

Lampiran 1. Lembar Pengawasan Petugas Kesehatan Lingkungan

LEMBAR PENGAWASAN PETUGAS KESEHATAN LINGKUNGAN

**Penggunaan CCTV Sebagai Alat Bantu Pengawasan Kesehatan Lingkungan
Terhadap Kepatuhan Petugas Pelayanan Dalam Pemilahan Limbah**

I. Data Responden

No. Responden :

Umur : a. 22 – 29 Tahun
b. 30 – 37 Tahun
c. 38 – 46 Tahun

Jenis Kelamin : a. Laki – Laki
b. Perempuan

Tingkat Pendidikan : a. D III,
b. S.Tr/S1,
c. S2/Profesi/Spesialis

Unit Kerja : a. Instalasi Gawat Darurat
b. Laboratorium
c. Instalasi Farmasi
d. Rawat Inap Wijaya Kusuma
e. Rawat Inap Mawar
f. Rawat Inap Melati
g. Rawat Inap Teratai
h. Rawat Inap Isolasi

Masa Bekerja : a. Dibawah 1 tahun
b. 1,1 – 5.9 tahun
c. 6 tahun dan di atasnya

II. Kepatuhan petugas dalam pelaksanaan standar prosedur operasional pemilahan limbah

Petunjuk : berilah tanda *checklist* () pada kolom dibawah ini

P = Patuh TP = Tidak Patuh

No	Pernyataan	Patuh	Tidak Patuh
1.	Petugas membuang limbah jarum suntik pada <i>safety box</i>		
2.	Petugas membuang limbah medis infeksius pada tempat sampah dengan kantong plastik kuning yang khusus untuk limbah medis infeksius		
3.	Petugas membuang pembungkus/kemasan obat yang tidak terkontaminasi cairan tubuh pasien ke tempat sampah non medis anorganik pada kantong plastik berwarna hitam yang khusus untuk limbah anorganik.		
4.	Petugas membuang limbah sisa makanan, sisa buah, sisa sayuran, bungkus makanan pakai daun pada tempat sampah non medis organik pada kantong plastik berwarna hitam.		
5.	Petugas menghubungi petugas kebersihan jika tempat sampah sudah terisi $\frac{3}{4}$ bagian kantong plastik untuk dilakukan pengangkutan ke TPS.		

6.	Petugas menempatkan tempat sampah pada lokasi yang aman dan strategis agar mudah dijangkau.		
7.	Petugas membuang perban, kassa, handscoon, masker, ke tempat sampah medis infeksius kantong plastik kuning.		
8.	Petugas memperhatikan tempat sampah yang berisi limbah harus selalu dalam keadaan tertutup		
9.	Petugas mengganti kantong plastik (menyesuaikan warna) yang baru setelah limbah diangkut oleh petugas kebersihan		
10.	Petugas membuang limbah farmasi seperti obat – obatan pada tempat sampah berisi kantong plastik berwarna coklat		

Nilai : Patuh = 1 ; Tidak Patuh = 0

Skala Data Tingkat Kepatuhan:

- a. 15-19= Tidak patuh
- b. 20-24 = Cukup patuh
- c. 25-30 = Patuh

Lampiran 2. Standar Prosedur Operasional Pemilahan Limbah

<p style="text-align: center;">STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL (S P O)</p>	<p style="text-align: center;">PEMILAHAN LIMBAH PADAT MEDIS DAN DOMESTIK</p>
<p>PENGERTIAN</p>	<p>Penanganan dan pembuangan limbah bahan berbahaya dan beracun (B3) adalah tata cara pembuangan limbah yang berasal dari ruang pelayanan medis, farmasi, penelitian dan pendidikan yang menggunakan bahan berbahaya dan beracun.</p>
<p>TUJUAN</p>	<p>Agar lingkungan rumah sakit bebas dari pencemaran limbah bahan berbahaya dan beracun yang dihasilkan oleh rumah sakit.</p>
<p>PROSEDUR</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Limbah Infeksius <ol style="list-style-type: none"> a. Tampung pada penampungan sementara dengan kantung plastik berwarna kuning. b. Kemudian limbah dikirim ke TPS limbah B3 untuk disimpan sementara sebelum diangkut oleh pihak ke 3. c. Kantung plastik diganti dengan yang baru dan warna yang sama. 2. Limbah Benda Tajam <ol style="list-style-type: none"> a. Tampung limbah pada tempat khusus (kontainer benda tajam). b. Setelah container berisi $\frac{3}{4}$ tutup dengan rapat. c. Untuk menampung sampah tajam berikutnya gunakan container yang baru. d. Limbah benda tajam dikirim ke tempat penampungan limbah B3 setiap hari. 3. Limbah Farmasi <ol style="list-style-type: none"> a. Tampung pada penampungan sementara dan kantung plastik berwarna coklat. b. Kemudian limbah dikirim ke TPS limbah B3 untuk disimpan sementara sebelum diangkut oleh pihak ke 3. c. Kantung plastik diganti dengan yang baru dan warna yang sama. d. Kantung plastik diganti dengan yang baru dan warna 4. Limbah Organik <ol style="list-style-type: none"> a. Petugas memisahkan limbah organik seperti sisa makanan, daun pembungkus makanan, sisa buah, sayuran dan membuangnya pada tempat sampah organik. b. Petugas menempatkan limbah domestik pada kantong plastik berwarna hitam c. Jika tempat sampah sudah penuh, maka akan menghubungi petugas kebersihan untuk melakukan pengangkutan ke TPS sebelum diangkut ke pihak ketiga. d. Kantung plastik diganti yang baru

	<ol style="list-style-type: none"> 5. Limbah Anorganik <ol style="list-style-type: none"> a. Petugas memisahkan limbah anorganik seperti botol plastik, kertas, kardus, kertas tebal (duplek) dan membuangnya pada tempat sampah anorganik. b. Petugas menempatkan limbah domestik pada kantong plastik berwarna hitam c. Jika tempat sampah sudah penuh, maka akan menghubungi petugas kebersihan untuk melakukan pengangkutan ke TPS sebelum diangkut ke pihak ketiga. d. Kantong plastik diganti yang baru
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Laboratorium 2. Unit Rawat Inap 3. Instalasi Farmasi 4. Instalasi gawat darurat

Lampiran 3. Formulir Informed Consent

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Bapak/ 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	Penggunaan CCTV sebagai Alat Bantu Pengawasan Kesehatan Lingkungan terhadap Kepatuhan Petugas Pelayanan dalam Pemilahan Limbah
Peneliti Utama	Ni Putu Ria Ismayani
Institusi	Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	Rumah Sakit Umum Bhakti Rahayu Tabanan
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui penggunaan cctv sebagai alat bantu pengawasan petugas kesehatan lingkungan terhadap kepatuhan pemilahan limbah. Jumlah peserta sebanyak 51 orang dengan syaratnya yaitu merupakan petugas pelayanan. Peserta akan melakukan kegiatan pemilahan limbah.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang kegiatan pengawasan. Efek atau dampak awal dari perlakuan pengawasan akan menimbulkan kepatuhan dalam pemilahan limbah. Risiko kegiatan pengawasan ini yaitu menimbulkan peningkatan kepatuhan bagi peserta. Kepesertaan Bapak/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, Bapak/Ibu/Saudara/Adik diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai *Peserta Penelitian/ *Wali' setelah Bapak/Ibu/Saudara/Adik benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu/Saudara/Adik akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditandatangani 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 Bapak/Ibu/Saudara/Adik. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Ni Putu Ria Ismayani **dengan no HP 082236830283**.

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

Peserta/ Subyek Penelitian,

Wali,

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

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

Hubungan dengan Peserta/ Subyek Penelitian:

(Wali dibutuhkan bila calon peserta adalah anak < 14 tahun, lansia, tuna grahita, pasien dengan kesadaran kurang – koma)

Peneliti

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal

Tanda tangan saksi diperlukan pada formulir Consent ini hanya bila

- Peserta Penelitian memiliki kemampuan untuk mengambil keputusan, tetapi tidak dapat membaca/ 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 (misalnya untuk 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 dan dimengerti oleh peserta penelitian atau walinya dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.

Nama dan Tanda tangan saksi

Tanggal

(Jika tidak diperlukan tanda tangan saksi, bagian tanda tangan saksi ini dibiarkan kosong)

* coret yang tidak perlu

Lampiran 4. Surat Ijin Penelitian Poltekkes Denpasar

	
Nomor : PP.06.02/F.XXIV.16.2/0806/2025	29 Juli 2025
Hal : Mohon Ijin Penelitian	
Yth. Direktur PT. Bhakti Rahayu Group di Denpasar	
Dalam rangka tugas akhir Mahasiswa kelas Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Denpasar Tahun Akademik 2024/2025, kami mohon kepada Direktur PT. Bhakti Rahayu Group memberikan ijin mahasiswa kami untuk melaksanakan penelitian di RSU Bhakti Rahayu Tabanan.	
Adapun nama mahasiswa yang akan mengambil data :	
Nama	: Ni Putu Ria Ismayani
NIM	: PD7133224103
Semester	: II
Prodi	: Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan
Wa/hp	: 082236830283
Gmail	: ria.ismayani05@gmail.com
Waktu	: Bulan Juli s/d Desember 2025
Judul Penelitian : Hubungan Monitoring Pebugas Kesehatan Lingkungan Dengan Kepatuhan Petugas (perawat) terhadap pelaksanaan SPO Pengelolaan Limbah Rumah Sakit.	
Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.	
a.n Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan,	
	
I Wayan Jana, SKM, M.Si NIP. 196412271986031002	
Tembusan: Wakil Direktur I Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>terdapat protomis siap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500547 dan https://whs.kemkes.go.id. Untuk verifikasi keabsahan tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman https://tbc.keminfo.go.id/verifikasi</p></div>	
	
<small>Dokumen ini telah disandingkan secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Penyelenggara Elektronik (BPEL), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)</small>	

Lampiran 5 . Surat Ijin Penelitian PT. Bhakti Rahayu Group



[BHAKTI RAHAYU]

PT. BHAKTI RAHAYU

Kantor: Jln. Gatot Subroto II No. 11 Denpasar

Denpasar, 5 Agustus 2025

Nomor : 002/PT.BR/DPS/VIII/2021
Lampiran : -
Perihal : *Jawaban Ijin Penelitian*

Kepada Yth.
Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar
di Tempat

Dengan hormat,
Menindaklanjuti surat dari Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Nomor PP.06.02/F.XXIV.16.2/0806/2025 tanggal 29 Juli 2025 Perihal Mohon Ijin Penelitian di PT. Bhakti Rahayu Group dengan lokasi di Rumah Sakit Umum Bhakti Rahayu Tabanan atas nama :

Peneliti : Ni Putu Ria Ismayani
Judul Penelitian : Hubungan Monitoring Petugas Kesehatan Lingkungan Dengan Kepatuhan Petugas terhadap pelaksanaan SOP Pengelolaan Limbah Rumah Sakit.

Pada dasarnya kami menyetujui permohonan tersebut, dengan memperhatikan aturan tata tertib yang berlaku pada Rumah Sakit Umum Bhakti Rahayu Tabanan.

Demikian yang dapat kami sampaikan untuk dapat dilaksanakan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Rahayu,
Hormat kami,



Putu Iyah Yunatana
Direktur Utama

Tembusan:
1. *Direktur Rumah Sakit Umum Bhakti Rahayu Tabanan*
2. *Arsip*

Lampiran 6. Persetujuan Etik



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Denpasar
Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya
Denpasar Selatan, Bali 80224
(0361) 710447
<https://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL
Nomor : DP.04.02/F.XXIV.25/ 959 /2025

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Penggunaan CCTV Sebagai Alat Bantu Pengawasan Kesehatan Lingkungan Terhadap Kepatuhan Petugas Pelayanan Dalam Pemilahan Limbah

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Putu Ria Ismayani

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 3 Nopember 2025

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500587 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verify/PDF>.



Lampiran 7. Dokumentasi Kegiatan





Lampiran 8. Hasil Uji Statistik

1. Pengelompokan Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	22 - 29 Tahun	33	67.3	67.3	67.3
	30 - 37 Tahun	15	30.6	30.6	98.0
	38 - 46 Tahun	1	2.0	2.0	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

2. Pengelompokan Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D III	16	32.7	32.7	32.7
	STR/S1	33	67.3	67.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

3. Pengelompokan Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dibawah 1 tahun	3	6.1	6.1	6.1
	1.1 - 5.9 tahun	28	57.1	57.1	63.3
	6 tahun dan di atasnya	18	36.7	36.7	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

4. Hasil Sebelum Pengawasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Patuh	25	51.0	51.0	51.0
	Cukup Patuh	20	40.8	40.8	91.8
	Patuh	4	8.2	8.2	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

5. Hasil Sesudah Pengawasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Patuh	5	10.2	10.2	10.2
	Cukup Patuh	20	40.8	40.8	51.0
	Patuh	24	49.0	49.0	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

6. Hasil Analisa Data

Wilcoxon Signed Ranks Test

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Nilaisesudah - Nilaisebelum	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	49 ^b	25.00	1225.00
	Ties	0 ^c		
	Total	49		

a. Nilaisesudah < Nilaisebelum
b. Nilaisesudah > Nilaisebelum
c. Nilaisesudah = Nilaisebelum

Test Statistics^a

	Nilaisesudah
	-
	Nilaisebelum
Z	-6.175 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.



Data Skripsi Mahasiswa

N I M P07133224103
 Nama Mahasiswa Ni Putu Ria Ismayani
 Info Akademik Fakultas : Jurusan Kesehatan Lingkungan - Program Studi Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan RPL
 Semester : 2

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Syarat Sidang Sidang Skripsi

Bimbingan						
No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Kelengkapan pengajuan kode etik	Segera ajukan pendaftaran, karena prosesnya biasanya lama	14 Oktober 2025	✓	
2	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Menginformasikan bahwa kode etik sudah terbit dan mohon ijin lanjut penelitian	Silahkan lanjut proses berikutnya	30 Oktober 2025	✓	
3	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Rekapan Data responden	Lakukan cleaning data agar tidak ada yang missing	10 November 2025	✓	
4	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Uji statistik data	Gunakan uji non parametrik karena data tidak berdistribusi normal	18 November 2025	✓	
5	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Penyusunan Bab V Hasil dan pembahasan	Lihat kembali tujuan dan rencana analisis data	26 November 2025	✓	
6	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Penyusunan Bab VI Simpulan dan Saran	Lihat kembali tujuan khusus penelitian, analisis hasil dan pembahasan	1 Desember 2025	✓	
7	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Acc skripsi	Lanjut proses mendaftar ujian	3 Desember 2025	✓	
8	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Tampilan data hasil uji statistik di skripsi	Sesuaikan dengan uji statistik yang dipakai	18 November 2025	✓	
9	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Penulisan Bab V Hasil dan pembahasan	Sesuaikan dengan pedoman penulisan KTI	21 November 2025	✓	
10	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Penulisan Bab VI Simpulan dan Saran	Sesuaikan dengan jawaban tujuan penelitian	24 November 2025	✓	
11	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Penulisan Lampiran skripsi	Urutkan sesuai dengan lampiran yang dibuat	27 Desember 2025	✓	
12	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Penulisan daftar pustaka	Mengikuti jurnal Kesling, dengan APA	1 Desember 2025	✓	
14	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	acc skripsi	Sudah sesuai dengan saran perbaikan	3 Desember 2025	✓	

PENGGUNAAN CCTV SEBAGAI ALAT BANTU PENGAWASAN KESEHATAN LINGKUNGAN TERHADAP KEPATUHAN PETUGAS PELAYANAN DALAM PEMILAHAN LIMBAH

ORIGINALITY REPORT

23%

SIMILARITY INDEX

21%

INTERNET SOURCES

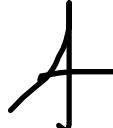
12%

PUBLICATIONS

10%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	anthor.org Internet Source	1%
2	jurnal.unsil.ac.id Internet Source	1%
3	ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	1%
4	arsanadi75.blogspot.com Internet Source	<1%
5	Submitted to Lambung Mangkurat University Student Paper	<1%
6	iksanuromud.blogspot.com Internet Source	<1%
7	ejournal.mandalanursa.org Internet Source	<1%
8	ejournal.stikesnh.ac.id Internet Source	<1%
9	repository.bsi.ac.id Internet Source	<1%
10	Helen Lucia Katrin Butarbutar, Bambang Setiaji, Nevile Muskita. "ANALISIS PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT BAHAN	<1% 

BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) DI
PUSKESMAS DISTRIK MERAUKE", PREPOTIF :
JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT, 2024

Publication

11	repository2.unw.ac.id Internet Source	<1 %
12	Submitted to Academic Library Consortium Student Paper	<1 %
13	vbook.pub Internet Source	<1 %
14	Submitted to UIN Sunan Ampel Surabaya Student Paper	<1 %
15	Submitted to Universitas Gadjah Mada Student Paper	<1 %
16	repo.uds.ac.id Internet Source	<1 %
17	fkm.unbrah.ac.id Internet Source	<1 %
18	journals.upi-yai.ac.id Internet Source	<1 %
19	www.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	<1 %
20	repository.wima.ac.id Internet Source	<1 %
21	rinastkip.wordpress.com Internet Source	<1 %
22	Submitted to Universitas Esa Unggul Student Paper	<1 %

f

23	eprints.ukmc.ac.id Internet Source	<1 %
24	kabpasuruan.jdih.jatimprov.go.id Internet Source	<1 %
25	gucisetia.blogspot.com Internet Source	<1 %
26	ejurnal.stikesmhk.ac.id Internet Source	<1 %
27	sdngestiharjo.blogspot.com Internet Source	<1 %
28	Musyarofah Musyarofah, Hanari Fajarini, Rifqi Ferry Balfas, Efi Dence. "Pengaruh Implementasi Pelayanan Informasi Obat Terhadap Tingkat Kepuasan Pasien Di Apotek", Jurnal Ilmiah JOPHUS : Journal Of Pharmacy UMUS, 2021 Publication	<1 %
29	Submitted to Universitas Muhammadiyah Makassar Student Paper	<1 %
30	repo.poltekkesbandung.ac.id Internet Source	<1 %
31	Submitted to Konsorsium PTS Indonesia - Small Campus II Student Paper	<1 %
32	digilib.uin-suka.ac.id Internet Source	<1 %
33	Regita Cahyani, Maulidya Permata, Keyla Harista Nasution, Nurfaizah Hasibuan et al.	<1 %

"KEPATUHAN PEMAKAIAN APD PADA
PEMBUANGAN LIMBAH MEDIS OLEH
PETUGAS IPAL DI RSU", PREPOTIF : JURNAL
KESEHATAN MASYARAKAT, 2024

Publication

34 lanieskingdom.blogspot.com <1 %
Internet Source

35 Mohamad Fatur Ramdan, Astri Zahra, Adi Rusdi Widya. "PENGELOLAAN LIMBAH DAN DAMPAK LINGKUNGAN PADA PABRIK KIMIA DAN RUMAH SAKIT : STUDI LITERATUR MENGENAI HUBUNGAN PRODUK DAN LIMBAH DENGAN PENDEKATAN INPUT-PROSES-OUTPUT", Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran, 2025 <1 %
Publication

36 erepository.uwks.ac.id <1 %
Internet Source

37 jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id <1 %
Internet Source

38 dokumen.tips <1 %
Internet Source

39 Submitted to Universita del Piemonte Orientale <1 %
Student Paper

40 repository.umy.ac.id <1 %
Internet Source

41 www.ejournal.stikesabdurahman.ac.id <1 %
Internet Source

42 repository.trisakti.ac.id ↑
Internet Source

		<1 %
43	repository.uir.ac.id Internet Source	<1 %
44	Submitted to Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang Student Paper	<1 %
45	ojs.cahayamandalika.com Internet Source	<1 %
46	repository.stik-sintcarolus.ac.id Internet Source	<1 %
47	fliphtml5.com Internet Source	<1 %
48	journal.ipm2kpe.or.id Internet Source	<1 %
49	kupdf.net Internet Source	<1 %
50	medika.respati.ac.id Internet Source	<1 %
51	www.researchgate.net Internet Source	<1 %
52	Submitted to Politeknik Negeri Jember Student Paper	<1 %
53	geograf.id Internet Source	<1 %
54	ojs.iikpelamonia.ac.id Internet Source	<1 %
55	www.readbag.com Internet Source	f

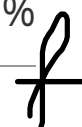
		<1 %
56	digilib.uinkhas.ac.id Internet Source	<1 %
57	jurnal.larisma.or.id Internet Source	<1 %
58	Submitted to Rose-Hulman Institute of Technology Student Paper	<1 %
59	Submitted to Universitas Negeri Padang Student Paper	<1 %
60	askepkeprawatanku.blogspot.com Internet Source	<1 %
61	cecepzulfa.blogspot.com Internet Source	<1 %
62	jurnal.usahidsolo.ac.id Internet Source	<1 %
63	library.polmed.ac.id Internet Source	<1 %
64	prosiding.unipma.ac.id Internet Source	<1 %
65	Eka Wahyu Hidayati. "Penggunaan Media Puzzle Konstruksi Terhadap Hasil Belajar Kognitif Siswa SDN Kemangsen II Krian", Indonesian Journal of Islamic Education Studies (IJIES), 2018 Publication	<1 %
66	Submitted to Universitas Tidar Student Paper	<1 %



67	eprints.uad.ac.id Internet Source	<1 %
68	akreditasiirumahsakitmpo.blogspot.com Internet Source	<1 %
69	eprints.dinus.ac.id Internet Source	<1 %
70	jurnal.uisu.ac.id Internet Source	<1 %
71	karyatulisilmiah-skripsi.blogspot.com Internet Source	<1 %
72	repository.ibs.ac.id Internet Source	<1 %
73	repository.unar.ac.id Internet Source	<1 %
74	Etty Yuniarly, Dwi Suyatmi. "The Effect Of Topical Flouride Application On Ph Saliva In Elementary School Children", Jurnal Teknologi Kesehatan (Journal of Health Technology), 2023 Publication	<1 %
75	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur II Student Paper	<1 %
76	Submitted to LL Dikti IX Turnitin Consortium Student Paper	<1 %
77	Submitted to Universitas Pancasila Student Paper	<1 %
78	Submitted to Universitas Terbuka Student Paper	<1 %



79	Yayang Suci Tamara, Christin Angelina Febriani, Riyanti Maryam, Wayan Aryawati. "HUBUNGAN BAURAN PEMASARAN DENGAN LOYALITAS PASIEN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT PERTAMINA BINTANG AMIN", Jurnal Dunia Kesmas, 2024 Publication	<1 %
80	cianjurkab.go.id Internet Source	<1 %
81	dspace.unitru.edu.pe Internet Source	<1 %
82	jurnal.stik-sintcarolus.ac.id Internet Source	<1 %
83	jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id Internet Source	<1 %
84	repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id Internet Source	<1 %
85	repository.poltekkes-kaltim.ac.id Internet Source	<1 %
86	repository.stikesrspadgs.ac.id Internet Source	<1 %
87	www.conferences.uinsgd.ac.id Internet Source	<1 %
88	a-research.upi.edu Internet Source	<1 %
89	aperlindraha.wordpress.com Internet Source	<1 %
90	dlhk.jogjaprov.go.id Internet Source	<1 %



91	download.garuda.ristekdikti.go.id Internet Source	<1 %
92	dwaney.wordpress.com Internet Source	<1 %
93	ejournal.stikku.ac.id Internet Source	<1 %
94	ejurnal.undana.ac.id Internet Source	<1 %
95	eprints.pancabudi.ac.id Internet Source	<1 %
96	eprints.polsri.ac.id Internet Source	<1 %
97	garuda.ristekbrin.go.id Internet Source	<1 %
98	journal.univpancasila.ac.id Internet Source	<1 %
99	makalahkesehatankerja.info Internet Source	<1 %
100	metadata.pemalangkab.go.id Internet Source	<1 %
101	repository.stikesmukla.ac.id Internet Source	<1 %
102	repository.uigm.ac.id Internet Source	<1 %
103	sippn.menpan.go.id Internet Source	<1 %
104	www.medun.acad.bg Internet Source	<1 %

A

105 "Strategi Pemasaran Pelayanan Home Care Rumah Sakit Umum Bhakti Rahayu Denpasar", Jurnal ARSI : Administrasi Rumah Sakit Indonesia, 2019
Publication

<1 %

106 Andria Praghlapati. "DESCRIPTION OF MOTHER AND CHARACTERISTICS OF MOTHER WHO HAVE A BABY AGE 6-11 MONTHS ABOUT VITAMIN A IN PAMEKARAN VILLAGE", JURNAL KEBIDANAN, 2021
Publication

<1 %

107 Nawirah Hasan, Andi Surahman Batara. "Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS pada Peserta Mandiri di Wilayah Kerja Puskesmas Tamamaung Kota Makassar Tahun 2020", Window of Public Health Journal, 2021
Publication

<1 %

108 Rully Trihantana, Anas Alhifni. "MODEL KEBIJAKAN DAN PERENCANAAN PENGAWASAN LEMBAGA KEUANGAN MIKRO SYARIAH (STUDI LKMS DI WILAYAH BOGOR)", JURNAL SYARIKAH : JURNAL EKONOMI ISLAM, 2018
Publication

<1 %

109 ainunnajib1994.blogspot.com
Internet Source

<1 %

110 elibs.unigres.ac.id
Internet Source

<1 %

111 eprints.perbanas.ac.id
Internet Source

<1 %

4

112	eprints.unsri.ac.id Internet Source	<1 %
113	iputujuniarthasemaraputra.blogspot.com Internet Source	<1 %
114	jmiki.apfirmik.or.id Internet Source	<1 %
115	journal.unnes.ac.id Internet Source	<1 %
116	journals.usm.ac.id Internet Source	<1 %
117	kticepalopelvicdisproportion.blogspot.com Internet Source	<1 %
118	repository.uma.ac.id Internet Source	<1 %
119	www.pbindoppsunisma.com Internet Source	<1 %
120	www.rsamanado.com Internet Source	<1 %
121	A. P. Koloso. "Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Pekerjaan Konstruksi", Seminar Nasional Insinyur Profesional (SNIP), 2022 Publication	<1 %
122	Arum Dwi Cahyani, Fitria Rakhmawati, Eka Yusmanisari. "HUBUNGAN KEPATUHAN PETUGAS DENGAN KELENGKAPAN PENGISIAN REKAM MEDIS RAWAT JALAN DI RUMAH SAKIT BHAYANGKARA PUSDIK BRIMOB WATUKOSEK	<1 % ✱

PASURUAN", PREPOTIF : JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT, 2024

Publication

123 Ayulia Fardila Sari ZA, Syafrawati Syafrawati, Laa Tania Fizikriy. "ANALISIS PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI (APD) COVID-19 PADA PETUGAS PUSKESMAS DI KOTA PADANG", PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2021

Publication

124 Chairil, Dien Fadilah. "Perilaku Hygiene Organ Reproduksi Pada Remaja Putri Di Sman Olahraga Rumbai Pekanbaru", Photon: Jurnal Sain dan Kesehatan, 2020

Publication

125 Sudirman. "Perencanaan Dan EValuasi", INA-Rxiv, 2019

Publication

126 eprints.unimudasorong.ac.id

Internet Source

127 fajarbali.com

Internet Source

128 fr.slideshare.net

Internet Source

129 journal.binus.ac.id

Internet Source

130 journal.ugm.ac.id

Internet Source

131 mohammadfadlyassagaf.wordpress.com

Internet Source



132	pelajaransmkn1dpk.blogspot.com Internet Source	<1 %
133	ppm.unisma.ac.id Internet Source	<1 %
134	psikologi.untag-sby.ac.id Internet Source	<1 %
135	repository.ucb.ac.id Internet Source	<1 %
136	suhirman-ijho.blogspot.com Internet Source	<1 %
137	www.repository.poltekkes-kdi.ac.id Internet Source	<1 %
138	www.slaveberdasi.com Internet Source	<1 %
139	zahrakhairunnisa2212.wordpress.com Internet Source	<1 %
140	Nela Dwi Maulia, Ridwan Manda Putra, Bayhakki Bayhakki. "Analysis of Solid Medical Waste Management at Health Centers in Bengkalis District, Bengkalis Regency", JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN: Jurnal dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan, 2025 Publication	<1 %
141	repository.uin-malang.ac.id Internet Source	<1 %
142	Andreas Juhara. "Meningkatkan Hasil Belajar Lari Sprint Melalui Permainan Hitam Hijau Pada Siswa", JUARA : Jurnal Olahraga, 2016 Publication	<1 %

R

143 Tria Melissa, Endang Dwiyantri. "GAMBARAN KELELAHAN KERJA SUBJEKTIF PADA OPERATOR MESIN PRODUKSI PAKAN IKAN", The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health, 2018
Publication <1 %

144 anggiyana7.blogspot.com
Internet Source <1 %

145 ardyanpradana007.blogspot.com
Internet Source <1 %

146 awikzaenalarif.wordpress.com
Internet Source <1 %

147 syahriartato.wordpress.com
Internet Source <1 %

ACC. Admin/Ka. Unit Perpustakaan

Exclude quotes On
Exclude bibliography On

Exclude matches Off



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

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Putu Ria Ismayani
NIM : P0713324103
Program Studi : Sanitasi Lingkungan
Jurusan : D IV Kesehatan Lingkungan
Tahun Akademik : 2024/2025
Alamat : Perumahan Griya Devasya Kediri Tabanan
Nomor HP/Email : [082236830283](tel:082236830283)/ria.ismayani05@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Penggunaan CCTV Sebagai Alat Bantu Pengawasan Kesehatan Lingkungan Terhadap Kepatuhan Petugas Pelayanan Dalam Pemilahan Limbah (Studi dilaksanakan di Rumah Sakit Umum Bhakti Rahayu Tabanan Provinsi Bali Tahun 2025).

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Ekklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 1 April 2026
Yang Menyatakan



Ni Putu Ria Ismayani
NIM. P07133224103