Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan

Direktorat Jenderal Sumber Daya Manusia Kesehatan

Politeknik Kesehatan Denpasar

- Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya Denpasar Selatan, Bali 80224
- 8 (0361) 710447
- https://www.poltekkes-denpasar.ac.id

Nomor

: PP.06.02/F.XXIV.16.2/ 0389/2025

28 April 2025

Hal

: Permohonan Rekomendasi Penelitian

Yth. Kepala Bakesbangpol Kota Mataram

di-

Mataram

Bersama surat ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan rekomendasi penelitian kepada Mahasiswa dibawah ini :

nama NIM : Ida Andriyani : P07133224083

semester

: VIII

prodi

: Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan

wa/hp

: 087765234592

gmail.

: andriyani20011978@gmail.com

waktu : 2 Mei s/d 28 Juni 2025

Judul Penelitian:

Hubungan Pengetahuan dan Sikap Dengan Perilaku Petugas Pada Pengelolaan Limbah Medis Padat di Puskesmas Pagesangan Kecamatan Mataram Kota Mataram

Rekomendasi tersebut digunakan untuk mendapatkan data yang diperlukan dalam menyusun skripsi/penelitian.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

a.n Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan,

l Wayan Jana, SKM., M.Si NIP 196412271986031002

Tembusan:

- 1. Wakil Direktur I Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- 2. Kepala Dinas Kesehatan Kota Mataram
- Kepala Puskesmas Pagesangan Kota Mataram

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



PEMERINTAH KOTA MATARAM BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH

Jl. Pejanggik No. 16 Mataram, Nusa Tenggara Barat Telepon (0370) 7505468, Posel : <u>brida.matarm@gmail.com</u> Laman: <u>brida.mataramkota.go.id</u>

SURAT IZIN PENELITIAN

Nomor: 07/780/BRIDA-KT/V/2025

TENTANG

KEGIATAN PENELITIAN DI KOTA MATARAM

Dasar : 1. Peraturan Daerah Kota Mataram Nomor 15 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Mataram;

- Peraturan Daerah Kota Mataram Nomor 05 Tahun 2023 Tentang Perubahan atas Peraturan Daerah Nomor 15 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Mataram;
- Peraturan Walikota Nomor 40 Tahun 2022 tentang Pusat Jaringan Informasi Riset dan Inovasi Daerah Kota Mataram;
- Peraturan Walikota Mataram Nomor 48 Tahun 2023 Tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Badan Riset dan Inovasi Daerah Kota Mataram:
- Surat Permohonan Ijin Survei dan Penelitian dari KEMENKES POLTEKES DENPASAR Fakultas Kesehatan Lingkungan Nomor: Tanggal 28 April 2025
- 6. Rekomendasi Penelitian dari Kepala Bakesbangpol Kota Mataram Nomor : 070/680/Bks-Pol/V/2025 Tanggal 28 Mei 2025

MENGIJINKAN

Kepada

Nama : **Ida Andriyani** Lembaga : Kesehatan Lingkungan

Judul Penelitian : HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN PERILAKU PETUGAS PADA PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI PUSKESMAS

PAGESANGAN KECAMATAN MATARAM KOTA MATARAM TAHUN 2025

Lokasi : - Puskesmas Pagesangan

MataramNTB

Untuk : Melaksanakan Izin Survei dan Penelitian dari Tanggal 02 Mei 2025 s/d 28 Juni 2025

Setelah Survei dan Penelitian Selesai diwajibkan untuk mengunggah Hasil Penelitian tersebut melalui Sistem Informasi puri-indah.mataramkota.go.id.

Demikian surat izin ini diterbitkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram, 28 Mei 2025 PLT KEPALA BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH KOTA MATARAM



HASANUDIN, S.T., M.M. Pembina Tingkat I (IV/b) NIP. 19681231 199503 1 029

Tembusan disampaikan kepada Yth :

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)



PEMERINTAH KOTA MATARAM BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH

Jl. Pejanggik No. 16 Mataram, Nusa Tenggara Barat Telepon (0370) 7505468, Posel : <u>brida.matarm@gmail.com</u> Laman: brida.mataramkota.go.id

- Walikota Mataram di Mataram;
- 2. Kaprodi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Poltekkes Denpasar; 3. Kepala Dinas Kesehatan Kota Mataram;
- 4. Kepala Puskesmas Pagesangan;5. Yang Bersangkutan;





PEMERINTAH KOTA MATARAM BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK (BAKESBANGPOL)

Alamat : Jl. Kaktus No. 10 Telp. (0370) 7503044 Mataram Email : bakesbangpol.mataramkota@gmail.com

REKOMENDASI PENELITIAN

Nomor: 070/680/Bks-Pol/V/2025

1. Dasar:

 a. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;

 Surat Permohonan Ijin Survei dan Penelitian dari KEMENKES POLTEKES DENPASAR Fakultas Kesehatan Lingkungan Nomor: Tanggal 2025-04-28.
 Perihal: Rekomendasi Penelitian.

2. Menimbang:

Setelah mempelajari dan meneliti dari Proposal Survei/Rencana Kegiatan Penelitian yang diajukan, maka kami dapat memberikan Rekomendasi Penelitian Kepada:

Nama : Ida Andriyani.

Alamat : Karang Pule, Sekarbela

Bidang/Judul : HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN

PERILAKU PETUGAS PADA PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI PUSKESMAS PAGESANGAN KECAMATAN MATARAM KOTA MATARAM TAHUN 2025

Lokasi : Puskesmas Pagesangan, Mataram, NTB

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lamanya : 02 Mei 2025 S/d 28 Juni 2025.

Status Penelitian : Baru

3. Hal-hal yang harus di taati oleh peneliti :

- a. Sebelum melakukan kegiatan Penelitian agar melaporkan kedatangan Kepada Bupati/Walikota atau Pejabat yang ditunjuk;
- Penelitian yang dilakukan harus sesuai dengan judul beserta data dan berkas pada Surat Permohonan dan apabila melanggar ketentuan, maka Rekomendasi Penelitian akan dicabut sementara dan menghentikan segala kegiatan penelitian;
- Peneliti harus mentaati ketentuan perundang-undangan, norma-norma dan adat istiadat yang berlaku dan penelitian yang dilakukan tidak menimbulkan keresahan di masyarakat, disintegrasi Bangsa atau keutuhan NKRI;
- d. Apabila masa berlaku Rekomendasi Penelitian telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan Penelitian tersebut belum selesai maka peneliti harus mengajukan perpanjangan Rekomendasi Penelitian;
- e. Melaporkan hasil kegiatan penelitian kepada Walikota Mataram, melalui Kepala Bakesbangpol Kota Mataram setiap 6 (enam) bulan sekali.

Demikian Surat Rekomendasi Penelitian ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram, 28 Mei 2025 Kepala Bakesbangpol



ZARKASYI, SE., MM Pembina TK I (IV/b) NIP. 19761231 200003 1 013

Tembusan Yth:

- 1. Walikota Mataram di Mataram sebagai laporan;
- 2. Kepala BRIDA Kota Mataram di Mataram;
- 3. Kepala Puskesmas Pagesangan

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)



PEMERINTAH KOTA MATARAM BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

(BAKESBANGPOL)

Alamat : Jl. Kaktus No. 10 Telp. (0370) 7503044 Mataram
Email : bakesbangpol.mataramkota@gmail.com

- Kaprodi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Poltekkes Denpasar
 Yang bersangkutan;

Lampiran 2. Lembar permohonan menjadi responden

Lembar Permohonan Menjadi Responden

Kepada Yth. CalonResponden

Dengan Hormat, Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama: IDA ANDRIYANI

NIM

: P07133223060

Mahasiswa Program Studi Sarjanan Terapan Kesehatan Lingkungan

yang akan mengadakan penelitian dengan judul "hubungan pengetahuan dan

sikap terhadap tindakan petugas dalam upaya pengelolaan limbah medis

padat di puskesmas pengesangan Tahun 2025". Penelitian ini dilakukan

dengan mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap terhadap tindakan

petugas dalam upaya pengelolaan limbah medis padat di puskesmas

pengesangan.

Penelitian ini tidak akan menimbulkan dampak bagi reponden,

kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan hanya akan digunakan untuk

kepentingan penelitian. Jikacalon responden tidak bersedia menjadi menjadi

responden, maka diperbolehkan untuk tidak berpartisipasi dalam penelitian

ini. Apabila selama penelitian terdapat hal-hal yang kurang berkenan dan

tidak diinginkan, maka responden berhak untukmengundurkan diri. Apabila

calon responden menyetujui untuk menjadi respondendalam penelitian ini,

maka saya meminta calon responden untuk menandatangani lembar

persetujuan ini secara sukarela. Setelah mendapat persetujuan dari calon

76

responden, responden akan enjawab tes mengenai pengetahuan pengelolaan limbah medis padat dan mengisi kuesioner mengenai sikap dan tindakan petugas dalam upaya pengelolaan limbah medis padat di Puskesmas Pengesangan Kecamatan Mataram . Demikian permohonan ini saya buat, atas perhatian, kerjasama dan kesediaan calon responden untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini, saya ucapkan terimakasih.

Denapsar, Pebruari 2025

Peneliti

Lampiran 3. Persetujuan menjadi responden

Terdapat 8 unsur yang harus ada pada PSP yaitu:

- Deskripsi tentang penelitian
- Risiko dan ketidaknyamanan
- Manfaat (potential benefits)
- Alternatif prosedur dan pengobatan
- Jaminan kerahasiaan
- Kompensasi
- Kontak
- Partisipasi sukarela

Seperti pada format berikut ini (peneliti dapat mengedit sebagain atau keseluruhan format tersebut asalkan tidak bertentangan dengan ketentuan tersebut di atas)

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (INFORMED CONSENT)

SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Yang terhormat Ibu/Saudara/Adik, Kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikuteertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Hubungan pengetahuan dan sik	cap terhadap
	tindakan petugas dalam upaya	pengelolaan
	limbah medis padat	di puskesma
	pengesangan Tahun 2025	

Peneliti Utama	Ida Andriyani
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	Puskesmas Pengesangan Kecamatan Mataram
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap terhadap tindakan petugas dalam upaya pengelolaan limbah medis padat di puskesmas pengesangan tahun 2025. Responden penelitian ini sebanyak 75 orang. Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi informasi yang lebih banyak tentang pengetahuan dan sikap terhadap tindakan petugas dalam upaya pengelolaan limbah medis padat. Resiko kegiatan penelitian ini sesungguhnya tidak ada karena hanya mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap terhadap tindakan petugas dalam upaya pengelolaan limbah medis padat di puskesmas pengesangan tahun 2025

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan berupa: souvenir sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Ibu/Saudara/Adik pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/Adik dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik untuk berhenti sebagai peserta peneltian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/ kelanjutan pengobatan yang akan diberikan. Data yang diperoleh dari penelitian ini hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan tetap dijaga kerahasiaannya. Pada penelitian ini dilaksanakan tanpa ada konflik kepentingan antara peneliti dengan pihak lain.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Ibu/Saudara/Adik diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan

(Informed Consent) Sebagai

*Peserta Penelitian/ *Wali' setelah Ibu/Saudara/Adik benar- benar memahami tentang penelitian ini. Ibu/Saudara/Adik akan diberi salinan

persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Ibu/Saudara/Adik.

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti: IDA ANDRIYANI dengan no HP 083119920256

Tanda tangan Ibu/Saudara/Adik dibawah ini menunjukkan bahwa Ibu/Saudara/Adik telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untukbertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan menyetujui untuk menjadi peserta

Peserta/ Subyek Penelitian,

Peneliti

Tanda Tangan dan Nama Tangan Tanggal (wajib diisi): Tanda dan Nama

Tanda tangan saksi diperlukan pada formulir Consent ini hanya bila
☐ Peserta Penelitian memiliki kemampuan untuk mengambil keputusan, tetapi tidak dapatmembaca/ tidak dapat bicara atau buta
☐ Wali dari peserta penelitian tidak dapat membaca/ tidak dapat bicara atau buta ☐ Komisi Etik secara spesifik mengharuskan tanda tangan saksi pada penelitian ini (misalnyauntuk penelitian resiko tinggi dan atau prosedur penelitian invasive)
Catatan:
Saksi harus merupakan keluarga peserta penelitian, tidak boleh anggota tim penelitian.
Saksi:
Saya menyatakan bahwa informasi pada formulir penjelasan telah
dijelaskan dengan benar dandimengerti oleh peserta penelitian atau walinya dan
persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.
Nama dan Tanda tangan saksi
Tangg al
(Jika tidak diperlukan tanda tangan saksi, bagian tanda tangan saksi ini dibiarkan kosong)
* coret yang tidak perlu

Lampiran 4. Kuesioner penelitian

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP TINDAKAN PETUGAS DALAM UPAYA PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI PUSKESMAS PENGESANGAN TAHUN 2025

I. PETUNJUK PENGISIAN

- a. Mohon dengan hormat bantuan dan kesediaan Saudara untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada dengan jujur dan sesuai hati nurani.
- b. Pilihlah jawaban yang menurut Saudara paling tepat dan paling dapat menggambarkan situasi nyata yang Saudara alami.
- c. Kerahasiaan responden dijaga.
 - d. Tes pilihan ganda pengetahuan responden dan kuesioner mengenai sikap dan Tindakan responden menggunakan kuesioner penelitian yang dilakukan oleh Widayati (2023) yang sebelumnya sudah dilakukan uji validitas dan reliabilitas. Kuisioner ini telah dimodifikasi sesuai kebutuhan penelitian.

Nomor:

Tanggal:

II. DATA RESPONDEN

Umur : Tahun Tingkat pendidikan: a. Tidak sekolah

- b. SD/Sederajat c.SMP/Sederajat
- d. SMA/Sederajat
- e. Diploma/Perguruan Tinggi

Masa bekerja: a. < 1 tahun

- b. 1-5 tahun
- c. 6-10 tahun
- d. > 10 tahun

III. Pengetahuan Pengelolaan Limbah Medis

Petunjuk : isi dan silang (x) jawaban pertanyaan di bawah ini dengan jawaban responden yang sesuai

- 1. Apa yang disebut dengan Sampah medis?
- a. Sampah yang berasal dari luar klinik
- b. Sampah yang berasal dari klinik
- c. Sampah yang berasal dari unit pelayanan medis yang ada di klinik
- 2. Apa yang termasuk dalam sampah medis padat?
- a. Kertas, bolpoin, spidol, pembungkus makanan, dan sisa makanan
- b. Kapas, kassa, jarum suntik, spuit, botol infus dan ampul
- c. Pembungkus makanan, putung rokok, kassa, plester dan masker bekas
- 3. Bagaimana alur atau tahapan pengelolaan Limbah medis?
- a. Pengumpulan, pengangkutan, penampungan sementara dan pemusnahan
- b. Pemisahan, pengumpulan, penampungan sementara, pengangkutan dan pemusnahan
- c. Pengumpulan, penampungan sementara, pemisahan, pengangkutan danpemusnahan
- 4. Apa yang dimaksud pemisahan Limbah medis?
- a. Membuang limbah medis dan non medis pada satu tempat sampah
- Membedakan limbah sesuai dengan jenis sampah sebelum dibuang ke dalamtempat sampah

- c. Membuang limbah pada tempat sampah yang tidak sesuai dengan kategori sampah
- 5. Apa yang dimaksud dengan pengumpulan limbah medis?
- a. Pengumpulan dilakukan saat membuang limbah medis dalam tempat sampahmedis
- Mengumpulkan sampah pada tempat pengumpul sampah c. Membuang sampah ke halaman
- 6. Apa yang dimaksud dengan pengangkutan limbah medis?
- a. membuang sampah medis ke sungai
- Mengangkut sampah medis yang sudah terkumpul untuk dilakukan pemusnahan atau di kelola pihak ke tiga
- c. Mengumpulkan sampah menjadi satu
- 7. Apakah warna tempat sampah medis?
- a. Kuning b. Hitam c. Ungu
- 8. Mereka yang beresiko terhadap limbah medis adalah?
- a. Medis, paramedis dan pegawai layanan kesehatan
- b. Medis, paramedis, pegawai layanan kesehatan, pasien dan pengunjung
- c. Medis, paramedis, pengunjung termasuk pemulung
- 9. Bagaimana cara pemusnahan sampah medis?
- a. Dibakar menggunakan incinerator
- b. Dibuang begitu saja
- c. Dibuang di TPA
- 10. Bolehkah abu pembakaran sampah medis di buang di sungai?
- a. Boleh di buang
- b. Tidak boleh di buang
- c. Dibuang ke TPA

IV. Sikap Terhadap Pengelolaan Sampah Medis

Berilah tanda cheklist ($\sqrt{}$) pada kolom yang merupakan jawaban yang sesuai dengan pendapat Anda !

SS = Sangat Setuju, S = Setuju, KS = Kurang Setuju, TS = Tidak Setuju, STS = Sangat Tidak Setuju

Pernyataan	SS	S	KS	TSS	STS
Limbah medis bisa menimbulkan penyakit					
Pemisahan di tempat penampungan sampah medis Dan sampah non medis					
Pengumpulan sampah medis dari ruangan keuangan menggunakan kereta/gerobak Setiap ruangan memiliki tempah sampahMedis					
Menegur pasien/keluarga pasien jika membuangsampah tidak pada tempatnya					
Memberikan teguran pada sesama petugas jika membuang sampah medis tidak pada tempatnya					
Tempat sampah yang disediakan dengan Kriteria kondisi tempat sampah memiliki tutup					
Jika terjadi kekeliruandalam pembuangan sampah medis yang dilakukan petugas maka akan diberikan teguran					
Membakar limbah medis menggunakan Incinerator					
Mengubur abu sampah medis setelah Dimusnahkan					

V. Tindakan Terhadap Pengelolaan Sampah Medis

Berilah tanda cheklist ($\sqrt{}$) pada kolom yang merupakan jawaban yang sesuai dengan pendapat Anda !

Pernyataan	ya	Tidak
Apakah saudara pernah memisahkan sampah		
medis dan sampah non medis		
Setelah menangani sampah medis apakah		
saudara selalu mencuci tangan dengan sabun atau		
antiseptik yang disediakan		
Apakah mengangkut sampah medis dari setiap		
ruangan ke kontainer dengan menggunakan		
kereta/gerobak		
Apakah dilakukan pengangkutan setiap hari dari		
tempat pengumpulan sementara		
Menutup kembali tempat sampah medis setelah		
sampah medis dibuang pada tempat sampah		
Jika mengetahui ada petugas yang tidak menutup kembali		
tampat sampah setelah membuang sampah medis,		
apakah di berikan teguran		
Apakah saudara akan menegur jika ada		
pasien/keluarga pasien membuang sampah medis		
tidak pada tempatnya		
Apakah sampah medis di bakar secara manual		
Apakah sampah medis di bakar di incinerator		
Mengubur abu sampah medis setelah dimusnahkan		

Lampiran 5. Dokumentasi









Lampiran 6. Uji Turnitin

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN TINDAKAN TENAGA MEDIS DALAM UPAYA PENGELOLAAN LIMBAHMEDIS PADAT TAHUN 2025

ORIGINAL	LITY REPORT			
	7 % RITY INDEX	23% INTERNET SOURCES	18% PUBLICATIONS	11% STUDENT PAPERS
PRIMARY	/ SOURCES			
1	repositor	y.binausadabali	.ac.id	3%
2	pdfslide.			1%
3	uheyfre. Internet Source	blogspot.com		1%
4	jurnal.sti	kesnh.ac.id • Lampiran 6. Turnit	in	1%
5	Submitte Riau Student Paper	ed to Universitas	Muhammadiy	/ah 1 %
6	jurnal.he	althsains.co.id		1%
7	caritulisa			1%
8	Sukartin	vati Sulistiawati, i, Mardiana Mar ng tentang Dem	diana. "Perilak am Berdarah l	ku / %
			88	/

dengan Keberadaan Jentik Aedes Aegypti", Jurnal Ners, 2017

Publication

9	dokumen.tips Internet Source	1%
10	onesearch.id Internet Source	1%
11	Rizqon Hoeroni, Ahmad Gunawan. "Kepemimpinan Islami Dan Etika Kerja Islam: Bagaimana Keduanya Mempengaruhi Kinerja Karyawan Dengan Motivasi Kerja Sebagai Variabel Intervening", Journal of Economic, Bussines and Accounting (COSTING), 2023 Publication	1%
12	journal.unismuh.ac.id Internet Source	1%
13	pdfslide.net Internet Source	1%
14	repository.unmuha.ac.id:8080 Internet Source	1%
15	Dita Kristiana, Sri Subiyatun Widaningsih. "Faktor yang mempengaruhi pengetahuan ibu tentang makanan pendamping air susu ibu", Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah, 2021 Publication	<1%
16	academicjournal.yarsi.ac.id Internet Source	

		<1%
17	Lailatul Qomariyah, Zenyta Zenyta, Humaira Fadhilah, Doddy Faizal. "PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI KLINIK PRATAMA MAKMUR JAYA CIPUTAT TIMUR", PREPOTIF: JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT, 2024 Publication	<1%
18	Submitted to Universitas Muria Kudus Student Paper	<1%
19	brainly.co.id Internet Source	<1%
20	ERMA KASUMAYANTI. "FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN INFEKSI NOSOKOMIAL PADA PENGELOLA LIMBAH MEDIS PADAT (CLEANING SERVICE) DI RSUD BANGKINANG TAHUN 2016", Jurnal Ners, 2017 Publication	<1%
21	ejournal.unida.gontor.ac.id Internet Source	<1%
22	mafiadoc.com Internet Source	<1%
23	repository.wiraraja.ac.id Internet Source	<1%
24	Submitted to IAIN Batusangkar Student Paper	<1%
		\int

25	repository.stikes-bhm.ac.id Internet Source	<1%
26	repository.unimus.ac.id Internet Source	<1%
27	www.jurnal.stikesbhaktihusada.ac.id	<1%
28	e-jurnal.stikesydb.ac.id Internet Source	<1%
29	askep014.blogspot.com Internet Source	<1%
30	garuda.ristekbrin.go.id Internet Source	<1%
31	repository.usd.ac.id Internet Source	<1%
32	Submitted to Universitas Muhammadiyah Semarang Student Paper	<1%
33	repository.bku.ac.id Internet Source	<1%
34	Submitted to Deptford Township High School Student Paper	<1%
35	Linda Timor Yanti, Nur Alfi Fauziah, Septika Yani Veronica, Hellen Febriyanti. "Pengetahuan orang tua tentang SDIDTK terhadap pelaksanaan stimulasi deteksi dan intervensi dini tumbuh kembang (SDIDTK)	<1 _%

Acc. Admin/Ka.Unit Perpustakaan

Exclude quotes On Exclude matches

Exclude bibliography On Off

Abdur Rahman, SKM., S.IPI., MA

HASIL SPSS

Usia

				Valid	Cumulative
		Frequency	Percent	Percent	Percent
Valid	21-30 tahun	24	32.0	32.0	32.0
	31-40 tahun	28	37.3	37.3	69.3
	41-50 tahun	14	18.7	18.7	88.0
	> 50 tahun	9	12.0	12.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pendidikan Menengah	7	9.3	9.3	9.3
	Pendidikan Tinggi	68	90.7	90.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Masa_kerja

	. 0	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 1 tahun	5	6.7	6.7	6.7
	1-5 tahun	17	22.7	22.7	29.3
	6-10 tahun	23	30.7	30.7	60.0
	> 10 tahun	30	40.0	40.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Masa_kerja

				Valid	Cumulative
		Frequency	Percent	Percent	Percent
Valid	< 1 tahun	5	6.7	6.7	6.7
	1-5 tahun	17	22.7	22.7	29.3
	6-10 tahun	23	30.7	30.7	60.0
	> 10 tahun	30	40.0	40.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	43	57.3	57.3	57.3
	Cukup	32	42.7	42.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Sikap

				Valid	Cumulative
		Frequency	Percent	Percent	Percent
Valid	Positif	54	72.0	72.0	72.0
	Negatif	21	28.0	28.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Tindakan

				Valid	Cumulative
		Frequency	Percent	Percent	Percent
Valid	Baik	53	70.7	70.7	70.7
	Tidak Baik	22	29.3	29.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Cases Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Tindakan	75	100.0%	0	0.0%	75	100.0%
Sikap * Tindakan	75	100.0%	0	0.0%	75	100.0%

Pengetahuan * Tindakan

Crosstab

Crossus			Tindaka	n	
			Baik	Tidak Baik	Total
Pengetahuan Total	Baik	Count	41	2	43
		% within Pengetahuan	95.3%	4.7%	100.0%
		% within Tindakan	77.4%	9.1%	57.3%
		% of Total	54.7%	2.7%	57.3%
	Cukup	Count	12	20	32
		% within Pengetahuan	37.5%	62.5%	100.0%
		% within Tindakan	22.6%	90.9%	42.7%
		% of Total	16.0%	26.7%	42.7%
Total		Count	53	22	75
		% within Pengetahuan	70.7%	29.3%	100.0%
		% within Tindakan	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	70.7%	29.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	29.619a	1	.000		
Continuity Correction ^b	26.894	1	.000		
Likelihood Ratio	32.249	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	29.224	1	.000		
N of Valid Cases	75				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.39. b. Computed only for a 2x2 table

Sikap * Tindakan

Crosstab

CIUSSI	ab		Tindaka		
			Baik	Tidak Baik	Total
Sikap	Positif	Count	49	5	54
•		% within Sikap	90.7%	9.3%	100.0%
		% within Tindakan	92.5%	22.7%	72.0%
		% of Total	65.3%	6.7%	72.0%
	Negatif	Count	4	17	21
		% within Sikap	19.0%	81.0%	100.0%
		% within Tindakan	7.5%	77.3%	28.0%
		% of Total	5.3%	22.7%	28.0%
Total		Count	53	22	75
		% within Sikap	70.7%	29.3%	100.0%
Total		% within Tindakan	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	70.7%	29.3%	100.0%

Chi-Square Tests

-	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	37.491 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	34.112	1	.000		
Likelihood Ratio	36.999	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	36.991	1	.000		
N of Valid Cases	75				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.16.

b. Computed only for a 2x2 table







Data Skripsi Mahasiswa

P07133224083 Ida Andriyani Nama Mahasiswa

Fakultas : Jurusan Kesehatan Lingkungan - Program Studi Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan RPL

Info Akademik

Semester: 2

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Syarat Sidang Sidang Skripsi

νo	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Bimbingan judul Proposal penelitian	Lebih banyak baca jurnal penelitian	6 Peb 2025	~	
2	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi judul Proposal penelitian	Silahkan dilanjut	10 Peb 2025	~	
3	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Bimbingan Bab I dan Penulisan	Sesuaikan data pada latar belakang dg judul yg diangkat	11 Peb 2025	~	
4	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi bab I dan bab II	Sesuaikan antara judul, rumusan masalah dan tujuan penelitiannya	14 Peb 2025	~	
5	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi bab III ,Bab IV serta penulisan	Lannutkan	17 Peb 2025	~	
5	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi dan proposal Lengkap	Silahkan lannut proses seminar proposal	19 Peb 2025	~	
7	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan Judul Prposal	Lanjutkan Judul dengan melengkapi data ter-update	17 Peb 2025	~	
3	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan Bab I Proposal	Perbaiki penulisan dan gunakan pedoman sebagai dasar penulisan	18 Peb 2025	~	
9	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi bab I dan Bab II	Penggunaan hurup kapital dan gunakan Mendely	19 Peb 2025	~	
10	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi bab II dan Bab III	Perbaiki tata cara penomoran Sub Bab	20 Peb 2025	~	
11	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi bab III dan bab IV	Rapikan penulisan bagan dan rapikan kembali spasi	21 Peb 2025	~	
12	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan Revisi dan Proposal Lengkap	Periksa kembali secara keseluruhan sebelum lanjut ujian	22 Peb 2025	~	
13	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	Sesuaikan hasil secara sistematik sesuai urutan variabel penelitiannya	3 Jun 2025	~	
14	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Perbaikan BAB V hasil penelitian dan pembahasan	Gunakan data hasil penelitian dan jurnal2 sejenis dalam pembahasan	4 Jun 2025	~	
15	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	bimbingan BAB VI simpulan dan saran	Simpulan sesuai tujuan khusus	5 Jun 2025	~	
16	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	bimbingan perbaikan bab VI simpulan dan saran	Lanjutkan	6 Jun 2025	~	
17	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	bimbingan abstrak	Isi abstrak dari latar belakang sd simpulan dengan ringkas	9 Jun 2025	~	
18	196412271986031002 - I Wayan Jana, SKM, M.Si	Bimbingan keseluruhan skipsi dan ujian skripsi	Lengkapi sg lampiran yg mendukumg penelitian dan lembar persetujuan harus sudah ditandatangani	10 Jun 2025	~	
19	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan BAB V Hasil dan Pembahasan	Koreksi kembali penyajian hasil penelitianm	11 Jun 2025	~	
20	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	Bimbingan penyajian data dan kerapian penulisan	Bagian penyajian tabel sesuaikan pedoman	12 Jun 2025	~	
21	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	bimbingan perbaikan bab V dan pembahasan serta menyesuaikan dengan pedoman tata tulis	Koreksi kembali di bagian pembahasan, terkait tata tulis	13 Jun 2025	~	
22	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	bimbingan bab VI dan daftar pustaka serta lampiran	Dafar pustaka gunakan Mendely	16 Jun 2025	~	
23	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	bimbingan Abstrak dan ringkasan	Abstrak sesuaikan jumlah kata dan spasinya	17 Jun 2025	~	
24	197301191998032001 - I GUSTI AYU MADE ARYASIH, SKM, M.Si	bimbingan skripsi keseluruhan	Cek secara keseluruhan terkait kesalahan kesalahan ketik dan kelengkapan lampiran	18 Jun 2025	~	



Kementerian Kesehatan Direktorat Jenderal Sumber Daya Manusia Kesehatan

Politeknik Kesehatan Denpasar

- Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya Denpasar Selatan, Bali 80224
- **8** (0361) 710447
- https://www.poltekkes-denpasar.ac.id

LEMBAR SARAN/ PERBAIKAN

NAMA PENGUJI : I Wayan Sali, SKM, M.Si

NIM MAHASISWA : P07133224083

SARAN/ PERBAIKAN:

- Baca Kembali Pedoman Skripsi yang terbaru
- 2. Tinjauan teoritis agar dilengkapi dengan jurnal
- 3. Hasil dilengkapi dengan gambaran lokasi penelitian
- 4. Pembahasan difokuskan pada parameter yang bermasalah serta dibandingkan dengan jurnal
- 5. Simpulan menjawab tujuan khusus
- 6. Saran bersifat operasional dan jelas ditujukan kepada siapa
- 7. Lampiran agar dilengkapi

Denpasar, 20 Juni 2025

Ketua/Anggota 1/Anggota 2,

I Wayan Sali SKM, M.Si

NIP.196404041986031008



Kementerian Kesehatan Direktorat Jenderal Sumber Daya Manusia Kesehatan

Politeknik Kesehatan Denpasar

- Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya Denpasar Selatan, Bali 80224
- **3** (0361) 710447
- m https://www.poltekkes-denpasar.ac.id

LEMBAR SARAN/ PERBAIKAN

NAMA PENGUJI

: I Wayan Sudiadnyana

NMA MAHASISWA : Ida Andriyani NIM MAHASISWA : P07133224083

SARAN/ PERBAIKAN:

- Konsistensi judul,rumusan masalah dan tujuan menggunakan kata hubung dengan atau terhadap
- 2. Karakteristik responden, sebaiknya dipisah shg analisisnya jelas secara terpisah
- 3. Penulisan tabel sesuai pedoman, format garis datarnya
- 4. Ucapan terimakasi pada 1 orang, cukup disebut 1 kali dg peran yg ganda
- Simpulan dibuat sesuai data, bukan sebagian besar atau sebagian kecil untuk menjawab tujuan khusus

Denpasar, Juni 2025 Ketua/Anggota 1/Anggota 2,

I Wayan Sudiadnyana

NIP. 196512301989031003



Kementerian Kesehatan

Direktorat Jenderal Sumber Daya Manusia Kesehatan

Politeknik Kesehatan Denpasar

- Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya Denpasar Selatan, Bali 80224
- **8** (0361) 710447
- https://www.poltekkes-denpasar.ac.id

LEMBAR SARAN/ PERBAIKAN

NAMA PENGUJI

: I Wayan jana, SKM., M.Si

NMA MAHASISWA

: Ida Andriyani

NIM MAHASISWA

: P07133224083

SARAN/ PERBAIKAN:

 Pergunakan Panduan Penulisan Karta Tulis Ilmiah Poltekkes Kemenkes Denpasar tahun 2023 sebagai acuan

- Lengkapi dengan tandatangan pada semua dokumen yang diperlukan, seperti lembar poengesahan, dll
- 3. Cek lagi lampiran pendukungnya

Denpasar, 20 Juni 2025 Ketua/Anggota 1/Anggota 2,

I Wayan Jana, SKM.,M.Si NIP. 196412271986031002