

Lampiran I

FORMAT INSPEKSI KESEHATAN LINGKUNGAN (IKL)

SEKOLAH

A. Data Umum

1. Nama Sekolah :
2. Alamat :
3. Jumlah Siswa P/L :
4. jumlah guru :laki-laki:.....,perempuan:.....
5. Tanggal Inspeksi :
6. Jam Aktifitas Belajar :
7. Tahun Berdiri :
8. jumlah Jamban guru :laki-laki:.....,perempuan:.....
9. jumlah jamban siswa :laki-laki:.....,perempuan:.....
10. sumber air bersih :

B. Data Khusus

No	Komponen penilaian	Hasil		Keterangan
		Ya	Tidak	
A. Sarana penyediaan air bersih				
1	Tersedia air bersih yang cukup 5 ltr/org/hari dengan bak penampung air bersih harus kedap air, tidak berlumut			
2	Dinding bak air tidak retak			
3	Diarea Tempat penyediaan air bersih harus dilengkapi dengan lantai			

B. Sarana Sanitasi jamban dan jumlah jamban				
1	Letak jamban harus terpisah antara ruang guru dan siswa			
2	Tersedia jamban terpisah antara laki dan Perempuan			
3	Proporsi jamban adalah 1 jamban untuk 40 siswa laki-laki			
4	Proporsi jamban adalah 1 jamban untuk 25 siswa perempuan			
5	Jamban harus dalam keadaan bersih dan tidak ada genangan air			
6	Bak penampung di jamban tidak terdapat jentik nyamuk			
7	Jamban harus dalam keadaan bersih dan tidak berbau			
8	Tersedia sabun cuci tangan, tersedia cermin, dan tisu, serta tersedia tempat sampah di depan			
C. Sarana cuci tangan pakai sabun				
1	Tersedia air yang mengalir untuk cuci tangan			
2	Sarana CTPS terbuat dari bahan yang kuat, dan mudah dibersihkan			

3	Sarana cuci tangan harus terletak di Lokasi yang mudah di akses oleh siswa-siswi dan guru			
4	Tersedia sabun untuk cuci tangan			
5	Tersedia tisu			
D. Saluram pembuangan air limbah				
1	Tersedia tempat pembuangan air limbah yang terpisah dengan saluran penuntasan air hujan			
2	Air limbah mengalir lancar			
3	Saluran pembuangan air limbah terbuat dari bahan kedap air, tertutup			
4	Air limbah di buang melaluhi tangki saptik dan kemudian diresapkan kedalam tanah			
5	Kebradaan SPAL tidak mencemari lingkungan			
E. Sarana pembuangan sampah				
1	Setiap ruangan kelas harus tersedia tempat sampah			
2	Sarana tempat sampah harus terpisa antara tempat sampah organic dan anorganik			
3	sampah yang kedap air, permukaan licin, mudah dibersihkan, mempunyai penutup, ada pengangan, dan dilengkapi dengan kantong plastic			

Cara penilaian sebagai berikut:

1. Untuk komponen yang dinilai jika ada dan sesuai diberi Nilai 1
2. Untuk komponen yang dinilai jika tidak ada diberi nilai 0 (nol)

Lampiran II

Rasio jumlah jamban guru dan siswa pada Sekolah Dasar Datolik di Kota Kupang

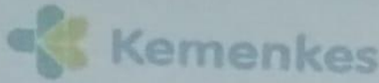
No	Nama sekolah	Jenis Kelamin	Σ	Rasio	Keterangan	Standar
1	SDK St Yoseph I	L	88	1: 88	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenkes No. 1429 Tahun 2006
		P	72	2: 72		
2	SDK St Yoseph II	L	96	1: 96	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenkes No. 1429 Tahun 2006
		P	92	2: 92		
3	SDK St Yoseph III	L	149	1: 147	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenkes No. 1429 Tahun 2006
		P	170	2: 170		
4	SDK St Yoseph IV	L	174	1: 174	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenkes No. 1429
		P	99	2: 99		

						Tahun 2006
5	SDK Don Bosko I	L	78	1: 78	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	74	2: 74		
6	SDK k Don Bosko II	L	60	1: 60	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	62	2: 62		
7	SDK Don Bosko III	L	52	1: 52	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	72	2: 72		
8	SDK Don Bosko IV	L	112	1: 112	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	109	2: 109		
9	SDK Asumpta	L	403	1: 403	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	376	2: 374		
10	SDK Maria Karmel	L	691	1: 691	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	70	2: 70		

11	SDK Muder Teresia	L	95	1: 95	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	88	2: 88		
12	SDK Rossa Myistika	L	176	1: 176	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	173	2: 173		
13	SDK Arnoldus	L	341	1: 341	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	330	2: 330		
14	SDK Kanossa	L	97	1: 97	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	88	2: 88		
15	SDK Famili	L	206	1: 206	Terpisah	Terpisah L 1: 40 P 1: 25 Kepmenk es No. 1429 Tahun 2006
		P	163	2: 163		

Lampiran III

Surat permohonan izin penelitian

 **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/4186/2024
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

4 Juni 2024

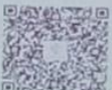
Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu Provinsi Nusa Tenggara Timur
di
Tempat

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

Nama Peneliti : Maryam Jublina Blegur
NIM : PO5303330210925
Jurusan/Prodi : D-III Sanitasi
Judul : Tinjauan Sanitasi Pada Sekolah Dasar Katolik Se-Kota
Kupang.
Tempat Penelitian : Sekolah Dasar Katolik Se-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://halo.kemkes.go.id>. Untuk
verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman
<https://tk.kemkes.go.id/pas3yP0r>



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

Lampiran IV

Surat izin penelitian

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

SURAT IZIN PENELITIAN
NOMOR : 070/2711/DPMPSTSP.4.3/06/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini :

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

Dengan ini memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : Gilberto D.A. De Kasi
NIM : P05303330210821
Jurusan/Prodi : Sanitasi
Instansi/Lembaga : Politeknik Kemenkes Kupang

Untuk melaksanakan penelitian, dengan rincian sebagai berikut :

Judul Penelitian : GAMBARAN KONDISI FASILITAS SARANA SANITASI TEMPAT WISATA PANTAI DI KOTA KUPANG TAHUN 2024
Lokasi Penelitian : Dinas Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Kota Kupang

Waktu Pelaksanaan

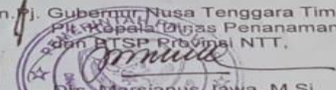
a. Mulai : 01 Juli 2024
b. Berakhir : 08 Juli 2024

Dengan ketentuan yang harus ditaati, sebagai berikut :

1. Sebelum melakukan kegiatan penelitian, terlebih dahulu melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota Cq. Kepala Kesbangpol/DPMPSTSP 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, 27 Juni 2024

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

Drs. Marsianus Jawa, M.Si
Penerima Utama Madya
NP 1995031003

Tembusan :

1. Pl. 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 V

Lembaran Asistensi Proposal dan 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 Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



LEMBAR ASISTENSI PROPOSAL DAN TUGAS AKHIR
(Minimal 10 kali)

Nama : Marganus Jablegur
NIM : 20.563322.10925
Judul TA : Tinjauan Sanitasi Pada sekolah dasar di kota Kupang
Dosen Pembimbing : _____

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tandatangan Pembimbing
1	20/01/2024	konsultasi judul	JHG
2	12/01/2024	konsultasi bab 1	JHG
3	16/01/2024	konsultasi bab 1	JHG
4	14/01/2024	konsultasi bab 5	JHG
5	20/01/2024	konsultasi bab 2	JHG
6	1/07/2024	konsultasi Master tabel 19.1	JHG
7	12/07/2024	konsultasi Master tabel 19.2	JHG
8	14/07/2024	konsultasi Bab 3-4	JHG
9	17/07/2024	konsultasi Bab 5-9	JHG
10	16/07/2024	konsultasi Master tabel	JHG
11			
12			

Kupang,
Ketua Program Studi,

NIP

Program Pendidikan D III SANITASI
Form Tugas Akhir

Lembaran VI

Daftar hadir seminar proposal dan 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 Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256
 Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com

DAFTAR HADIR SEMINAR PROPOSAL / TUGAS AKHIR
 (Minima 10 kali)

Nama : MARYAM J. BLEKUP
 NIM : 00152032210923
 Judul TA : Tinjauan Sanitasi Pada sebuah dusun Katolik di kota Kupang
 Dosen Pembimbing : _____

No	Tanggal	Judul Tugas Akhir Yang diikuti	Paraf Pembimbing
1	15/01/2024	efektifitas ekstra minimal kemiri (Alekandros)	
2	15/01/2024	kepadatan telur nyamuk Aedes sp. berdasarkan kurva ovitrap di Kelurahan Oesaka Kecamatan Kefau	
3	19/01/2024	Survei kepadatan tikus di Pelabuhan Kotabala Utara Kota Kaituma Kecamatan Kaituma Kupang	
4	10/01/2024	Survei kepadatan Percontohan, bintan dan kepadatan Jentik nyamuk Aedes sp di Kelurahan Liliba	
5	1/07/2024		
6	02/05/2024	Faktor risiko sanitasi rumah dengan	
7		kejujutan Pada balita di Kelurahan Oesipu	
8	25/01/2024	Studi banding jamban di rumah balita	
9		Survey Kondisi Sanitasi Pada sebuah dusun hamah	
10			
11			
12			

Kupang,
 Ketua Program Studi,

 NIP

Lampiran VII

Master tabel variabel sarana sanitasi sekolah

MASTER TABEL
TINJAUAN SANITASI PADA SEKOLAH DASAR KATOLIK DI KOTA KUPANG

NO	NAMA SEKOLAH	Alamat	Jam bl	Jamban siswa	mban gu	SAB			SARANA SANITASI JAMBAN								CTPS								
						P1	P2	P3 %	Kat	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8 %	Kat	P1	P2	P3	P4	P5 %		
1	sdk sy 1	JL E.R. Herwila No 31	7-12.00 wita	2	2	1	1	100	MS	1	1	1	0	1	1	1	1	87	MS	1	1	1	1	1	100
2	sdk sy 2	JL E.R. Herwila No 31	1-12.00 wita	2	2	1	1	100	MS	1	1	0	0	1	0	0	37	TMS	1	0	1	1	1	1	80
3	sdk sy 3	JL E.R. Herwila No 31	7-12.00 wita	2	3	0	1	66	MS	1	1	1	1	0	1	0	0	62	TMS	1	1	1	1	1	100
4	sdk sy 4	JLN E.R. HERWILA	7-12.00 wita	2	2	1	1	0	66	MS	1	1	0	0	1	0	37	TMS	1	1	1	0	1	80	
5	sdk db 1	JL. Ahamad yani No 53	7-12.00 wita	2	3	0	1	66	MS	1	1	0	0	1	1	0	50	TMS	1	1	1	1	0	80	
6	sdk db 2	JL. Ahamad yani No 53	7-12 :30 wita	2	3	1	1	0	66	MS	1	1	0	0	1	0	37	TMS	0	0	0	0	1	20	
7	sdk db 3	JL. Ahamad yani No 52	7-12 :30 wita	3	2	1	1	1	100	MS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	1	1	1	1	1	100	
8	sdk db 4	JL. Ahamad yani No 52	7-12 :30 wita	3	2	1	1	1	100	MS	1	1	1	1	1	0	75	MS	1	1	1	1	0	80	
9	sdk ma	JL. PRINTIS KEMERDEKAAN	7-12.00 wita	3	2	1	1	1	100	MS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	0	1	1	0	0	40	
10	sdk mbk	JL. SUMBA TUAK SABU	7-12.00 wita	2	2	1	1	1	100	MS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	1	1	1	0	0	60	
11	sdk mt	JL. AMABI NO.36	7-12.00 wita	2	2	0	1	0	33	TMS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	0	0	1	0	1	40	
12	sdk rm	JL. PATUDELA LILIBA	7-12 :30 wita	2	3	1	1	0	66	MS	1	1	1	1	1	0	1	87	MS	1	1	1	0	60	
13	sdk ap	JL. Adicucipto	7-12 :30 wita	2	3	0	1	1	66	MS	1	1	0	0	1	1	0	50	TMS	1	1	1	1	0	80
14	sdk kaho	JL. FRANS DA RAMES	7-12 :30 wita	2	3	1	1	1	100	MS	1	0	1	0	0	0	25	TMS	1	0	0	0	0	20	
15	sdk familia	OIBOLFO 3	7-12 :30 wita	2	2	1	1	1	100	MS	1	1	1	1	0	0	1	75	MS	0	0	0	1	0	20

NO	NAMA SEKOLAH	Alamat	Jam bl	Jamban siswa	mban gu	P1	P2	P3 %	Kat	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8 %	Kat	P1	P2	P3	P4	P5 %		
1	sdk sy 1	JL E.R. Herwila No 31	7-12.00 wita	2	2	1	1	100	MS	1	1	1	0	1	1	1	87	MS	1	1	1	1	1	100	
2	sdk sy 2	JL E.R. Herwila No 31	1-12.00 wita	2	2	1	1	100	MS	1	1	0	0	1	0	0	37	TMS	1	0	1	1	1	80	
3	sdk sy 3	JL E.R. Herwila No 31	7-12.00 wita	2	3	0	1	66	MS	1	1	1	1	0	1	0	0	62	TMS	1	1	1	1	1	100
4	sdk sy 4	JLN E.R. HERWILA	7-12.00 wita	2	2	1	1	0	66	MS	1	1	0	0	1	0	37	TMS	1	1	1	0	1	80	
5	sdk db 1	JL. Ahamad yani No 53	7-12.00 wita	2	3	0	1	66	MS	1	1	0	0	1	1	0	50	TMS	1	1	1	1	0	80	
6	sdk db 2	JL. Ahamad yani No 53	7-12 :30 wita	2	3	1	1	0	66	MS	1	1	0	0	1	0	37	TMS	0	0	0	0	1	20	
7	sdk db 3	JL. Ahamad yani No 52	7-12 :30 wita	3	2	1	1	1	100	MS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	1	1	1	1	1	100	
8	sdk db 4	JL. Ahamad yani No 52	7-12 :30 wita	3	2	1	1	1	100	MS	1	1	1	1	1	0	75	MS	1	1	1	1	0	80	
9	sdk ma	JL. PRINTIS KEMERDEKAAN	7-12.00 wita	3	2	1	1	1	100	MS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	1	1	1	0	0	60	
10	sdk mbk	JL. SUMBA TUAK SABU	7-12.00 wita	2	2	1	1	1	100	MS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	1	1	1	0	0	60	
11	sdk mt	JL. AMABI NO.36	7-12.00 wita	2	2	0	1	0	33	TMS	1	1	0	1	1	0	62	TMS	0	0	1	0	1	40	
12	sdk rm	JL. PATUDELA LILIBA	7-12 :30 wita	2	3	1	1	0	66	MS	1	1	1	1	1	0	1	87	MS	1	1	1	0	60	
13	sdk ap	JL. Adicucipto	7-12 :30 wita	2	3	0	1	1	66	MS	1	1	0	0	1	1	0	50	TMS	1	1	1	1	0	80
14	sdk kaho	JL. FRANS DA RAMES	7-12 :30 wita	2	3	1	1	1	100	MS	1	0	1	0	0	0	25	TMS	1	0	0	0	0	20	
15	sdk familia	OIBOLFO 3	7-12 :30 wita	2	2	1	1	1	100	MS	1	1	1	1	0	0	1	75	MS	0	0	0	1	0	20

Lampiran VIII

Dokumentasi penelitian

1. Sdk Asumpta



2. Sdk bunda karmel



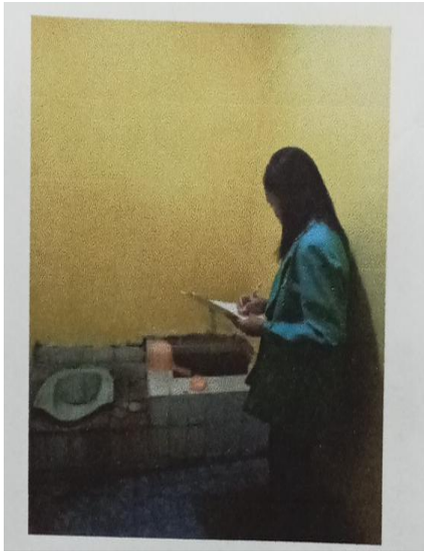
3. Sdk santa yoseph



4. Sdk rosa myistika



5. sdc arnoldus



1. Sdk don bosko



7. Sdk kanosa

