

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1. Surat ijin penelitian



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Kupang

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

Nomor : PP.06.02/F.XXXVII/0799/2025
Hal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal

7 Februari 2025

Yth. Lurah Naikoten I
Jalan Anggur Naikoten Kota Kupang NTT

Sehubungan dengan penulisan Karya Tulis Ilmiah bagi Mahasiswa Program Studi D-III Sanitasi Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Kupang, maka bersama ini kami mohon diberikan ijin untuk melakukan pengambilan data awal kepada:

Nama	:	Melania Gabriela Simo
NIM	:	PO5303330220192
Jurusan/Prodi	:	Kesehatan Lingkungan/D-III Sanitasi
Judul Penelitian	:	"Hubungan Perilaku Masyarakat Dalam Pengendalian DBD Dengan Keberadaan Jentik Di Kelurahan Naikoten I"
Waktu Penelitian	:	Februari 2025
Data yang dibutuhkan	:	1. Jumlah RT dan RW di Kelurahan Naikoten I 2. Jumlah KK tiap RT dan RW di Kelurahan Naikoten I

Demikian permohonan ini, atas kesediaan dan kerjasamanya 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 laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfgo.id/verifyPDF>"





PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jalan Besuki Rahmat Nomor 1 – NAIKOTEN
(Pekalong 8 Lantai 1, di Kompleks Kantor Gubernur Lantai 1)
Telp. (0980) 821827, Fax. (0980) 821827 WA : 081236364466
Website : www.dpmptsp.nttprov.id Email : pintosp_nttprov@gmail.com
KUPANG 85117

SURAT IZIN PENELITIAN

NOMOR : 500.16.7.2-000.9.2/533/DPMPTSP/2025

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Noldy Hosea Pelokila, S.Sos, MM
Jabatan : Plt.Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Provinsi Nusa Tenggara Timur

Dengan ini memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : Melania Gabriela Simo
NIM : PO5303330220192
Jurusan/Prodi : DIII - Sanitasi
Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang

Untuk melaksanakan penelitian, dengan rincian sebagai berikut :

Judul Penelitian : HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DALAM PENGENDALIAN DBD
DENGAN KEBERADAAN JENTIK AEDES SP DI KELURAHAN
NAIKOTEN 1

Lokasi Penelitian : Kelurahan Naikoten I Kecamatan Kota Raja Kota Kupang

Waktu Pelaksanaan

- Mulai : 10 Maret 2025
- Berakhir : 30 Mei 2025

Dengan ketentuan yang harus ditaati, sebagai berikut :

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

Demikian Izin Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 06 Maret 2025

a.n. Gubernur Nusa Tenggara Timur
Plt. Kepala Dinas Penanaman Modal
dan PTSP Provinsi NTT,

Noldy Hosea Pelokila, S.Sos, MM
Pembina Utama Muda
NIP 197111271998031005

Tembusan :

- Gubernur Nusa Tenggara Timur di Kupang;
- Wakil Gubernur Nusa Tenggara Timur di Kupang;
- Sekretaris Daerah Provinsi Nusa Tenggara Timur di Kupang;
- Kepala Badan Kesbangpol Provinsi NTT di Kupang;
- Riimpinan Instansi/Lembaga yang bersangkutan.



PEMERINTAH KOTA KUPANG KECAMATAN KOTA RAJA

Jl. Alfonsus Nisoni No. 09, Kelurahan Naikoten I, Telp. (0380) 830200
KUPANG

SURAT KETERANGAN MELAKUKAN PENELITIAN / SURVEY

Nomor: Kec.KR.074/ 3 / III /2025

Berdasarkan : Surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT, Nomor : 500.16.7.2-000.9.2/533/DPMPTSP/2025, Tanggal 06 Maret 2025, Perihal : Surat Izin Penelitian.
Menimbang :

===== TIDAK KEBERATAN =====

Kepada : Melania Gabriela Simo
Nama : PO5303330220192
NIM : Mahasiswa
Pekerjaan : D-III Sanitasi
Program Studi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang
Instansi/Lembaga : Melaksanakan Penelitian, dengan rincian sebagai berikut :
Untuk : "HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DALAM PENGENDALIAN DBD DENGAN KEBERADAAN JENTIK AEDES SP DI KELURAHAN NAIKOTEN 1"
Judul Penelitian :

Waktu Penelitian : 3 (Tiga) Bulan, Terhitung Mulai Tanggal dikeluarkannya surat ini.
Lokasi Penelitian : Kelurahan Naikoten 1, Kecamatan Kota Raja, Kota Kupang.
Pengikut : -

Dengan Ketentuan :

1. Wajib memberitahukan maksud dan tujuan kepada Lurah setempat dan Instansi Pemerintahan / Swasta tempat observasi dilakukan;
2. Selama melakukan observasi tidak diijinkan melakukan kegiatan dibidang lain yang mengganggu ketertiban masyarakat;
3. Wajib melaporkan hasil Observasi kepada Camat Kota Raja;
4. Ijin Observasi ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku lagi apabila ketentuan tersebut di atas dilanggar.

Demikian keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 07 Maret 2025



Tembusan : Disampaikan dengan hormat kepada :
1. Ketua Prodi Poltekkes Kemenkes Kupang, di Kupang;
2. Lurah Naikoten 1, di Kupang.



PEMERINTAH KOTA KUPANG
KECAMATAN KOTA RAJA
KELURAHAN NAIKOTEN I
Jl. Advokat Nomor 08 ; Kode Pos 85118
K U P A N G

SURAT KETERANGAN MELAKUKAN PENELITIAN / SURVEY

Nomor : Kel.Nkt.I 074 / 19 / III / 2025

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : HERMAN SIMON HENDRIK. S.SOS
NIP : 197412161998031004
Jabatan : Sekretaris Lurah Naikoten I

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : MELANIA GABRIELA SIMO
N I M : PO5303330220192
Pekerjaan : Mahasiswa
Program Studi : D-III Sanitasi
Universitas : Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang

yang bersangkutan akan melakukan penelitian yang dilaksanakan Lingkungan RT/RW Sekelurahan Naikoten 1 Kota Kupang, mulai tanggal 7 Maret 2025 sampai dengan 7 Mei 2025 dengan judul penelitian :

***“ HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DALAM PENGENDALIAN DBD DENGAN
KEBERADAAN JENTIK AEDES SP DI KELURAHAN NAIKOTEN I”***

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya dan berlaku selama 3 (Tiga) bulan sejak di keluarkan.



HERMAN SIMON HENDRIK.S.SOS
NIP 197412161998031004

LAMPIRAN 2. Instrumen Penelitian

HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DALAM KEJADIAN DBD DAN KEBERADAAN JENTIK DI KELURAHAN NAIKOTEN 1 TAHUN 2025

Data Umum

Nama Kk :

Rt/Rw :

Umur :

Pekerjaan :

I. Pengetahuan

1. Apa yang ditunjukkan oleh orang yang menderita penyakit demam berdarah?
 - a. Demam yang tiba-tiba, sakit kepala, nyeri pada sendi/tulang atau otot dan Perdarahan seperti bintik-bintik merah di kulit, perdarahan gusi atau hidung, batuk darah atau berak darah dan lain-lain.
 - b. Tidak sakit sama sekali
2. Menurut ibu, bagaimana penyakit demam berdarah dapat menyebar ke manusia?
 - a. Melalui gigitan nyamuk yang sebelum telah menggigit penderita demam berdarah
 - b. Tidak tahu
3. Apakah ibu tahu manfaat dari bubuk abate?

- a. Membunuh jentik-jentik nyamuk
 - b. Tidak tahu
4. Apakah ibu tahu istilah 3M dalam pencegahan demam berdarah?
 - a. Menguras, menutup dan mendaur ulang
 - b. Tidak tahu
5. Bagaimana cara terbaik untuk menghindari penyakit demam berdarah?
 - a. Menutup sumber air yang dapat menyebabkan nyamuk berkembang biak dan menguras bak mandi secara rutin minimal 1 kali dalam seminggu
 - b. Tidak tahu
6. Apakah ibu tahu tentang program puskesmas untuk memberantas demam berdarah?
 - a. Fogging (pengasapan), 3M Plus dan pembagian bubuk abate
 - b. Tidak tahu

II. Sikap

1. Menurut ibu, apakah pencegahan penyakit demam berdarah yang harus dilakukan segera karena dapat menyebabkan kematian?
 - a. Setuju
 - b. Tidak setuju
2. Apakah ibu setuju bahwa upaya pencegahan demam berdarah harus dilakukan di rumah ibu secara rutin?
 - a. Setuju
 - b. Tidak setuju

3. Apakah ibu setuju dan bersedia untuk berpartisipasi secara aktif dalam upaya pencegahan penyakit demam berdarah dilingkungan tempat tinggal sekitar?
 - a. Setuju
 - b. Tidak setuju
4. Apakah menurut ibu penting dan setuju untuk membersihkan/menguras bak mandi?
 - a. Setuju
 - b. Tidak setuju
5. Apakah ibu setuju mengenai upaya 3M yang digalangkan oleh pemerintah?
 - a. Setuju
 - c. Tidak setuju
6. Apakah ibu setuju menyimpan pakaian kotor digantung?
 - a. Tidak setuju
 - b. Setuju
7. Apakah ibu setuju dilakukan pengawasan terhadap keberadaan jentik nyamuk?
 - a. Setuju
 - d. Tidak setuju
8. Menurut ibu bagaimana yang harus dilakukan untuk mencegah demam berdarah?
 - a. Mengutamakan kesehatan diri dan menerapkan 3M
 - b. Tidak tahu

III. Tindakan

1. Tempat penampungan air (TPA) dikuras dan disikat minimal berapa kali dalam seminggu?
 - a. Seminggu sekali
 - b. Tidak pernah
2. Apakah TPA ditutup setelah selesai menggunakan?
 - a. Sering ditutup
 - b. Tidak pernah ditutup
3. Apakah barang-barang bekas yang kemungkinan dapat menampung air didaur ulang kembali?
 - a. Sering
 - b. Tidak pernah
4. Apakah Bapak/Ibu sering mencuci penampungan air dispenser?
 - a. Sering
 - b. Tidak pernah
5. Apakah Bapak/Ibu sering mencuci penampung air pada lemari es?
 - a. Sering
 - b. Tidak pernah
6. Apakah Bapak/Ibu menutup lubang-lubang yang secara alamiah dapat menjadi tempat perkembangbiakan jentik?
 - a. Sering
 - b. Tidak pernah

7. Menaburi bubuk Abate (temephos) pada TPA?
 - a. Sering
 - b. Tidak pernah
8. Menggunakan kelambu insektisida?
 - a. Sering
 - b. Tidak pernah



Hi, Melania

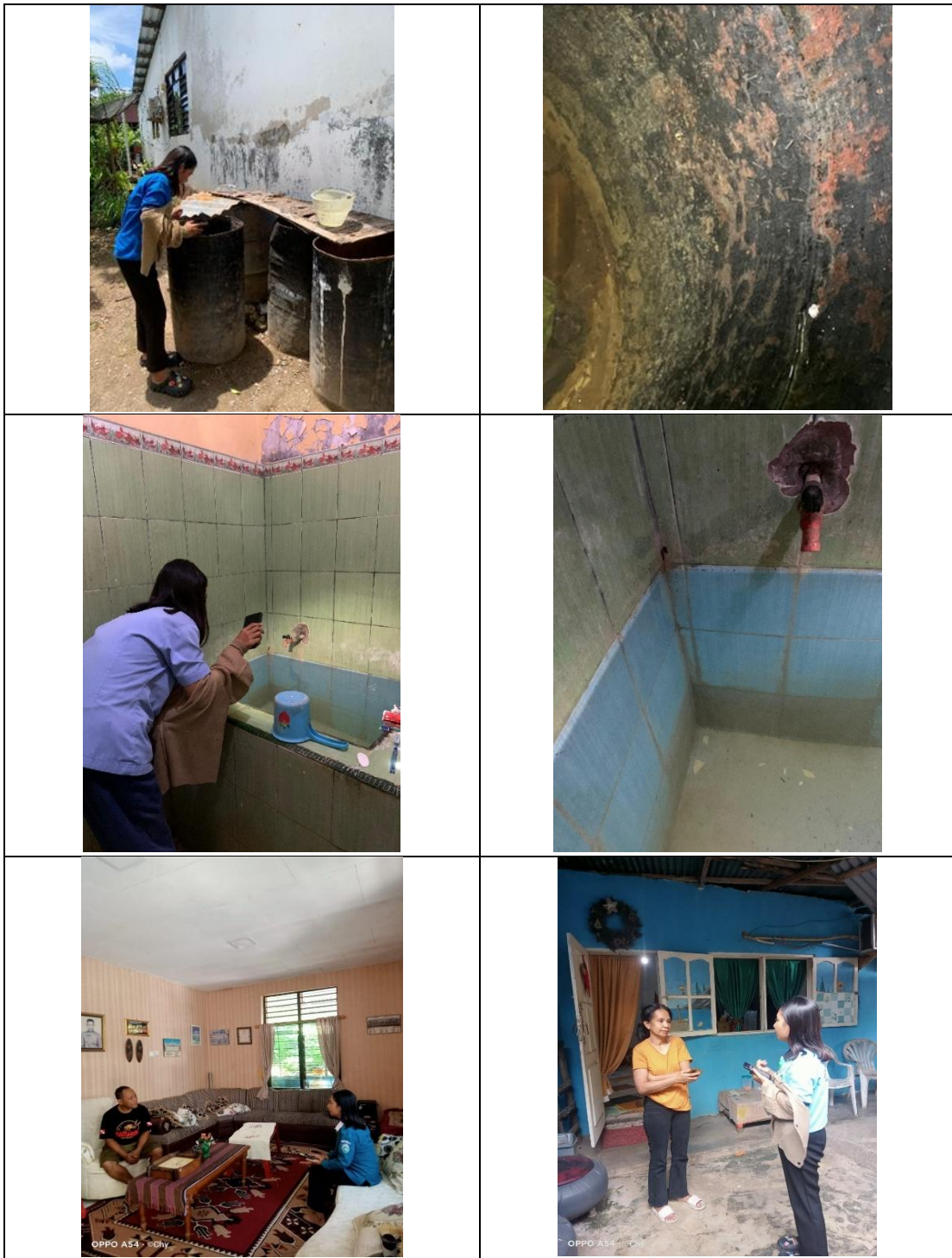
[My Projects](#)[Create Project](#)[Find Project](#)[User Guid](#)

<input type="checkbox"/>	RT/RW	1_RTRW
<input type="checkbox"/>	NAMA KK	2_NAMA_KK
<input type="checkbox"/>	Jumlah Anggota Keluarga	3_Jumlah_Anggota_Kel
<input type="checkbox"/>	Jumlah drum dalam rumah yang ada air	4_Jumlah_drum_dalam_
<input type="checkbox"/>	Jumlah drum dalam rumah yang positif jentik Aedes	5_Jumlah_drum_dalam_
<input type="checkbox"/>	Jumlah bak mandi dalam rumah yang ada air	6_Jumlah_bak_mandi_d
<input type="checkbox"/>	Jumlah bak mandi dalam rumah yang positif jentik Aedes	7_Jumlah_bak_mandi_d
<input type="checkbox"/>	Jumlah tempayan dalam rumah yang ada air	8_Jumlah_tempayan_da
<input type="checkbox"/>	Jumlah tempayan dalam rumah yang positif jentik Aedes	9_Jumlah_tempayan_da
<input type="checkbox"/>	Jumlah Ember Dalam Rumah Yang ada Air	10_Jumlah_Ember_Dala
<input type="checkbox"/>	Jumlah Ember Dalam Rumah yang positif Jentik Aedes	11_Jumlah_Ember_Dala
<input type="checkbox"/>	Jumlah ban bekas dalam rumah yang ada air	12_Jumlah_ban_bekas_
<input type="checkbox"/>	Jumlah ban bekas dalam rumah yang positif jentik Aedes	13_Jumlah_ban_bekas_
<input type="checkbox"/>	Jumlah kaleng bekas dalam rumah yang ada air	14_Jumlah_kaleng_bek
<input type="checkbox"/>	Jumlah kaleng bekas dalam rumah yang positif jentik Aedes	15_Jumlah_kaleng_bek
<input type="checkbox"/>	Jumlah botol bekas dalam rumah yang ada air	16_Jumlah_botol_beka
<input type="checkbox"/>	Jumlah botol bekas dalam rumah yang positif jentik Aedes	17_Jumlah_botol_beka
<input type="checkbox"/>	Jumlah pot bunga dalam rumah yang ada air	18_Jumlah_pot_bunga_
<input type="checkbox"/>	Jumlah pot bunga dalam rumah yang positif jentik Aedes	19_Jumlah_pot_bunga_
<input type="checkbox"/>	Jumlah Tempat minum hewan dalam rumah yang ada air	20_Jumlah_Tempat_min
<input type="checkbox"/>	Jumlah tempat minum hewan dalam rumah yang positif jentik Aedes	21_Jumlah_tempat_min
<input type="checkbox"/>	Jumlah vas bunga dalam rumah yang ada air	22_Jumlah_vas_bunga_

<input type="checkbox"/>	Jumlah vas bunga dalam rumah yang positif jentik Aedes	23_Jumlah_vas_bunga_
<input type="checkbox"/>	Nama dan Jumlah Kontainer Lainnya di dalam rumah yang ada air	24_Nama_dan_Jumlah_K
<input type="checkbox"/>	Nama dan Jumlah kontainer lainnya di dalam rumah yang ada jentik Aedes	25_Nama_dan_Jumlah_k
<input type="checkbox"/>	Jumlah drum di luar rumah yang ada air	26_Jumlah_drum_di_lu
<input type="checkbox"/>	Jumlah drum di luar rumah yang positif jentik Aedes	27_Jumlah_drum_di_lu
<input type="checkbox"/>	Jumlah bak mandi di luar rumah yang ada air	28_Jumlah_bak_mandi_
<input type="checkbox"/>	Jumlah bak mandi di luar rumah yang positif jentik Aedes	29_Jumlah_bak_mandi_
<input type="checkbox"/>	Jumlah tempayan di luar rumah yang ada air	30_Jumlah_tempayan_d
<input type="checkbox"/>	Jumlah tempayan di luar rumah yang positif jentik Aedes	31_Jumlah_tempayan_d
<input type="checkbox"/>	Jumlah ember di luar rumah yang ada air	32_Jumlah_ember_di_l
<input type="checkbox"/>	Jumlah ember di luar rumah yang positif jentik	33_Jumlah_ember_di_l
<input type="checkbox"/>	Jumlah ban bekas di luar rumah yang ada air	34_Jumlah_ban_bekas_
<input type="checkbox"/>	Jumlah ban bekas di luar rumah yang positif jentik Aedes	35_Jumlah_ban_bekas_
<input type="checkbox"/>	Jumlah kaleng bekas di luar rumah yang ada air	36_Jumlah_kaleng_bek
<input type="checkbox"/>	Jumlah kaleng bekas diluar rumah yang positif jentik Aedes	37_Jumlah_kaleng_bek
<input type="checkbox"/>	Jumlah botol bekas diluar rumah yang ada air	38_Jumlah_botol_beka
<input type="checkbox"/>	Jumlah botol bekas diluar rumah yang positif jentik Aedes	39_Jumlah_botol_beka
<input type="checkbox"/>	Jumlah pot bunga diluar rumah yang ada air	40_Jumlah_pot_bunga_
<input type="checkbox"/>	Jumlah pot bunga diluar rumah yang positif jentik Aedes	41_Jumlah_pot_bunga_
<input type="checkbox"/>	Jumlah tempat minum hewan di luar rumah yang ada air	42_Jumlah_tempat_min
<input type="checkbox"/>	Jumlah tempat minum hewan di luar rumah yang positif jentik Aedes	43_Jumlah_tempat_min
<input type="checkbox"/>	Jumlah vas bunga di luar rumah yang ada air	44_Jumlah_vas_bunga_
<input type="checkbox"/>	Jumlah vas bunga di luar rumah yang positif jentik Aedes	45_Jumlah_vas_bunga_
<input type="checkbox"/>	Nama dan Jumlah kontainer lain diluar rumah yang ada airnya	46_Nama_dan_Jumlah_k
<input type="checkbox"/>	Nama dan Jumlah kontainer lain di luar rumah yang ada jentiknya	47_Nama_dan_Jumlah_k
<input type="checkbox"/>	KOORDINAT LOKASI RUMAH	48_KOORDINAT_LOKASI_
<input type="checkbox"/>	Foto Kontainer yang banyak jentiknya	49_Foto_Kontainer_ya
<input type="checkbox"/>	Nama Pengumpul Data	50_Nama_Pengumpul_Da

LAMPIRAN 3. DOKUMENTASI

Foto Dokumentasi Pada Saat Melakukan Survei



mohamad Ali	022/008	2	2	2	2	2	2	2	16	100	TINGGI	2	2	0	2	0	2	0	2	10	62.5	SEDANG	2	2	0	2	0	0	2	0	8	50	RENDAH	
Hendrik Papajo	003/001	2	2	2	2	2	2	2	16	100	TINGGI	2	2	2	2	2	2	2	2	16	100	TINGGI	2	2	0	2	0	0	2	0	8	50	RENDAH	
Solemana Hendrik Naat	002/001	2	2	2	2	2	2	2	16	100	TINGGI	2	2	2	2	2	2	2	2	16	100	TINGGI	2	2	0	2	0	0	2	0	8	50	RENDAH	
Elviana Berta Oematan	002/001	2	2	2	2	2	2	2	16	100	TINGGI	2	2	0	2	2	2	2	2	14	87.5	TINGGI	2	2	0	0	0	0	2	0	6	37.5	RENDAH	
Marten Duka	002/001	2	2	2	2	2	2	2	0	14	87.5	TINGGI	2	2	2	2	2	2	0	2	14	87.5	TINGGI	2	2	0	2	0	0	2	0	8	50	RENDAH
GERSON ROMAN	003/001	2	2	2	2	2	2	2	0	14	87.5	TINGGI	2	2	2	2	0	2	0	2	12	75	SEDANG	2	2	0	0	0	0	2	0	6	37.5	RENDAH
Simson Benu	002/001	2	2	2	2	2	2	2	2	16	100	TINGGI	2	2	0	2	2	2	2	2	14	87.5	TINGGI	2	2	0	2	0	0	2	0	8	50	RENDAH

LAMPIRAN 5. SURAT SELESAI PENELITIAN



PEMERINTAH KOTA KUPANG
KECAMATAN KOTA RAJA
KELURAHAN NAIKOTEN I
Jl. Advokat Nomor 08 ; Kode Pos 85118
K U P A N G

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor : Kel.Nkt.I 074 / 57 / VII/ 2025

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : SEMUEL CHARLES THERIK, SE
NIP : 198107162009011008
Jabatan : Kasie Pem & Trantib

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : MELANIA GABRIELA SIMO
N I M : PO5503330220192
Pekerjaan : Mahasiswa
Program Studi : D-III Sanitasi
Universitas : Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang

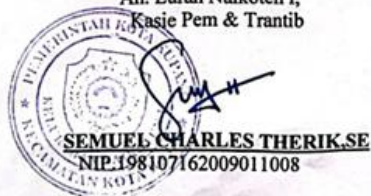
yang bersangkutan benar - benar telah selesai melakukan penelitian yang dilaksanakan di Kelurahan Naikoten I Kota Kupang, mulai tanggal 7 Maret 2025 sampai dengan 7 Mei 2025 dengan judul penelitian :

"HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DALAM PENGENDALIAN DBD DENGAN KEBERADAAN JENTIK AEDES SP DI KELURAHAN NAIKOTEN I."

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 15 Juli 2025

An. Lurah Naikoten I,
Kasie Pem & Trantib



LAMPIRAN 6. SURAT BEBAS PLAGIAT



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Kupang

Jalan Piet A. Tollo, Liliba, Oeobo, Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111

(0380) 8800256

<https://poltekkeskupang.ac.id>

PERPUSTAKAAN TERPADU

<https://perpus-terpadu.poltekkeskupang.ac.id/>; e-mail: perpustakaanterpadu61@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Dengan ini menerangkan bahwa

Nama : Melania Gabriela Simo
Nomor Induk Mahasiswa : PO5303330220192
Dosen Pembimbing : Dr. Wanti, SKM.,M.Sc
Penguji : Ety Rahmawati, SKM.,M.Si
Jurusan : D-III Sanitasi
Judul Karya Ilmiah : Gambaran Perilaku Masyarakat Dalam Pengendalian DDB Dan Kebedaan Jentik Aedes Sp Di Kelurahan Naikoten 1

Laporan Tugas Akhir yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Strike Plagiarism dengan hasil kemiripan (similarity) sebesar 26,40% Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 17 Juli 2025

Admin Strike Plagiarism



LAMPIRAN 7. LEMBAR ASISTENSI KONSULTASI 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 Liliwa - Kupang, Telp.: (0380) 8800256
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com

LEMBAR ASISTENSI PROPOSAL DAN TUGAS AKHIR

(Minimal 10 kali)

Nama : Melania Gabrield Simo
NIM : P05303320220192
Judul TA : Gambaran Perilaku Masyarakat dalam pengendalian DBD dengan berbagai bentuk hadas yg dilaksanakan. Halaman - 1
Dosen Pembimbing : Dr. Wanti, SKM., M.Sc

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tandatangan Pembimbing
1	23/10/2024	Konsul Judul	
2	1/11/2024	Konsul BAB 1 - 3	
3	21/01/2025	Revisi BAB 1 - 3	
4	22/01/2025	Revisi BAB 1-3	
5	26/02/2025	Revisi BAB 1-3	
6	27/02/2025	Revisi BAB 1-3	
7	10/03/2025	Revisi BAB 1-3	
8	10/06/2025	Konsultasi hasil penelitian	
9	13/06/2025	Revisi BAB 1 - 4	
10	17/06/2025	Revisi BAB 4	
11			
12			

Kupang,
Ketua Program Studi,

NIP _____