi  
Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Kupang, maka bersama ini kami mohon diberikan ij  
in untuk melakukan penelitian kepada mahasiswa kami (terlampir).

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan 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>

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN



Lampiran I  
Nomor: PP.08.02/F.XXXVII/2564/2024  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian Mahasiswa

Daftar Nama Mahasiswa  
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis

No	Nama Mahasiswa	NIM	Tempat Penelitian	Judul Penelitian
1	Intan Natasya Melkianus	PO5303333210700	Desa Noelbaki	Gambaran Kejadian Infeksi <i>Enterobius vermicularis</i> dan Kadar Hemoglobin Pada Anak Stunting Di Desa Noelbaki Kecamatan Kupang Tengah
2	Florentina Lidia Kolo	PO5303333210698	Panti Asuhan Rosa Mistika, Panti Asuhan Putri Aisyiyah dan Panti Asuhan Putra Aisyiyah	Gambaran Hasil Pemeriksaan Perianal Swab Enterobiasis Secara Berulang Pada Anak-Anak Panti Asuhan Di Kecamatan Oebobo
3	Darma Diputra Umbu Muly	PO5303333210734	Dusun 1 Desa Besmarak Kec. Nekamese	Gambaran Kadar Kolinesterase Pada Petani Yang Terpapar Pestisida Di Dusun I Desa Besmarak Kecamatan Nekamese Kabupaten Kupang
4	Jeki Reno Inyo Fallo	PO5303333210780	Dusun 1 Desa Besmarak Kec. Nekamese	Gambaran Kadar Kolinesterase Pada Petani Yang Terpapar Pestisida Di Dusun III Desa Besmarak Kecamatan Nekamese Kabupaten Kupang
5	Renelda Imaculata Kause	PO5303333210794	Desa Tunfeu Kecamatan Nekamese	Gambaran Kadar Kolinesterase Pada Petani Sayur Di Desa Tunfeu Kecamatan Nekamese Kabupaten Kupang Yang Terpapar Pestisida
6	Sri Fauzia Maru	PO5303333210796	Kecamatan Alak	Prevalensi <i>Taeniasis</i> Dan Faktor Resiko Pada Peternak Sapi Di Kecamatan Alak, Kota Kupang.





7	Krisdayanti Toy	PO5303333210781	Puskesmas Tarus	Gambaran Nilai Hematokrit pada anak Stunting di Desa Penfui Timur Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang
8	Sinta Julien Hairmo	PO5303333210720	Desa Bone, Kecamatan Nekamese	Identifikasi Telur Cacing Taenia solium Pada Peternak Babi Di Desa Bone Kecamatan Nekamese, Nusa Tenggara Timur
9	Aflisia Tania Inngo	PO5303333210687	Puskesmas Tarus	Gambaran Jumlah Leukosit pada Anak Stunting Di Desa Penfui Timur Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang.
10	Odilia Ita Hakeng	PO5303333210791	Perumahan Sejahtera Land	Gambaran Kadar Asam Urat Pada Pekerja Bangunan di Perumahan Sejahtera Land, Oetalu, Desa Penfui Timur Kecamatan Kupang Tengah

28 Maret 2024  
Direktur Politeknik Kesehatan  
Kementerian Kesehatan Kupang,




Irfan, SKM., M.Kes





## Lampiran 5. Surat Ijin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Kupang

 PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
Jalan Basuki Rahmat Nomor 1 – Naikolan  
(Gedung B Lantai I, II Kompleks Kantor Gubernur Lama)  
Telp. (0380) 821827, Fax. (0380) 821827 WA : 081236364466  
Website : [www.dpmpmsp.nttprov.id](http://www.dpmpmsp.nttprov.id) Email : [dpmpmsp.nttprov@gmail.com](mailto:dpmpmsp.nttprov@gmail.com)  
KUPANG 85117

---

**SURAT IZIN PENELITIAN**  
NOMOR : 070/1151/DPMPTSP.4.3/04/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Drs. Marsianus Jawa, M.Si  
Jabatan : Plh. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Nusa Tenggara Timur

Dengan ini memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : Florentina Lidia Kolo  
NIM : PO5303333210698  
Jurusan/Prodi : D-III Teknologi Laboratorium Medis  
Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan KEMENKES Kupang

Untuk melaksanakan penelitian, dengan rincian sebagai berikut :

Judul Penelitian : GAMBARAN HASIL PEMERIKSAAN PERIANALSWAB ENTEROBIASIS SECARA BERPULANG PADA ANAK-ANAK PANTI ASUHAN DI KECAMATAN OBOBO  
Lokasi Penelitian : Panti Asuhan Putra Aisyiah, Panti Asuhan Putri Aisyiyah dan Panti Asuhan Rosa Mistika  
Waktu Pelaksanaan  
a. Mulai : 16 April 2024  
b. Berakhir : 16 Mei 2024

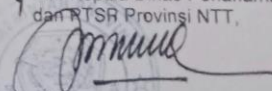
Dengan ketentuan yang harus ditaati, sebagai berikut :

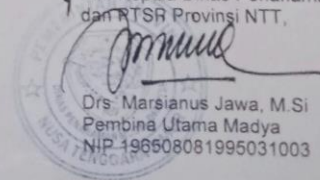
1. Sebelum melakukan kegiatan penelitian, terlebih dahulu melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota Cq. Kepala Kesbangpol/DPMPTSP setempat yang akan dijadikan obyek penelitian;
2. Mematuhi ketentuan peraturan yang berlaku di daerah/wilayah/lokus penelitian;
3. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang materinya bertentangan dengan topik/judul penelitian sebagaimana dimaksud diatas;
4. Peneliti wajib melaporkan hasil penelitian kepada Gubernur Nusa Tenggara Timur Cq. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT;
5. Surat Izin Penelitian dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian Izin Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 05 April 2024

a.n. Pj. Gubernur Nusa Tenggara Timur  
Plh. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT,

  
Drs. Marsianus Jawa, M.Si  
Pembina Utama Madya  
NIP. 196508081995031003



**Tembusan :**

1. Pj. Gubernur Nusa Tenggara Timur di Kupang.
2. Sekretaris Daerah Provinsi Nusa Tenggara Timur di Kupang.
3. Kepala Badan Kesbangpol Provinsi NTT di Kupang.
4. Pimpinan Instansi/Lembaga yang bersangkutan.

Lampiran 6. Surat Selesai Penelitian



**PEMERINTAH KOTA KUPANG**  
**KECAMATAN KELAPA LIMA**  
**KELURAHAN LASIANA**  
JALAN TIMOR RAYA KM. 11 LASIANA KUPANG No. Telp. 0380-881921  
Website [WWW.KupangKota.go.id](http://WWW.KupangKota.go.id)

**SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN / SURVEY**

Nomor : KelLSN 423-6 / / IV /2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : LEFERNIA M. PENNA, SH  
NIP : 19780523 20012 2 006  
Jabatan : Kasie. PMK

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : CEZIA BERNITHA AMBESA  
NIM : PO. 5303333210693  
Universitas : Poltekkes Kemenkes Kupang  
Fakultas / Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Kelurahan Lasiana

Telah selesai melakukan penelitian / survey dalam rangka penulisan Karya Tulis Ilmiah dengan judul :



**“GAMBARAN KASUS DAN FAKTOR RISIKO INFEKSI *ENTEROBIUS VERMICULARIS* PADA ANAK-ANAK USIA 3-9 TAHUN YANG TINGGAL DI WILAYAH PESISIR PANTAI LASIANA KOTA KUPANG “ .**

Selama: 21 ( Dua Pulu Satu ) Hari sejak tanggal 27 Maret s/d 20 April 2024 .

Demikian surat keterangan selesai penelitian / survey ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagai mana mestinya.

Lasiana, 19 April 2024  
An. Plt. Lurah Lasiana  
Kasie. PMK  
  
**LEFERNIA M. PENNA, SH**  
NIP. 19780523 20012 2 006

## Lampiran 7. Surat Hasil Pemeriksaan hari ke-1

  Jl. Pemuda, RT 03 - RW 01, Kuanino - Kota Raja - Kupang  
Telp. 0380-8439875, 0380-832723 HP. 082341013428, 081372405114  
website : www.asalabklinik.id email. laboratorium.klinikasa@yahoo.com  
Penanggung Jawab : dr. Christian Jeffri Siburian, M.Kes., Sp.PK

**LAMPIRAN HASIL PENELITIAN**

Nama : Cezia Bernitha Ambesa  
NIM : PO 5303333210693  
Judul Penelitian : Gambaran Kasus dan Faktor Risiko Infeksi *Enterobius Vermicularis*  
Pada Anak-Anak Usia 3-9 Tahun Yang Tinggal Di Wilayah Pesisir Pantai  
Lasiana Kota Kupang.

Kode Sampel	Hasil Pemeriksaan
01	Negatif
02	Negatif
03	Negatif
04	<b>Positif</b>
05	Negatif
06	Negatif
07	Negatif
08	Negatif
09	Negatif
10	Negatif
11	Negatif
12	<b>Positif</b>
13	Negatif
14	<b>Positif</b>
15	Negatif
16	Negatif
17	<b>Positif</b>
18	<b>Positif</b>
19	Negatif

20	Negatif
21	Negatif
22	Negatif
23	Negatif
24	Negatif

Mengetahui

Penanggung Jawab Laboratorium



dr. Christian Jeffri Siburian, M. Kes, Sp.PK



Pembimbing Penelitian

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Juliane Sesri Nitti', is written over the printed name.

Juliane Sesri Nitti, Amd.AK



Lampiran 7. Surat Hasil Pemeriksaan Sampel hari ke 2 dan ke 3

		Jl. Pemuda, RT 03 - RW 01, Kuanino - Kota Raja - Kupang Telp. 0380-8439875, 0380-832723 HP. 082341013428, 081372405114 website : <a href="http://www.asalabklinik.id">www.asalabklinik.id</a> email. <a href="mailto:laboratorium.klinikasa@yahoo.com">laboratorium.klinikasa@yahoo.com</a> <b>Penanggung Jawab : dr. Christian Jeffri Siburian, M.Kes., Sp.PK</b>
<b>LAMPIRAN HASIL PENELITIAN</b>		
Nama	:	Florentina Lidia Kolo
NIM	:	PO 5303333210698
Judul Penelitian	:	Gambaran Hasil Pemeriksaan Perianal Swab Enterobiasis Secara Berulang Pada Anak-anak Usia 3-9 Tahun di Kelurahan Lasiana
<b>Penanggung Jawab Penelitian</b> <b>Tau Sifat</b> <b>Respon</b>		
Kode Sampel	Hasil Pemeriksaan	
01	Negatif	
02	Negatif	
03	Negatif	
04	<b>Positif</b>	
05	Negatif	
06	Negatif	
07	<b>Positif</b>	
08	Negatif	
09	Negatif	
10	Negatif	
11	Negatif	
12	Negatif	
01	Negatif	
02	Negatif	
03	<b>Positif</b>	
05	Negatif	
06	Negatif	
08	Negatif	
09	Negatif	
10	Negatif	

11	Negatif
12	Negatif

Mengetahui

Penanggung Jawab Laboratorium



dr. Christian Jeffri Siburian, M. Kes, Sp.PK

Pembimbing Penelitian

Juliane Sesri Nitti, Amd.AK



## Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian

### Proses pengambilan sampel



### Proses pengamatan di Laboratorium ASA Kupang



Hasil pemeriksaan *Enterobius vermicularis*

