

DAFTAR PUSTAKA

- Afdhal, F. Sagita, V. (2023). Hubungan Status Gizi dan Faktor Lingkungan terhadap Kejadian (ISPA) pada Balita. *Aisyiyah Medika*, 8(2).
- Afriani, B. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Balita. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 2(2), 20–28.
<https://doi.org/10.57151/jurnalsainsdankesehatan.v2i2.266>
- Agustin, M. (2024). Pengaruh Aromaterapi Tea Tree Oil Pada Anak Dengan ISPA Siska Afrilya Diartin dengan pemberian aromaterapi Tea Tree Oil . minyak pohon teh , yang kebanyakan tumbuh di Australia . Untuk mendapatkan. *Ilmiah The Shine (Juliene)*, 2(1), 64–77.
- Anisa, S. N. A. Kurnia Wijayanti. (2025). Hubungan Perilaku Keluarga Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Puskesmas Bangetayu Semarang. *An-Najat*,

3(2), 371–389. <https://doi.org/10.59841/an-najat.v3i2.2553>

Aprilianti, D. ... Fitri, A. (2025). Determinan Ispa Pada Balita Dengan Ekonomi Rendah Di Indonesia (Ski 2023). *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 6(2), <https://doi.org/10.31004/jkt.v6i2.44224>

Ariano, A. Lorenza, D. (2021). Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Desa Talok Kecamatan Kresek The Correlation Between Environmental Factors and Behavior to the incidence of Acute Respiratory Infections (ARI) in in Tal. 27(2), 76–83.

Arif, M. I., & Andara, W. (2025). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ispa Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumarorong Kecamatan Sumarorong Kabupaten Mamasa. Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat, 25(1), 101–112. <https://doi.org/10.32382/sulo.v25i1.1373>

Atira Sandi , Mutiara sari, M. (2022). *Infeksi Saluran Pernapasan Pada Balita Usia 1-5 Tahun*,. Keperawatan Kesehatan Budi Luhur, 15(1), 583–586.

Caniago, O. Surlianto, F. (2022). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Ispa Pada Balita di RS Cinta Kasih (CK) Tzu Chi Cengkareng-Jakarta Barat Tahun 2022. *JOMIS (Journal of Midwifery Science)*, 6(2), 175–184.

Dawis, A. M. ‘Ulya, N. K. (2024). *Panduan Praktis Analisis Variabel Untuk Peneliti. Tohar Media*.

Direktorat Jenderal Penanggulangan Penyakit. (2025). Situation Report Situation Report Emerging dan Penyakit Infeksi Penyakit KLB dan Wabah Potensial Potensial KLB / Wabah. Kemenkes.

Emanuel S.B Lewar, A. R. V. (2021). Faktor Lingkungan Rumah Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Dusun I Dan Ii Desa

Nefokoko Kecamatan Mollo Utara Kabupaten Timor Tengah Selatan. 5(1–5), 18–33.

Eni, N. (n.d.). KUESIONER TTG ISPA. 2023.

<https://www.scribd.com/document/594309858/KUESIONER-TTG-ISPA>

Fauziah Rahma, D., & Fajariyah, N. (2023). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah Dan Perilaku Orang Tua Terhadap Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kelurahan Cipedak-Jakarta Selatan. 3.

Gandaria, P. (2023). Hubungan Kondisi Lingkungan , Kebiasaan Merokok Orang Tua dan Perilaku Cuci Tangan dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut pada Anak di RSUD Matraman. 2024, 02(02).

Gunawan Sumartin, Y. E. Sangadji, F. (2024). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Untuk Mahasiswa Diii Keperawatan (Jilid I)*. Nuansa Fajar Cemerlang.

Hanifah, H. Harmonedi. (2025). Landasan Teori, Penelitian Relevan, Kerangka Berpikir Dan Hipotesis Penelitian Pendidikan. Formatif: *Jurnal Ilmiah Pendidikan, 3(April), 391–404.*

<http://ejournal.yayasanpendidikandzurriyatulquran.id/index.php/ihsan>

Haryani, H. Hardiani, S. (2022). Lingkungan Fisik Rumah Pada Balita Penderita Ispa. *Jurnal Ilmiah STIKES Yarsi Mataram, 10(2), 29–35.*
<https://doi.org/10.57267/jisym.v10i2.67>

Herawati, C. Kristanti, I. (2021). Analisis Faktor Perilaku Keluarga Terhadap Kejadian Ispa Pada Balita. *Jurnal Kesehatan, 12(2), 85–90.*
<https://doi.org/10.38165/jk.v12i2.243>

Heryanto, E. (2019). Faktor Resiko Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Pada Balita Terhadap Paparan Polusi Udara Dalam Rumah. 4(September).

Inayah, A. Mukminin, A. (2023). Upaya Peningkatan Keterampilan Siswa Melalui Program Kelas Keterampilan Tkr (Tata Kecantikan Kulit Dan Rambut)

- Dan Tokr (Teknik Otomotif Dan Kendaraan Ringan) Di Man 2 Ngawi Amelia. *Jurnal Tawadhu*, 7(1), 1–23.
- Irawan, E. Sihombing, F. (2025). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah I. CV Eureka Media Aksara*.
- Jansen, S. Ardhiyanti, L. P. (2023). Pendidikan Kesehatan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) kepada Masyarakat Pengunjung Puskesmas Kecamatan Cinere, Depok, Jawa Barat. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kesehatan Terkini*, 2(1), 9–17.
- Jaya, I. M. L. M. (2020). *Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif: Teori, penerapan, dan riset nyata*. Anak Hebat Indonesia.
- Joseph, W. B. S., & Sondakh, R. C. (2025). Hubungan Antara Kepadatan Hunian Dan Jenis Lantai Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Desa Kembes Satu Kecamatan Tombulu Kabupaten Minahasa. *Indonesian Journal of Public Health and Preventive Medicine*, 3(1).
- Lestari, Y. Haryanti, R. P. (2022). *Keperawatan Anak I*. CV. Pustaka
- Marisa, O. (2024). Analisis Kejadian Ispa Pada Anak Balita 0-59 Bulan. *Jurnal Stikes Al-Ma'arif Baturaja*, 9(2), 354–360.
- Nababan, M. (2023). Laporan Pendahuluan Ispa.
- Nur, N. H. Imun, G. (2025). *Faktor Risiko Lingkungan Kejadian Ispa Pada Balita Environmental Risk Factors Concerning Ari Cases On*. 1(1).
- Nurhayati, I. Shohib, ichlasul amal. (2025). *Penyelidikan epidemiologi kejadian ISPA pada balita di Puskesmas Tanjungsiang Subang Jawa Barat Epidemiological*. 8(1), 91–98.
- Pakpahan, R., & Tarigan wahyuni, S. (2024). *Status Gizi Dengan Morbiditas Ispa Anak Usia Balita* - Google Books. In Uwais inspirasi indonesia.
- Puspawan, D. (2021). Hubungan Pemberian ASI dengan Kejadian ISPA pada

- Bayi Usia 4-6 Bulan di RSUD Sanjiwani Gianyar dan BRSUD Tabanan Tahun 2016-2020. *Aesculapius Medical Journal*, 1(1), 13–19.
- Puspitosari, D. R., & Wahdi, A. (2024). Hubungan Perilaku Pasien Dengan Kejadian Penyakit Ispa. 4(1), 3228–3234.
- Putri, W. Arami, N. (2024). Hubungan Kepadatan Hunian, Luas Ventilasi, Jenis Lantai Dan Kebiasaan Merokok Dalam Rumah Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Lampahan Tahun. *Jurnal Ilmiah Cerebral Medika*, 6(1), 1–8.
- Radjivshah, M. (2024). Karakteristik Klinis Pneumonia Pada Anak Usia 1 Sampai 5 Tahun Yang Dirawat Di Rsud Meuraxa. 11(11), 2139–2144.
- Rafaditya, S. A. Ratnaningrum, K. (2021). Ventilasi dan Pencahayaan Rumah Berhubungan dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita : Analisis Faktor Lingkungan Fisik Home Ventilation and Lighting Associated with Acute Respiratory Infections (ARI) in Toddlers : Analysis of Physica. *Medica Arteriana*, 3(2), 115–121.
- Rane, S., H. (2024). *Analisis Kejadian Ispa Pada Balita Pendahuluan*
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen. Deepublish.*
- Sagala, L. M. B. Uzma, I. (2025). *Buku Ajar Keperawatan Dewasa Sistem Pernapasan, Kardiovaskuler, Hematologi, dan Kanker. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.*
- Sari, P. M., & Yansyah, E. J. (2023). Hubungan Paparan Polusi Udara Di Dalam Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut(Ispa) Pada Balita Di Desa Sumber Mulya Uptd Puskesmas Sumber Mulya Kabupaten Muara Enim. *Jurnal Kesehatan Abdurahman*, 12(2), 73–78. <https://doi.org/10.55045/jkab.v12i2.179>

- Sari, W. (2024). Landasan Teori, Kerangka Berfikir, Dan Pengajuan Hipotesis Dalam Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Statement Media Informasi Sosial Dan Pendidikan*, 14(2), 36–46.
- Simanjourang, C. (2025). *Epidemiologi Penyakit Menular - Damera Press*. Damera Press.
- Suhada, S. B. N. Wilti, I. R. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Ispa pada Balita di Puskesmas Cikuya Kabupaten Tangerang Tahun 2022. *Environmental Occupational Health And Safety Journal*, 3(2). <https://doi.org/10.24853/eohjs.3.2.115-124>
- Suherlin, I. Porouw, H. S. (2024). *Buku Ajar Asuhan Neonatus, Bayi dan Balita*. Deepublish.
- Sulistina, S. Yulianto, B. (2022). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dan Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kejra Puskesmas Rambah Tahun 2022. *Jurnal Olahraga Dan Kesehatan (ORKES)*, 1(2), 88–97. <https://doi.org/10.56466/orkes/vol1.iss2.9>
- Sumardhika, I. P. G. A. (2024). Hubungan Perilaku Ibu Balita Dan Lingkungan Fisik Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Desa Geluntung Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Marga I. 2024. <https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/13863/>
- Sumiarni, L. (2025). Hubungan Kondisi Lingkunganrumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Padabalita Di Wilayah Keerja Pkm Rantau Panjang. 11(2).
- Suratmini, D. Ardhiyanti, L. P. (2023). Pengabdian kepada Masyarakat berupa Pendidikan Kesehatan Terkait Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA). *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kesehatan Terkini*, 2(1). <https://doi.org/10.58516/jpmkt.v2i1.55>
- Tobin, H. E. Bomar, P. A. (2025). Upper Respiratory Tract Infections With Focus

on The Common Cold. 2025.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK532961/>

Victoria, A. Lestariningsih, N. D. (2021). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian tindakan kelas dalam pendidikan olahraga*.

Waliyyuddin, R. Vera Nazhira Arivin. (2024). Faktor Risiko Lingkungan Fisik Rumah Terhadap Kejadian ISPA pada Balita di Darul Imarah Aceh Besar. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 7(6), 1451–1459. <https://doi.org/10.56338/mppki.v7i6.5166>

Wijastutik, V., & Nikmah, N. (2023). Hubungan Status Gizi dan Kelengkapan Imunisasi dengan The Correlation Of Nutritional Status And Completeness Of Immunization With The Incident Of ISPA In Toddler. *Indonesian Journal of Professional Nursing*, 4(2), 136–143.

Wisudariani, E. Butar, M. B. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita Factors Associated with Acute Respiratory Infection among Under Five Children in Semerap Public Health Center Areas , Kerinci , Jambi. 6(2), 362–369.

World Health Organization (WHO). (2022). *Pneumonia in children*. 2022.

Yulia, Y. Suharno, S. (2024). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Dengan Kejadian Ispa Pada Balita. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Mapaccing*, 2(2), 76. <https://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/mpc/article/view/1423>

Yusran, S. Salfina, S. (2024). Penyuluhan Ispa (Infeksi Saluran Pernapasan Akut) Pada Masyarakat Desa Watunggarandu Kecamatan Lalonggasumeeto Kabupaten Konawe. *Lontara Abdimas: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(1), 23–30.

L
A
M

P I R A N

Lampiran 1 Permohonan Menjadi Responden

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth:

Responden Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu

Di

Bengkulu

Dengan Hormat, Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah Mahasiswa Program Studi Uimu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu:

Nama : Yosi Repelita Marcellin

Npm : 2214201070

Akan melakukan penelitian dengan judul " Faktor -Faktor Perilaku dan Lingkungan Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (ISPA) Pada Anak Wilayah Kerja Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu."

Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi saudara sebagai responden. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Apa bila saudara menyetujui, maka dengan ini saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan (inform consent) dan melakukan tindakan yang saya berikan. Demikian atas perhatiannya dan kesediaan saudara sebagai responden saya ucapkan terima kasih.

Bengkulu , 2025
Peneliti

Yosi Repelita Marcellin

Lampiran 2 Format Persetujuan Responden

FORMAT PERSETUJUAN RESPONDEN (INFORM CONSENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Alamat :

Setelah dijelaskan maksud dari peneliti, maka saya bersedia menjadi responden yang dilakukan oleh saudari Yosi Repelita Marcellin Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu yang akan mengadakan penelitian dengan judul "

Faktor -Faktor Perilaku dan Lingkungan Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (ISPA) Pada Anak Wilayah Kerja Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu. “

Demikian persetujuan ini saya tanda tangani dengan sesungguhnya sukarela tanpa paksaan siapapun agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 2025

(.....)

Lampiran 3 Data Tabulasi Demografi

DATA TABULASI DEMOGRAFI

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Kejadian ISPA	Faktor Perilaku	Faktor Lingkungan
1.	An.F	Perempuan	3 thn	0	20	2
2.	An.A	Laki-laki	3 thn	0	17	2
3.	An.A	Perempuan	1 thn	1	17	1
4.	An.M	Perempuan	1 thn	2	16	2
5.	An.M	Perempuan	1 thn	0	16	2
6.	An.K	Perempuan	2 thn	0	15	3
7.	An.A	Laki-laki	2 thn	0	15	4
8.	An.K	Laki-laki	5 thn	0	15	4
9.	An.A	Perempuan	4 thn	0	15	0
10.	An.N	Perempuan	1 thn	0	15	0
11.	An.H	Laki-laki	4 thn	2	15	4
12.	An.M	Perempuan	4 thn	2	15	3
13.	An.R	Laki-laki	5 thn	0	11	1
14.	An.Z	Perempuan	2 thn	0	11	2
15.	An.A	Laki-laki	3 thn	2	12	3

16.	An.A	Perempuan	5 thn	2	11	3
17.	An.H	Laki-laki	2 thn	2	12	4
18.	An.G	Laki-laki	3 thn	2	11	4
19.	An.A	Perempuan	1 thn	2	11	3
20.	An.A	Perempuan	1 thn	2	12	3
21.	An.I	Perempuan	3 thn	2	11	4
22.	An.N	Perempuan	4 thn	2	12	4
23.	An.M	Laki-laki	5 thn	0	11	0
24.	An.S	Perempuan	1 thn	2	11	4
25.	An.H	Laki-laki	4 thn	2	12	4
26.	An.G	Laki-laki	1 thn	2	11	3
27.	An.N	Perempuan	5 thn	2	12	4
28.	An.D	Laki-laki	2 thn	0	11	0
29.	An.F	Laki-laki	1 thn	2	12	4
30.	An.N	Perempuan	3 thn	2	11	4

Lampiran 4 Data Tabulasi Kejadian ISPA

DATA TABULASI KEJADIAN ISPA

NO.	P1	P2	SKOR
1.	0	0	0
2.	0	0	0
3.	0	1	1
4.	1	1	2
5.	0	0	0
6.	0	0	0
7.	0	0	0
8.	0	0	0
9.	0	0	0
10.	0	0	0
11.	1	1	2
12.	1	1	2
13.	0	0	0
14.	0	0	0
15.	1	1	2
16.	1	1	2
17.	1	1	2
18.	1	1	2

19.	1	1	2
20.	1	1	2
21.	1	1	2
22.	1	1	2
23.	0	0	0
24.	1	1	2
25.	1	1	2
26.	1	1	2
27.	1	1	2
28.	0	0	0
29.	1	1	2
30.	1	1	2

Kategori :

0 : Tidak ISPA

1-2 : ISPA

Lampiran 5 Data Tabulasi Faktor Perilaku

DATA TABULASI FAKTOR PERILAKU

NO.	P1	P2	P3	P4	P5	P6	Skor
1.	4	4	4	3	3	2	20
2.	4	3	3	3	2	2	17
3.	4	4	3	2	2	2	17
4.	4	3	3	2	2	2	16
5.	4	4	4	2	1	1	16
6.	4	3	2	2	2	2	15
7.	4	4	3	2	1	1	15
8.	4	3	3	2	2	1	15
9.	4	4	2	2	2	1	15
10.	4	3	2	2	2	2	15
11.	4	4	4	1	1	1	15
12.	4	3	3	2	2	1	15
13.	4	3	1	1	1	1	11
14.	4	3	1	1	1	1	11
15.	4	4	1	1	1	1	12
16.	4	3	1	1	1	1	11
17.	4	4	1	1	1	1	12

18.	4	3	1	1	1	1	11
19.	4	3	1	1	1	1	11
20.	4	4	1	1	1	1	12
21.	4	3	1	1	1	1	11
22.	4	4	1	1	1	1	12
23.	4	3	1	1	1	1	11
24.	4	3	1	1	1	1	11
25.	4	4	1	1	1	1	12
26.	4	3	1	1	1	1	11
27.	4	4	1	1	1	1	12
28.	4	3	1	1	1	1	11
29.	4	4	1	1	1	1	12
30.	4	3	1	1	1	1	11

Kategori

1-14 : Perilaku Kurang

15-24 : Perilaku Baik

Lampiran 6 Data Tabulasi Faktor Lingkungan

DATA TABULASI FAKTOR LINGKUNGAN

NO.	P1	P2	P3	P4	Skor
1.	1	1	0	0	2
2.	1	1	0	0	2
3.	0	1	0	0	1
4.	0	1	1	0	2
5.	0	1	1	0	2
6.	1	1	0	1	3
7.	1	1	1	1	4
8.	1	1	1	1	4
9.	0	0	0	0	0
10.	0	0	0	0	0
11.	1	1	1	1	4
12.	0	1	1	1	3
13.	0	1	0	0	1
14.	1	1	0	0	2
15.	0	1	1	1	3
16.	0	1	1	1	3
17.	1	1	1	1	4
18.	1	1	1	1	4

19.	1	1	1	0	3
20.	1	1	0	1	3
21.	1	1	1	1	4
22.	1	1	1	1	4
23.	0	0	0	0	0
24.	1	1	1	1	4
25.	1	1	1	1	4
26.	0	1	1	1	3
27.	1	1	1	1	4
28.	0	0	0	0	0
29.	1	1	1	1	4
30.	1	1	1	1	4

Kategori :

0-2 : Lingkungan Baik

3-4 : Lingkungan Kurang

Lampiran 7 Lembar Kuesioner

LEMBAR KUESIONER

Daftar pertanyaan ini bertujuan untuk pengumpulan data tentang kejadian infeksi saluran akut (ISPA) ,atas partisipasinya kami ucapkan terima kasih :

Petunjuk Pengisian Sebagai Berikut :

1. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban atau kondisi responden
2. Berikan ceklis (✓) pada salah satu kolom jawaban yang benar sesuai keadaan anda

No Kuesioner :

Tanggal Wawancara :

A. Identitas Responden Ibu /Pengasuh Anak :

1. Nama :

2. Alamat :

3. Umur :

B. Identitas Balita

1. Nama :

2. Umur :

3. Jenis Kelamin :

4. Berat Badan :

C. Kejadian Infeksi Saluran Akut (ISPA)

No.	Pertanyaan	Ya 1	Tidak 0
1.	Apakah Kejadian sakit batuk/pilek biasa tersebut lebih dari 14 hari?		
2.	Apakah balita anda mengalami kejadian sakit batuk /pilek lebih dari 2x dalam kurun 1 tahun terakhir?		

D. Faktor Perilaku

No.	Pertanyaan	Selalu 4	Sering 3	Kadang-Kadang 2	Tidak pernah 1
1	Saya memberikan anak saya makanan yang cukup gizi ?				
2.	Saya membawa anak saya keposyandu atau puskesmas untuk imunisasi maupun berobat				
3.	Saya mengajak anak saya untuk rajin cuci tangan sebelum dan sesudah makan?				
4.	Saya menjauhkan anak saya dari asap rokok ataupun asap dari pembakaran?				
5.	Jika ada anggota Keluarga yang mengalami batuk pilek ,saya akan menjauhkan anak saya ?				
6.	Saya tidak Menggunakan Obat nyamuk Bakar ?				

E.Faktor Lingkungan

No.	Pertanyaan	Ya 1	Tidak 0
1.	Apakah jenis lantai rumah anda terbuat dari keramik/ubin?		
2.	Apakah ada anggota keluarga yang merokok di dalam rumah		
3.	Apakah sampah yang ada dibersihkan setiap hari di musnahkan dengan di bakar?		
4.	Apakah bahan bakar di dapur yang anda gunakan menghasilkan asap (kayu bakar, arang, daun)		

Sumber : (Eni, n.d.)

Lampiran 8 Input Data SPSS

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	13	43.3	43.3	43.3
	Perempuan	17	56.7	56.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 Thn	9	30.0	30.0	30.0
	2 Thn	5	16.7	16.7	46.7
	3 Thn	6	20.0	20.0	66.7
	4 Thn	5	16.7	16.7	83.3
	5 Thn	5	16.7	16.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Kejadian Ispa

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	ISPA	18	60.0	60.0	60.0
	Tidak ISPA	12	40.0	40.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Faktor Perilaku

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perilaku Baik	12	40.0	40.0	40.0
	Perilaku Kurang	18	60.0	60.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Faktor Lingkungan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lingkungan Baik	11	36.7	36.7	36.7
	Lingkungan Kurang	19	63.3	63.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Tests of Normality

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kejadian ISPA	.368	30	.000	.649	30	.000
Faktor Perilaku	.287	30	.000	.816	30	.000
Faktor Lingkungan	.220	30	.001	.818	30	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Faktor Perilaku Kejadian Ispa

Crosstab

		Kejadian Ispa		Total	
		ISPA	Tidak ISPA		
Faktor Perilaku	Perilaku Baik	Count	2	10	12
		% within Faktor Perilaku	16.7%	83.3%	100.0%
	Perilaku Kurang	Count	16	2	18
		% within Faktor Perilaku	88.9%	11.1%	100.0%
Total		Count	18	12	30
		% within Faktor Perilaku	60.0%	40.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided) ^c	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	15.648 ^a	1	0.000		
Continuity Correction ^b	12.784	1	0.000		
Likelihood Ratio	17.009	1	0.000		
Fisher's Exact Test				0.000	0.000
N of Valid Cases	30				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.80.

b. Computed only for a 2x2 table

Faktor Lingkungan Kejadian Ispa**Crosstab**

		Kejadian Ispa	
		ISPA	Tidak ISPA
Faktor Lingkungan Baik	Count	2	9
	% within Faktor Lingkungan	18.2%	81.8%
Lingkungan Kura	Count	16	3
	% within Faktor Lingkungan	84.2%	15.8%
Total	Count	18	12
	% within Faktor Lingkungan	60.0%	40.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided) ^c	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	15.648 ^a	1	0.000		
Continuity Correction ^b	12.784	1	0.000		
Likelihood Ratio	17.009	1	0.000		
Fisher's Exact Test				0.000	0.000

N of Valid Cases	30			
------------------	----	--	--	--

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.80.

b. Computed only for a 2x2 table

Hubungan Faktor Perilaku Dan Lingkungan

Correlations

			Kejadian ISPA	Faktor Perilaku	Faktor Lingkungan
Spearman's rho	Kejadian ISPA	Correlation Coefficient	1.000	-.335	.633**
		Sig. (2-tailed)	.	.071	.000
		N	30	30	30
	Faktor Perilaku	Correlation Coefficient	-.335	1.000	-.192
		Sig. (2-tailed)	.071	.	.309
		N	30	30	30
	Faktor Lingkungan	Correlation Coefficient	.633**	-.192	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.309	.
		N	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Lampiran 9 Dokumentasi Penelitian

DOKUMENTASI PENELITIAN

Pengisian Kuesioner Responden Balita Dengan Orang Tua



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. N terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. F terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An.D terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An.N terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An.G terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An.H terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An.S terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An.M terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An.M terkait faktor Perilaku dan lingkungan








Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. I terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan

	ruangan
 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. G terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. H terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. R terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan



Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. Z terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan





Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. M terkait faktor Perilaku dan lingkungan



Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi,

lingkungan	pencahayaannya, serta paparan asap dalam ruangan
 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. H terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. N terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>

	
---	---

<p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	<p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. K terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>

 <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis</p>
--	---

<p>An. K terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	<p>bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
<div> </div> <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	<div> </div> <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
<div> </div> <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua An. M terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	<div> </div> <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>

<div> </div> <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua</p>	<div> </div> <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis</p>
--	---


<p>An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p>	<p>bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
 <p>UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH FAKULTAS ILMU KESEHATAN Jalan Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu Telp. (0736) 22765 Fax. (0736) 26161</p> <p>SURAT KEPUTUSAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU Nomor : 561/KEP/DF.05/II.3.AU/2025 TENTANG PENUNJUKAN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU</p> <p>Pengisian lembar kuesioner oleh orang tua</p> <p>An. F terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p> <p><i>Bismillahirrahmanirrahim</i></p> <p>Menimbang : 1. Bahwa Skripsi pada Program Studi Ilmu Keperawatan merupakan kegiatan kurikulum yang harus dilaksanakan</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>
<p>Mengingat : 2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Skripsi tersebut perlu penunjukan Dosen Pembimbing dan penunjukan Dosen Pembimbing ditetapkan dengan Surat Keputusan Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan dan Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi dan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Perguruan Tinggi dan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 232/U/2000 tentang Pedoman Penyusunan Rencana Belajar Mahasiswa dan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 234/U/2000 tentang Pedoman Pendirian dan Penyelenggaraan Pendidikan tinggi Nomor 4 tahun 2013 dan Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/1.0/B/2013 dan Keputusan Universitas Muhammadiyah Bengkulu</p> <p>MEMUTUSKAN</p> <p>Mengantarkan Pertama : Menunjuk Pembimbing Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan yang namanya tercantum dibawah ini :</p> <p>An. A terkait faktor Perilaku dan lingkungan</p> <p>Nama : Yosi Repelli, NIM 2214201070, Program Studi Ilmu Keperawatan</p> <p>Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (Isipal) Pada Anak Di Puskesmas Lingkar Timur</p>	 <p>Observasi kondisi dapur meliputi jenis bahan bakar memasak, ventilasi, pencahayaan, serta paparan asap dalam ruangan</p>

- Kedua : Kepada Pembimbing diberi hak penuh untuk merubah/merevisi kerangka Skripsi dengan sepengetahuan fakultas
- Ketiga : Pembimbing diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku
- Keempat : Lamanya waktu bimbingan Skripsi adalah 1 (satu) tahun terhitung mulai tanggal ditetapkan
- Kelima : Mahasiswa yang tidak menyelesaikan skripsinya selama waktu yang dimaksud dalam diktum keempat diatas maka Skripsinya dianggap batal
- Keenam : Mahasiswa yang skripsinya dinvatakan batal maka yang bersangkutan harus mengajukan judul baru kepada persyaratan administrasi dan keuangan yang baru

Lampiran 10 SK Pembimbing

- Tembusan Yth. :
1. LLDIKTI Wilayah II
 2. Rektor UM Bengkulu
 3. Bendahara UM Bengkulu
 4. Mahasiswa yang bersangkutan

DITETAPKAN DI : BENGKULU
PADA TANGGAL : 13 Juni 2025

Dekan,

Dr. Eva Oktavidiati, M.Si
NIP. 19681005 199402 2 002

Lampiran 11 Surat Izin Pra Penelitian



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulvo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221

fikes-keperawatan.umb.ac.id | fikes-keperawatan@umb.ac.id

(0736) 22765

(0736) 26161

Nomor : 104/SI/KEP.05/II.3.AU//2025

Lamp : -

Hal : **Permohonan Izin Pra Penelitian**

Kepada Yth.

Kepala Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Dengan hormat,

Dalam rangka penyelesaian tugas akhir bagi mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu (UMB), maka dengan ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu kiranya dapat mengizinkan mahasiswa:

Nama	: Yosi Repelita Marcellin
NPM	: 2214201070
Program Studi	: Keperawatan
Judul	: Faktor -Faktor Lingkungan Dan Perilaku Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi (Ispa) Pada Anak Di Puskesmas Lingkar Timur

Untuk dapat mendapatkan data dari Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Data tersebut diperlukan untuk digunakan sebagai langkah awal dalam penyusunan proposal skripsi.


Demikianlah hal ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami haturkan terimakasih.

Waa'laikumsalam Wr.Wb.

Bengkulu, 16 Juni 2025

Mengetahui,

Ka. Prodi Keperawatan


 Ns. Lussyefrida Yanti, S.Kep., M.Kep
 NIDN. 0202048101

Lampiran 12 Surat SK Seminar Proposal



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
fikes.umb.ac.id (0736) 22765
fikes@umb.ac.id (0736) 26161

SURAT KEPUTUSAN

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

Nomor : 1075/KEP/DF.05/II.3.AU/2025

TENTANG

**PENUNJUKAN TIM PENGUJI SEMINAR PROPOSAL
MAHASISWA PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU**

Bismillahirrahmanirrahim

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

- Menimbang : 1. Bahwa Ujian Skripsi pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan adalah merupakan kegiatan kurikuler yang harus dilaksanakan
2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Ujian Skripsi tersebut perlu penunjukan tim penguji
3. Bahwa untuk penunjukan tim penguji ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
4. Kepmendiknas Nomor 232/UJ/2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Perguruan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
5. Kepmendiknas Nomor 234/UJ/2000 tentang Pedoman Pendirian Perguruan Tinggi
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/1.0/B/2012 Tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah
8. Statuta Universitas Muhammadiyah Bengkulu

MEMUTUSKAN

Menetapkan :
Pertama : Menunjuk Tim Penguji Seminar Proposal Fakultas Ilmu Kesehatan yang namanya tercantum dibawah ini :

Nama	Program Studi	Judul	Penguji
Yosi Repelita Marcelin 2214201070	Ilmu Keperawatan	Faktor -Faktor Lingkungan Dan Perilaku Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi (Isipa) Pada Anak Di Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu	Ns. Selvia Novitasari, M.Kep Ns. Lussyefrida Yanti, M.Kep Ns. Leni Rozani, M.Kep

- Kedua : Bila salah seorang tim penguji tidak dapat melaksanakan tugas karena sakit atau hal lain, maka sebagai penggantinya ditunjuk langsung oleh dekan
- Ketiga : Ujian dilaksanakan secara lisan oleh tim penguji
- Keempat : Semua biaya yang timbul dengan ujian skripsi ini disebabkan kepada mahasiswa yang bersangkutan sesuai dengan Surat Keputusan Rektor tanggal 5 Maret 2020
- Kelima : Pengumuman lulus/tidak lulus akan diumumkan melalui Fakultas dengan SK Yudisium
- Keenam : Keputusan berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesainya tugas tim penguji
- Ketujuh : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya

Tembusan Yth. :

- LLDIKTI Wilayah II
- Rektor UM Bengkulu
- Bendahara UM Bengkulu
- Mahasiswa yang bersangkutan

DITETAPKAN DI : BENGKULU
PADA TANGGAL : 2 Desember 2025

Dekan,


Dr. Eva Oktaviani, M.Si
NIP. 19681005 199402 2 002

Lampiran 13 Surat Izin Penelitian Kesbagnpol



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
fikes.umb.ac.id
fikes@umb.ac.id

(0736) 22765
(0736) 26161

Nomor : 1127-IP/DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : **Mohon Izin Penelitian**

Kepada Yth,
Kepala Kesbangpol
di
Bengkulu

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka penyusunan skripsi mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu, dengan ini kami mengajukan permohonan izin penelitian atas mahasiswa:

Nama : Yosi Repelita Marcellin
N P M : 2214201070
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di:

Tempat Penelitian : Puskesmas Lingkar Timur
Lama Penelitian : 1 Bulan
Judul Penelitian KIAN : Faktor-faktor Perilaku dan Lingkungan yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (ISPA) pada Anak di Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu.

Sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal penelitian yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

Demikianlah atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami haturkan terima kasih.

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 22 Desember 2025

An Dekan
Wakil Dekan I.



Ns. Liza Fitri Lina, S. Kep., M. Kep
NIDN. 0223038601

umb.ac.id
humas@umb.ac.id
0822-3546-1991

um bengkulu
um bengkulu
um bengkulu

um bengkulu
umb tv
Radio Jazirah FM 104,3 M.Hz

Lampiran 14 Surat Kesbagnpol



PEMERINTAH KOTA BENGKULU
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Alamat : Jl. Melur No.1 Kelurahan Nusa Indah
Email : bkesbangpolkotabengkulu@gmail.com

REKOMENDASI PENELITIAN

Nomor : 000.9.2/2169/KESBANGPOL-REK/2025

- Dasar : Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian
- Memperhatikan : Surat dari Wakil Dekan I Bidang Akademik Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu Nomor : 1127-IP/DF.05-UMB/2025 Tanggal 22 Desember 2025 perihal Izin Penelitian

DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA

Nama : Yosi Repelita Marcellin
NPM : 2214201070
Pekerjaan : Mahasiswa/i
Prodi/ Fakultas : Fikes / Ilmu Keperawatan
Judul Penelitian : Faktor- Faktor Perilaku Dan Lingkungan Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (ISPA) Pada Anak Di Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu
Tempat Penelitian : Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu
Waktu Penelitian : 29 Desember 2025 s.d 29 Januari 2026
Penanggung Jawab : Wakil Dekan I Bidang Akademik Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu

- Dengan Ketentuan :
- 1 Tidak dibenarkan mengadakan kegiatan yang tidak sesuai dengan penelitian yang dimaksud.
 - 2 Harus mentaati peraturan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat setempat.
 - 3 Apabila masa berlaku Rekomendasi Penelitian ini sudah berakhir, sedangkan pelaksanaan belum selesai maka yang bersangkutan harus mengajukan surat perpanjangan Rekomendasi Penelitian.
 - 4 Surat Rekomendasi Penelitian ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat ini tidak mentaati ketentuan seperti tersebut diatas.

Demikianlah Rekomendasi Penelitian ini dikeluarkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 23 Desember 2025

a.n. WALI KOTA BENGKULU

Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bengkulu,



Syofyan Tosoni, SE, MM
Pembina Utama Muda (IVc)
NIP. 197009021993031006

Lampiran 15 Surat Izin Dinkes



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
fikes.umb.ac.id
fikes@umb.ac.id

(0736) 22765
(0736) 26161

Nomor : 1127-IP/DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : *Mohon Izin Penelitian*

Kepada Yth,
Kepala Dinas Kesehatan Kota Bengkulu
di
Bengkulu

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka penyusunan skripsi mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu, dengan ini kami mengajukan permohonan izin penelitian atas mahasiswa:

Nama : Yosi Replita Marcellin
N P M : 2214201070
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di:

Tempat Penelitian : Puskesmas Lingkar Timur
Lama Penelitian : 1 Bulan
Judul Penelitian KIAN : Faktor-faktor Perilaku dan Lingkungan yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (ISPA) pada Anak di Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu.

Sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal penelitian yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

Demikianlah atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami haturkan terima kasih.

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 22 Desember 2025

An Dekan
Wakil Dekan I.



Ns. Liza Fitri Lina, S. Kep., M. Kep
NIDN. 0223038601

umb.ac.id
humas@umb.ac.id
0822-3546-1991

um bengkulu
um bengkulu
um bengkulu

um bengkulu
umb tv
Radio Jazirah FM 104,3 M.Hz

Lampiran 16 Surat Dinkes



PEMERINTAH KOTA BENGKULU DINAS KESEHATAN

Jl. Letjen Basuki Rahmat No. 8 Kel. Belakang Pondok Kec. Ratu Samban
Kota Bengkulu Telp. 085216000810 Email dinkeskotabengkulu1@gmail.com,
www.dinkes.bengkulukota.go.id Kode Pos 34223

REKOMENDASI

Nomor : 000.9.2 / 2794 / D.Kes / 2025

Dasar Surat : 1. Wakil Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu Nomor : 1127/IP/DF.05/-UMB/2025 Tanggal 22 Desember 2025
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bengkulu Nomor :000.9.2/2169/KESBANGPOL-REK/2025 Tanggal 23 Desember 2025 Perihal : Izin Penelitian Atas Nama :

Nama : Yosi Repelita Marcellin
NIM : 2214201070
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Judul Penelitian : Faktor-Faktor Perilaku Dan Lingkungan Yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (ISPA) Pada Anak Di Puskesmas Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu
Daerah Penelitian : Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu
Lama Kegiatan : 29 Desember 2025 s/d 29 Januari 2026
No.HP / Email : 08.....

Pada prinsipnya Dinas Kesehatan Kota Bengkulu tidak berkeberatan diadakan penelitian/kegiatan yang dimaksud dengan catatan ketentuan :

- Tidak dibenarkan mengadakan kegiatan yang tidak sesuai dengan penelitian yang dimaksud.
- Harap mentaati semua ketentuan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat setempat.
- Apabila masa berlaku Rekomendasi Penelitian ini sudah berakhir, sedangkan pelaksanaan belum selesai maka yang bersangkutan harus mengajukan surat perpanjangan Rekomendasi Penelitian.
- Setelah selesai mengadakan kegiatan diatas agar melapor kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bengkulu (tembusan).
- Surat Rekomendasi Penelitian ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat ini tidak mentaati ketentuan seperti tersebut diatas.

Demikianlah Rekomendasi ini dikeluarkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 23 Desember 2025
Plt. Kepala Dinas Kesehatan
Kota Bengkulu




Nelli Hartati, SKM, M.M
NIP.197204191991012001

Tembusan :

- Yth.Sdr.Ka. UPTD Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu
- Yang Bersangkutan

Lampiran 17 Surat Izin Puskesmas Lingkar Timur



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
fikes.umb.ac.id
fikes@umb.ac.id

(0736) 22765
(0736) 26161

Nomor : 1127-IP /DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : *Mohon Izin Penelitian*

Kepada Yth,
Kepala Puskesmas Lingkar Timur
di
Bengkulu

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka penyusunan skripsi mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu, dengan ini kami mengajukan permohonan izin penelitian atas mahasiswa:

Nama	: Yosi Repelita Marcellin
N P M	: 2214201070
Program Studi	: Ilmu Keperawatan


Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di:

Tempat Penelitian	: Puskesmas Lingkar Timur
Lama Penelitian	: 1 Bulan
Judul Penelitian KIAN	: Faktor-faktor Perilaku dan Lingkungan yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran (ISPA) pada Anak di Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu.

Sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal penelitian yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

Demikianlah atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami haturkan terima kasih.

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 22 Desember 2025
An. Dekan
Wakil Dekan I

Ns. Liza Fitri Lina, S. Kep., M. Kep.
NIDN: 0223038601

umb.ac.id
humas@umb.ac.id
0822-3546-1991

um.bengkulu
um.bengkulu
um.bengkulu

um.bengkulu
umb.tv
Radio Jazirah FM 104,3 MHz

Lampiran 18 Surat Keterangan Selesai Penelitian



**PEMERINTAH KOTA BENGKULU
DINAS KESEHATAN
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH
UPTD PUSKESMAS LINGKAR TIMUR**



Alamat : Jl. Jeruk I No. 01 Perumnas Lingkar Timur Kel. Lingkar Timur Telp. 0821-7855-7652 Email: uptdpkmlt01@gmail.com

SURAT KETERANGAN

No : 445/010 /PKM-LT/I/2026

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Puskesmas Lingkar Timur UPTD Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu :

Nama : Ns. Herri Arjono, S.Kep., MAP
NIP : 199007162011011001
Pangkat / Gol : Penata /III.c
Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Yosi Repelita Marcellin
NPM : 2214201070
Judul : Faktor-faktor perilaku dan lingkungan yang mempengaruhi kejadian infeksi saluran (ISPA) pada anak di Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu

Mahasiswa /I : Prodi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu (UMB)

Memang benar yang bersangkutan telah melaksanakan penelitian 29 Desember 2025 s/d 29 Januari 2026 di Puskesmas Lingkar Timur Kota Bengkulu.

Demikianlah surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 26 Januari 2026

Kepala UPTD Puskesmas Lingkar Timur

Kota Bengkulu



Ns. Herri Arjono, S.Kep., MAP
NIP. 199007162011011001

Lampiran 19 Berita Acara Bimbingan



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
 fikes.umb.ac.id
 fikes@umb.ac.id
 (0736) 22765
 (0736) 26161

BERITA ACARA BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN / SKRIPSI

No.	Tanggal	Bimbingan ke-	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf
1.	13/11/25	1		BAB I, Latar Belakang	
2.	19/11/25	2		BAB I, II, III ditambahkan lagi materi, kerangka teori diberikan lagi	
3.	25/11	3		- Patofisiologi - Populasi dan Sampel - Kuesioner	
4.	27/11	4		- Acc Sempuro - Perbaikan BAB II	

Catatan :

- Berita acara ini dipegang oleh mahasiswa yang bersangkutan dan di isi oleh dosen pembimbing setiap kali bimbingan.
- Berita acara bimbingan ini disampaikan sewaktu ujian skripsi dan dilampirkan pada skripsi.

Bengkulu, 13 November 2025
 Mahasiswa yang bersangkutan,

YOSI REPELITA MARCELLIN



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
 fikes.umb.ac.id (0736) 22765
 fikes@umb.ac.id (0736) 26161

BERITA ACARA BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN / SKRIPSI

No.	Tanggal	Bimbingan ke-	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf
1	22/01/26	1		- Rangkai- Hubungan FP dilihat lagi - Pengaruh digunh	<i>[Signature]</i>
2	27/01/26	2		- Raptan Bab 5 - tambahkan bab 5 Penelitian sebelumnya	<i>[Signature]</i>
3	30/01/26	3		Acc semhas	<i>[Signature]</i>

atatan :

Berita acara ini dipegang oleh mahasiswa yang bersangkutan dan di isi oleh dosen pembimbing setiap kali bimbingan.
 Berita acara bimbingan ini disampaikan sewaktu ujian skripsi dan dilampirkan pada skripsi.

Bengkulu, 13 November 2025
 Mahasiswa yang bersangkutan,

[Signature]

YOSI REPELITA MARCELLIN



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Campaka, Kota Bengkulu, 38221
 fikes.umb.ac.id (0736) 22765
 fikes@umb.ac.id (0736) 26161

BERITA ACARA BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN / SKRIPSI

No.	Tanggal	Bimbingan ke-	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf
1	10/02/26	1		Perbaikan Judul	<i>[Signature]</i>
2	12/02/26	2		Pembuatan Abstrak b. Inggris	<i>[Signature]</i>
3	13/02/26	3		Rapikan Motto, Rapikan tulisan judul	<i>[Signature]</i>
4	Jumat 20/04 2026	4		ACC Ujian Sidang	<i>[Signature]</i>

Catatan :

1. Berita acara ini dipegang oleh mahasiswa yang bersangkutan dan di isi oleh dosen pembimbing setiap kali bimbingan.
2. Berita acara bimbingan ini disampaikan sewaktu ujian skripsi dan dilampirkan pada skripsi.

Bengkulu, 2023
 Mahasiswa yang bersangkutan,

.....