

DAFTAR PUSTAKA

- Aisah, S., Ngaisyah, R. D., & Rahmuniyati, M. E. (2019). Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Berhubungan dengan Kejadian Stunting di Desa Wukirsari Kecamatan Cangkringan. *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu*, 1(2), 49–55. <http://prosiding.respati.ac.id/index.php/PSN/article/download/182/176>
- Anggraini, D., & Kumala, O. (2022). Diare Pada Anak. *Scientific Journal*, 1(4), 309–317. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i4.60>
- Apriadi Siregar, P., Agus Tantri, D., Mawarni, D., Al Hafizh Marpaung, F., & Nafsiah Purba, H. (2023). Epidemiologi Penyakit Diare. *JK: Jurnal Kesehatan*, 1(1), 36–42.
- Aprilia Utami, N. R., Sudarsono, T. A., Sulistiyowati, R., & Supriyadi, S. (2023). Hubungan Kepemilikan Jamban dengan Kejadian Diare di Desa Bagan Laguh, Kecamatan Bunut, Riau. *Jurnal Surya Medika*, 9(1), 175–179. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i1.5164>
- Awliahasanah, R., Sari, D. N. S. N., Yanti, D., Azrinindita, E. D., Ghassani, D., Maulidia, N. S., & Sulistiyorini, D. (2021). Analisis Risiko Kesehatan Lingkungan Kandungan Mangan Pada Air Sumur Warga Kota Depok. *Jurnal Sanitasi Lingkungan*, 1(2), 80–86. <https://doi.org/10.36086/salink.v1i2.1051>
- Bramanta, B. (2018). Kondisi Sanitasi Pada Masyarakat Pemukiman. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Collins, S. P., Storrow, A., Liu, D., Jenkins, C. A., Miller, K. F., Kampe, C., & Darmawan, D. (2019). profil kesehatan Indonesia 2019. In *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Dewitasari, N. P. (2025). Persebaran Kasus Diare Pada Balita Berdasarkan Status Gizi Buruk, Stbm Dan Kepadatan Penduduk Di Jawa Timur Tahun 2021, 2022 Dan 2023. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 6(1), 708–717. <https://doi.org/10.31004/jkt.v6i1.40237>
- Dinas kesehatan provinsi bengkulu 2023. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Bengkulu. *Journal GEEJ*, 7(2).
- Dinkes Seluma. (2020). *Profil Kesehatan Kabupaten Seluma Tahun 2020*. 1–34.
- Fauziyah, Z., & Siwiendrayanti, A. (2023). Kondisi Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 7(3), 430–441. <https://doi.org/10.15294/higeia.v7i3.65317>
- Haenisa, N. N., & Surury, I. (2022). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare Pada Santri Di Kota Tangerang Selatan. *JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN: Jurnal Dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 19(2), 231–238. <https://doi.org/10.31964/jkl.v19i2.487>
- Hamzah, B. (2020). Analisis Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia 4-5 Tahun Di Desa Muntoi Timur Kabupaten Bolaang Mongondow. *Infokes*, 10(1), 219–224.
- Harokan, A. (2022). Analisis Hubungan Kepemilikan Jamban Dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Agung Tahun 2022. *Journal Homepage*, 2(4), 402–408.

- Herawati, H., Rahman, H. F., & Alfani, E. M. (2023). Studi Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Diare di Puskesmas Panarukan, Kabupaten Situbondo. *TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, Dan Humaniora*, 4(3), 191–202. <https://doi.org/10.33650/trilogi.v4i3.6465>
- Indriati, R., & Warsini, W. (2022). Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Dengan Kejadian Diare Pada Anak Balita. *KOSALA: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(1), 21–32. <https://doi.org/10.37831/kjik.v10i1.223>
- Irwanda, T. R., & Tamsil Syafiuddin. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diare Akut Pada Masyarakat Di Dusun Iv Desa Percut Kecamatan Percut Sei Tuan. *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*, 13(1), 34–38. <https://doi.org/10.30743/jkin.v13i1.486>
- Janna, N. M., & Herianto. (2021). Artikel Statistik yang Benar. *Jurnal Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI)*, 18210047, 1–12.
- Kasman, K., & Ishak, N. I. (2020). Kepemilikan Jamban Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Kota Banjarmasin. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 7(1), 28. <https://doi.org/10.20527/jpkmi.v7i1.8790>
- Kusuma, A. N. (2019). Determinan Personal Hygiene Pada Anak Usia 9–12 Tahun. *Faletahan Health Journal*, 6(1), 37–44. <https://doi.org/10.33746/fhj.v6i1.47>
- Mukhlisin, M., & Solihudin, E. N. (2020). PMK No.3 Tentang STBM. *Faletahan Health Journal*, 7(03), 119–123.
- Muliyah, P. (2020). Pemenuhan Kebutuhan Personal Hygiene. *Journal GEEJ*, 7(2).
- Natasya, F., Maywati, S., & Neni, S. (2025). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Dan Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Karanganyar Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 21(1), 69–80.
- Nurul Malida, O., Nihlatika, I., & Indah Lestari, N. (2020). Hidup Bersih Dan Sehat Dengan Program Jambanisasi. *J-KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 1. <https://doi.org/10.35329/jkesmas.v6i1.648>
- Oktariana, M., Hariyanti, R., Riya, R., & Sulastri, S. (2023). Hubungan Status Gizi dan Status Imunisasi dengan Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Putri Ayu Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia*, 4(2), 198–206. <https://doi.org/10.22437/jini.v4i2.27518>
- Pradhana Putra, A. D., Rahardjo, M., & Joko, T. (2019). Hubungan Sanitasi Dasar dan Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tasikmadu Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(1), 422–429.
- Pramuja, R. A., & Candrasari, A. (2024). Hubungan Faktor Lingkungan Dan Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Diare. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(April), 1255–1265.
- Putra Sikati Fernando, Dian Mirza Togubu, & Sukirno Kasau. (2024). Hubungan Personal Higiene Dengan Kejadian Diare Pada Siswa Sekolah Dasar YPK Merauke. *Inhealth: Indonesian Health Journal*, 3(1), 66–80. <https://doi.org/10.56314/inhealth.v3i1.205>
- Ragil, D. W., & Dyah, Y. P. (2017). HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN DAN KEBIASAAN MENCUCI TANGAN PENGASUH DENGAN

- KEJADIAN DIARE PADA BALITA Info Artikel. *Jhe*, 2(1), 39–46.
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/>
- Sabrina, T., Hestningsih, T., & Zanaria, R. (2020). Upaya pencegahan penyakit diare dengan metode enam langkah cuci tangan yang benar pada santri Pondok Pesantren Thawalib Sriwijaya Palembang. *Jurnal Pengabdian Masyarakat: Humanity and Medicine*, 1(1), 1–10. <https://doi.org/10.32539/hummed.v1i1.11>
- Siregar. (2022). , 8.5.2017, 2003–2005.
- Supernova, F. (2022). Hubungan Antara Sosial Ekonomi dan Pendidikan Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita yang Datang Berobat di Puskesmas Maha Prana Lubuk Linggau. *Indonesian Journal of Helath and Medical*, 2(1), 92–98. <https://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/105/78>
- Wahyuni, N. S. R., Zakaria, R., & Fahdhienie, F. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Jamban Keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Mamplam Kabupaten Bireuen Tahun 2022. *Jurnal Pengabdian Masyarakat (Kesehatan)*, 5(1), 6–17.
- Widyastuti, N., & Almira, V. G. (2019). Higiene dan Sanitasi Dalam Penyelenggaraan Makanan. In *K-Media*.

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1

PERMOHONAN MENJADI INFORMAN

Kepada Yth.

Bapak/Ibu sebagai informan

Di Tempat

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya adalah mahasiswa Prodi Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Bengkulu:

Nama : Dela Anggraeni

Npm : 2113201044

Sebagai syarat tugas akhir, saya akan melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Antara Jamban Sehat dan Personal Higiene Dengan Kejadian Diare di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma”. Oleh karena itu, saya mohon atas ketersediaan Bapak/Ibu untuk berpartisipasi menjadi informan dalam penelitian ini.

Atas ketersediaan serta kerja sama Bapak/Ibu telah menjadi informan dalam penelitian ini saya ucapkan terimakasih.

Peneliti,

Dela Anggraeni

Lampiran 2

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat:

Menyatakan bersedia untuk menjadi informan dalam penelitian yang dilakukan oleh saudari Dela Anggraeni yang berjudul “Hubungan Antara Jamban Sehat dan Personal Higiene Dengan Kejadian Diare di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma”.

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap diri saya dan akan dijaga kerahasiannya oleh peneliti serta hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Oleh karena itu saya bersedia menjadi informan dalam penelitian ini.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk digunakan sedemikian mestinya.

Paluwah Terap, 2025

Informan

(.....)

KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN ANTARA JAMBAN SEHAT DAN PERSONAL HIGIENE
DENGAN KEJADIAN DIARE DI DESA PALUWAH TERAP KECAMATAN
ILIR TALO KABUPATEN SELUMA**

No. Responden :

Tanggal Pengisian :

A. IDENTITAS RESPONDEN

Hari/Tanggal Penelitian :

Nama Responden :

Umur : tahun

Jenis kelamin : Pria Wanita

Alamat :

Pekerjaan :

Pendidikan terakhir : SD SMP SMA

Lainnya..... *sebutkan

B. JAMBAN SEHAT

Jawablah daftar pertanyaan berikut ini dengan menuliskan tanda check List (v) pada kotak dan istilah pada bagian titik-titik yang telah tersedia.

No	Indikator jamban sehat	Ya	Tidak
1	Jarak antara lubang penampungan jamban dengan sumber air minum minimal 10 meter?		
2	Tidak berbau		

3	Tertutup dan tidak menjadi sarang tikus/ serangga?		
4	Tidak mencemari tanah, limbah ditampung dengan baik dan tidak meresap ketanah sekitar/		
5	Mudah dibersihkan dan aman untuk digunakan		
6	Ada dinding dan atap pelindung untuk menjaga privasi		
7	Penerangan dan ventilasi memadai, tidak lembab/ gelap?		
8	Lantai kedap air, mudah dibersihkan		
9	System pembuangan limbah baik dan terdapat <i>safetic tank</i>		
10	Tidak ada binatang/ serangga yang bias hinggap di area pembuangan kotoran		

Sumber: Kemenkes RI Tahun 2018

C. PERSONAL HIGIENE

Jawablah daftar pertanyaan berikut ini dengan menuliskan tanda check List (v) pada kotak dan istilah pada bagian titik-titik yang telah tersedia.

No	Indikator Personal Higiene	Selalu	Kadang-kadang	Tidak pernah
1	Mencuci tangan			
	1. Cuci tangan sebelum makan			
	2. Cuci tangan setelah makan			

	3. Mencuci tangan setelah BAB/ BAK			
	4. Cuci tangan setelah beraktifitas di luar rumah			
2	Menjaga kebersihan diri			
	1. Mandi secara teratur (minimal 2x sehari)			
	2. Membersihkan area kemaluan/ kelamin (terutama setiap selesai BAK/ BAB)			
	3. Menjaga kebersihan kuku (potong kuku dan kebersihannya kuku lainnya)			
	4. BAB/ BAK pada tempatnya (toilet/ wc)			
3	Konsumsi makanan dan minuman aman			
	1. Konsumsi air minum yang memenuhi syarat (air yang dimasak/ air galon bersih bukan isi ulang)			
	2. Pengolahan makanan bersih (dicuci terlebih dahulu sebelum dimasak)			
	3. Menjaga kebersihan/ penyimpanan makanan (disimpan tempat yang tertutup)			

Sumber: *Kemenkes RI Tahun 2018*

Lampiran 4

D. KEJADIAN DIARE

Jawablah daftar pertanyaan berikut ini dengan menuliskan jawaban apa yang disampaikan oleh responden

1. Apakah Anda pernah mengalami buang air besar lebih dari 3x sehari?
2. Apakah dalam 3 bulan terakhir anda pernah mengalami diare?
3. Apakah tinja yang keluar saat diare berbentuk cair atau encer, kadang disertai darah dan lendir?
4. Apakah disertai gejala lain seperti mual, muntah, demam, atau lemas?
5. Apakah saat diare Anda pergi ke fasilitas kesehatan?
6. Apakah ada anggota keluarga lain yang terkena diare dalam waktu yang bersamaan?
7. Apakah Anda tahu kemungkinan penyebab diare yang terjadi di keluarga Anda?

Lampiran 5 Master Tabel

**MASTER TABEL NOMOR, NAMA, UMUR, JENIS KELAMIN, ALAMAT,
PEKERJAAN DAN PENDIDIKAN TERAKHIR**

No	Inisial Responden	Umur	kode umur	Jenis Kelamin	kode jenis kelamin
1	S	40	1	perempuan	0
2	EDS	25	0	perempuan	0
3	C	46	1	perempuan	0
4	N	43	1	perempuan	0
5	DN	36	0	perempuan	0
6	S	42	1	perempuan	0
7	I	55	1	perempuan	0
8	Y	27	0	perempuan	0
9	BMA	19	0	perempuan	0
10	LS	23	0	perempuan	0
11	Y	39	0	perempuan	0
12	W	61	2	perempuan	0
13	YA	20	0	perempuan	0
14	In	40	1	perempuan	0
15	IKP	18	0	perempuan	0
16	T	20	0	perempuan	0
17	I	39	0	perempuan	0
18	Y	42	1	perempuan	0
19	Y	40	1	perempuan	0
20	D	25	0	perempuan	0
21	W	43	1	perempuan	0
22	Ya	49	1	perempuan	0
23	R	27	0	perempuan	0
24	Ne	26	0	perempuan	0
25	L	52	1	perempuan	0
26	Se	57	1	perempuan	0
27	Al	53	1	perempuan	0
28	L	29	0	perempuan	0
29	WS	23	0	perempuan	0
30	IS	45	1	perempuan	0
31	L	48	1	perempuan	0
32	Ln	32	0	perempuan	0
33	AA	37	0	perempuan	0
34	Rd	30	0	perempuan	0

35	Ui	55	1	perempuan	0
36	ESa	25	0	perempuan	0
37	MP	30	0	perempuan	0
38	R	82	2	laki- laki	1
39	Su	55	1	laki- laki	1
40	NN	38	0	perempuan	0
41	C	28	0	perempuan	0
42	SAP	25	0	perempuan	0
43	WA	27	0	perempuan	0
44	P	36	0	perempuan	0
45	S	25	0	perempuan	0
46	JJS	22	0	perempuan	0
47	YAN	25	0	perempuan	0
48	AF	23	0	perempuan	0
49	P	28	0	perempuan	0
50	WN	27	0	perempuan	0
51	TD	23	0	perempuan	0
52	EN	27	0	perempuan	0
53	AK	20	0	perempuan	0
54	WS	24	0	perempuan	0
55	TKS	24	0	perempuan	0
56	Mut	48	1	perempuan	0
57	NH	45	1	perempuan	0
58	No	47	1	perempuan	0
59	Ye	32	0	perempuan	0
60	Rdtl	44	1	perempuan	0
61	Apr	24	0	perempuan	0
62	Ki	26	0	perempuan	0

pekerjaan	kode pekerjaan	Pendidikan Terakhir	kode pendidikan terakhir
Petani	0	SD	0
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SMP	1
Petani	0	SMP	1
Petani	0	SD	0
Petani	0	SD	0
Petani	0	SD	0

Petani	0	SD	0
ibu rumah tangga	1	SMA	2
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SD	0
Petani	0	SD	0
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SMP	1
ibu rumah tangga	1	SMP	1
ibu rumah tangga	1	SMP	1
ibu rumah tangga	1	smp	1
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SD	0
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SMA	2
Petani	0	SD	0
Petani	0	SMA	2
Petani	0	SMP	1
Petani	0	SD	0
Petani	0	SD	0
Petani	0	SMP	1
Petani	0	SMP	1
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SD	0
Petani	0	SMP	1
Guru	2	S1	3
Petani	0	SMA	2
Petani	0	SMA	2
Petani	0	SD	0
ibu rumah tangga	1	SMA	2
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SD	0
Petani	0	SMP	1
Guru	2	S1	3
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Guru	2	S1	3
Guru	2	S1	3
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Guru	2	SMA	2
ibu rumah tangga	1	D3	3
ibu rumah tangga	1	SMA	2

ibu rumah tangga	1	SMA	2
Guru	2	S1	3
Petani	0	SMA	2
ibu rumah tangga	1	SMA	2
ibu rumah tangga	1	SMA	2
ibu rumah tangga	1	SMA	2
ibu rumah tangga	1	D3	3
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Petani	0	SMA	2
Guru	2	S1	3
ibu rumah tangga	1	SMA	2
Guru	2	S1	3
Guru	2	S1	3
ibu rumah tangga	1	SMA	2
ibu rumah tangga	1	SMA	2

1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	7	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	1
0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	7	1
0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6	0
0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	1
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	5	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	1
0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	5	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	6	0
1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	7	1
0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	1

MASTER TABEL PERSONAL HIGIENE

PH1 (1)	PH1 (2)	PH (3)	PH1 (4)	PH2 (1)	PH2 (2)	PH2 (3)	PH (4)	PH3 (1)	PH3 (2)	PH3 (3)	TOT AL	kod e PH
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	21	1
1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	19	0
1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	18	0
1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	18	0
1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	18	0
1	2	2	0	2	2	1	2	2	2	1	17	0
1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	18	0
1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	18	0
1	2	2	0	1	1	1	2	2	2	1	15	0
1	2	3	0	2	2	1	2	2	2	1	18	0
1	2	2	0	2	2	1	2	2	2	1	17	0
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	18	0
2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	20	1
1	2	2	0	1	2	2	2	2	2	1	17	0
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	0	18	0

1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	20	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	18	0
1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	19	0
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	20	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	18	0
1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	20	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	20	1
2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	21	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	20	1

2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
1	2	1	0	1	2	1	2	2	2	2	16	0
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	18	0
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	17	0
2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	21	1
2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	21	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	19	0
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	20	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	20	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	1
1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	18	0
2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1

2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	19	0
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1
2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	17	0
											19,8 7	
MEAN= 19,87 dibulatkan menjadi 20												

MASTER TABEL KEJADIAN DIARE

D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	TOTAL	KODE DIARE
1	1	1	1	1	0	1	6	1
1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	1	1	1	0	0	0	4	1
1	1	1	1	0	0	0	4	1
1	0	1	1	0	0	0	3	0
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	1	1	1	1	1	0	6	1
1	1	1	1	1	1	0	6	1
1	0	0	0	0	0	0	1	0
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	1	1	1	1	1	0	6	1
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	1	1	1	1	0	1	6	1
1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	1	1	1	0	0	0	4	1
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	0	1	1	1	1	1	6	1
1	1	1	1	0	0	1	5	1

1	1	1	1	1	0	0	5	1
1	0	1	1	0	0	0	3	0
1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	0	1	1	0	1	1	5	1
1	1	1	1	0	0	0	4	1
1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	0	1	1	1	0	0	4	1
1	0	0	0	0	0	0	1	0
1	0	0	0	0	0	0	1	0
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	1	1	1	1	0	1	6	1
1	1	1	1	0	0	1	5	1
1	1	1	1	0	0	1	5	1
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	0	1	0	0	1	0	3	0
1	1	1	1	0	0	0	4	1
1	1	1	1	0	0	0	4	1
1	0	1	0	0	0	0	2	0
1	1	1	1	1	0	0	5	1
1	1	1	0	0	0	0	3	0

1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	0	0	0	0	0	0	1	0
1	0	1	1	0	0	1	4	1
1	0	1	1	0	0	1	4	1
1	1	1	1	1	1	0	6	1
1	0	1	1	1	0	1	5	1
1	0	1	1	0	0	1	4	1
1	1	1	1	1	1	0	6	1
1	1	1	1	0	1	1	6	1
1	1	1	0	0	1	1	5	1
1	1	1	1	0	0	0	4	1
1	1	1	0	0	0	0	3	0
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	1	1	0	0	1	1	5	1
1	0	1	0	0	0	0	2	0
1	1	1	1	1	1	1	7	1
1	0	0	0	1	0	1	3	0

1	1	1	1	1	0	0	5	1
1	1	0	1	1	1	1	6	1

Lampiran 6 Hasil Analisis Univariat dan Bivariat

FREQUENCIES VARIABLES=Umur JenisKelamin Pekerjaan Pendidikan
 JambanSehat PersonalHigiene KejadianDiare
 /ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

Statistics

		Umur	JenisKelamin	Pekerjaan	Pendidikan	JambanSehat	PersonalHigiene	KejadianDiare
N	Valid	62	62	62	62	62	62	62
	Missing	0	0	0	0	0	0	0

Frequency Table

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18-39 Tahun	39	62.9	62.9	62.9
	40-59 Tahun	21	33.9	33.9	96.8
	>59 Tahun	2	3.2	3.2	100.0
Total		62	100.0	100.0	

JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	60	96.8	96.8	96.8
	Laki- laki	2	3.2	3.2	100.0
Total		62	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Petani	28	45.2	45.2	45.2
	Ibu Rumah Tangga	25	40.3	40.3	85.5
	Guru	9	14.5	14.5	100.0
Total		62	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	14	22.6	22.6	22.6
	SMP	11	17.7	17.7	40.3
	SMA	27	43.5	43.5	83.9
	D3 & S1	10	16.1	16.1	100.0
	Total	62	100.0	100.0	

JambanSehat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sehat	16	25.8	25.8	25.8
	Sehat	46	74.2	74.2	100.0
	Total	62	100.0	100.0	

PersonalHigiene

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	23	37.1	37.1	37.1
	Baik	39	62.9	62.9	100.0
	Total	62	100.0	100.0	

KejadianDiare

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Diare	12	19.4	19.4	19.4
	Diare	50	80.6	80.6	100.0
	Total	62	100.0	100.0	

CROSSTABS
 /TABLES=JambanSehat BY KejadianDiare
 /FORMAT=AVALUE TABLES
 /STATISTICS=CHISQ
 /CELLS=COUNT EXPECTED ROW
 /COUNT ROUND CELL.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JambanSehat * KejadianDiare	62	100.0%	0	0.0%	62	100.0%

JambanSehat * KejadianDiare Crosstabulation

			KejadianDiare		Total
			Tidak Diare	Diare	
JambanSehat	Tidak Sehat	Count	4	12	16
		Expected Count	3.1	12.9	16.0
		% within JambanSehat	25.0%	75.0%	100.0%
	Sehat	Count	8	38	46
		Expected Count	8.9	37.1	46.0
		% within JambanSehat	17.4%	82.6%	100.0%
Total	Count	12	50	62	
	Expected Count	12.0	50.0	62.0	
	% within JambanSehat	19.4%	80.6%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.440 ^a	1	.507		
Continuity Correction ^b	.088	1	.767		
Likelihood Ratio	.422	1	.516		
Fisher's Exact Test				.488	.371
Linear-by-Linear Association	.433	1	.510		
N of Valid Cases	62				

- a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.10.
- b. Computed only for a 2x2 table

CROSSTABS

```

/TABLES=PersonalHigiene BY KejadianDiare
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ
/CELLS=COUNT EXPECTED ROW
/COUNT ROUND CELL.

```

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PersonalHigiene * KejadianDiare	62	100.0%	0	0.0%	62	100.0%

PersonalHigiene * KejadianDiare Crosstabulation

			KejadianDiare		Total
			Tidak Diare	Diare	
PersonalHigiene	Buruk	Count	4	19	23
		Expected Count	4.5	18.5	23.0
		% within PersonalHigiene	17.4%	82.6%	100.0%
	Baik	Count	8	31	39
		Expected Count	7.5	31.5	39.0
		% within PersonalHigiene	20.5%	79.5%	100.0%
Total	Count	12	50	62	
	Expected Count	12.0	50.0	62.0	
	% within PersonalHigiene	19.4%	80.6%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.090 ^a	1	.764		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.091	1	.762		
Fisher's Exact Test				1.000	.520
Linear-by-Linear Association	.089	1	.766		
N of Valid Cases	62				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.45.

b. Computed only for a 2x2 table



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jalan Adam Malik KM 8,5 Cempaka Permai Gading Cempaka Kota Bengkulu 38221
Website : www.umb.ac.id e-mail : fikes@umb.ac.id

Nomor : 642-IP /DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : *Mohon Izin Penelitian*

Kepada Yth,
Kepala Kesbangpol Kabupaten Seluma
di
Seluma

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 : Dela Anggraeni
N P M : 2113201044
Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di :

Tempat Penelitian : Desa Paluwah Terap, Kecamatan Ilir Talo, Kabupaten Seluma
Lama Penelitian : 1 Bulan
Judul Penelitian Skripsi : Hubungan Antara Jamban Sehat Dan Personal Higiene Terhadap Kejadian Diare Di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma

sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal skripsi yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

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

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 10 Juli 2025
An Dekan
Wakil Dekan I,



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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jalan Adam Malik KM 8,5 Cempaka Permai Gading Cempaka Kota Bengkulu 38221
Website : www.umb.ac.id e-mail : fikes@umb.ac.id

Nomor : 642-IP /DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : *Mohon Izin Penelitian*

Kepada Yth,
Ka.Dinkes Kabupaten Seluma
di
Seluma

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 : Dela Anggraeni
N P M : 2113201044
Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di :

Tempat Penelitian : Desa Paluwah Terap, Kecamatan Ilir Talo, Kabupaten Seluma
Lama Penelitian : 1 Bulan
Judul Penelitian Skripsi : Hubungan Antara Jamban Sehat Dan Personal Higiene Terhadap Kejadian Diare Di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma

sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal skripsi yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

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

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 10 Juli 2025

An-Dekan
Wakil Dekan I.



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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jalan Adam Malik KM 8,5 Cempaka Permai Gading Cempaka Kota Bengkulu 38221
Website : www.tmb.ac.id e-mail : fikes@umb.ac.id

Nomor : 642-IP /DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : **Mohon Izin Penelitian**

Kepada Yth,
Kepala Puskesmas Penago II
di
Ilir Talo

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 : Dela Anggraeni
N P M : 2113201044
Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di :

Tempat Penelitian : Desa Paluwah Terap, Kecamatan Ilir Talo, Kabupaten Seluma
Lama Penelitian : 1 Bulan
Judul Penelitian Skripsi : Hubungan Antara Jamban Sehat Dan Personal Higiene Terhadap Kejadian Diare Di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma

sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal skripsi yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

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

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 10 Juli 2025
An Dekan
Wakil Dekan I,



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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jalan Adam Malik KM 8,5 Cempaka Permai Gading Cempaka Kota Bengkulu 38221
Website : www.umb.ac.id e-mail : fikes@umb.ac.id

Nomor : 642-IP/DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : *Mohon Izin Penelitian*

Kepada Yth,
Kepala Desa Paluwah Terap
di
Desa Paluwah Terap

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 : Dela Anggraeni
N P M : 2113201044
Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di :

Tempat Penelitian : Desa Paluwah Terap, Kecamatan Ilir Talo, Kabupaten Seluma
Lama Penelitian : 1 Bulan
Judul Penelitian Skripsi : Hubungan Antara Jamban Sehat Dan Personal Higiene Terhadap Kejadian Diare Di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma

sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal skripsi yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

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

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 10 Juli 2025
An Dekan
Wakil Dekan I,



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



**PEMERINTAH KABUPATEN SELUMA
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

Jl. RA. Kartini NO. 17 Komplek Perkantoran Pemda Seluma Tais
Kode Pos 38576 Tlp. (0736) 91292. Fax. 91292

REKOMENDASI IZIN PENELITIAN
Nomor: 070/ 67 /B.II/B.KBP/VII/2025

Menindaklanjuti Surat Dari Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu Program Studi Kesehatan Masyarakat Nomor: 642-IP /DF.05-UMB/2025 Tanggal 10 Juli 2025 Perihal: Izin Penelitian di wilayah Kabupaten Seluma, pada prinsipnya tidak keberatan dan memberikan izin kepada saudara:

Nama : Dela Anggraeni
NPM : 2113201044
Program Studi : Kesehatan Masyarakat/Illmu Kesehatan /Fak
Universitas : Universitas Muhammadiyah Bengkulu
Pengikut : Tidak Ada

Untuk melaksanakan penelitian di wilayah Kabupaten Seluma, dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Lokasi Penelitian di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Tais
2. Penelitian sesuai dengan judul yang diajukan sebagai berikut: **"HUBUNGAN ANTARA JAMBAN SEHAT DAN PERSONAL HIGIENE TERHADAP KEJADIAN DIARE DI DESA PALUWAH TERAP KECAMATAN ILIR TALO KABUPATEN SELUMA"**
3. Harus mentaati semua Peraturan Perundang-Undangan yang berlaku.
4. Lama waktu penelitian selama yaitu 11 Juli 2025 s/d 11 Agustus 2025
5. Setelah selesai melakukan penelitian, satu rangkap hasil penelitian harus dilaporkan kepada Bupati Seluma melalui Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Seluma.
6. Rekomendasi ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku, apabila ternyata pemegang Surat Rekomendasi tidak mentaati/mengindahkan ketentuan-ketentuan seperti tersebut di atas.

Demikianlah Rekomendasi ini diberikan, dan untuk dipergunakan serta dipertanggungjawabkan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan : Di Tais
Pada Tanggal : 11 Juli 2025

KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA
DAN POLITIK,



H.DADANG KOSASI,ST,MT
Pembina Utama Muda, IV/C
NIP. 19740406 2000 12 001}

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Bupati Seluma (Sebagai Laporan)
2. Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPMPTSP) Kabupaten Seluma
3. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu
4. Kepala Desa Paluwah Terap Kec. Ilir Talo Kab. Seluma
5. Yang Bersangkutan
6. Arsip



PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN SELUMA
DINAS KESEHATAN

Jalan Soekarno-Hatta Nomor 2 Pematang Aur, Seluma, Bengkulu
Telepon. (0736) 91260 Kode Pos 38576 Laman <http://Dinaskesehatan.Selumakab.go.id>
Pos-el Officialdinkesseluma@gmail.com

SURAT IZIN PENELITIAN

NOMOR: 440.3/1002.1/DKS/VII/2025

1. Menindaklanjuti Surat dari Badan Kesatuan Bangsa dan Politik (KESBANGPOL) Nomor : 070/69/B.II/B.KBP/VII/2025 tanggal 11 Juli 2025 dan Universitas Muhammadiyah Bengkulu Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat Nomor: 642-IP/DF.05-UMB/2025 tanggal 10 Juli 2025 Perihal Izin Penelitian di Wilayah Kabupaten Seluma, atas nama:

Nama : Dela Angraeni
NPM : 2113201044
Fakultas/ Prodi : Kesehatan Masyarakat
Universitas : Universitas Muhammadiyah Bengkulu
Penelitian : *“Hubungan Antara Jamban Sehat dan Personal Higiene Terhadap Kejadian Diare di Desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma ”.*

Waktu Penelitian : 11 Juli 2025 s/d 11 Agustus 2025

2. Pada prinsipnya Dinas Kesehatan Kabupaten Seluma, tidak keberatan dan memberikan izin diadakan penelitian dimaksud dengan ketentuan:
- Sebelum melakukan penelitian harus melapor kepada Kepala Puskesmas Ilir Talo
 - Harus mentaati perundang-undangan yang berlaku
 - Selesai melakukan penelitian agar melaporkan/ menyampaikan hasil penelitian kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Seluma

Demikian surat izin penelitian ini di keluarkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tais, 18 Juli 2025
**KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN SELUMA**

Rudi Syawaludin, S.Sos
NPM/19681221198803 1 001



PEMERINTAH KABUPATEN SELUMA
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS PENAGO II



Desa Penago II Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma Kode Pos 38887
Email: puskesmaspenago2@gmail.com

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN
NOMOR : 32/PRM-PN II/TU/SKSP/ VII/2025

Yang Bertanda Tangan Dibawah Ini:

Nama : Ns. Meyzi Yunita Gustina. S.Kep
Nip : 198608042010012016
Jabatan : Kepala UPT Puskesmas penago II
Unit kerja : UPT Puskesmas penago II

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

Nama : Dela Anggraeni
Nim : 2113201044
Fakultas : Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat
Universitas : Universitas Muhammadiyah Bengkulu

Telah selesai melakukan penelitian di wilayah kerja UPT Puskesmas penago II Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma selama satu bulan untuk memperoleh data rangka penyusunan skripsi yang berjudul **"HUBUNGAN ANTARA JAMBAN SEHAT DAN PERSONAL HIGIENE TERHADAP KEJADIAN DIARE DIDESA PALUWAH TERAP KECAMATAN ILIR TALO KABUPATEN SELUMA"**

Demikian lah surat keterangan selesai penelitian ini dibuat dan diberikan kepada yang bersangkutan untuk digunakan seperlunya.

Penago II, 15 Juli 2025
Kepala UPT Puskesmas Penago II



Ns. Meyzi Yunita Gustina. S.Kep
Nip 198608042010012016



**PEMERINTAH KABUPATEN SELUMA
KECAMATAN ILIR TALO
DESA PALUWAH TERAP**

Jalan Raya Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo Kabupaten Seluma Pos. 38887

SURAT KETERANGAN IZIN PENELITIAN

Nomor : 140/112/PT/SIP/VII/2025

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Desa Paluwah Terap

Menerangkan bahwa :

Nama : DELA ANGGRAENI
Jenis Kelamin : Perempuan
Pekerjaan : Mahasiswi
NPM : 2113201044
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Alamat : Desa Paluwah Terap Kecamatan
Ilir Talo Kabupaten Seluma

Dengan ini menerangkan bahwa Saudari yang namanya tersebut diatas benar benar Telah Melakukan Penelitian di desa Paluwah Terap Kecamatan Ilir Talo kabupaten Seluma.

Demikian Surat Izin ini kami berikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Paluwah Terap, 16 Juli 2025
Kepala Desa Paluwah Terap



Lampiran 8

Dokumentasi pengambilan kuesioner penelitian



Responden sedang mengisi kuesioner penelitian dari peneliti



Peneliti sedang menjelaskan cara pengisian kuesioner penelitian



Peneliti sedang menerangkan cara pengisian kuesioner yang benar



Responden tengah mengisi kuesioner penelitian

Sumber: doc pribadi



Responden sedang mengisi kuesioner penelitian



Peneliti sedang menjelaskan cara pengisian kuesioner



Responden sedang mengisi kuesioner penelitian



Peneliti sedang menjelaskan cara pengisian kuesioner yang benar

Sumber: doc pribadi



Kondisi jamban yang tidak sehat (tidak memiliki penutup/ pelindung privasi, tidak memenuhi standar kesehatan) yaitu jenis jamban cemplung



Kondisi jamban yang tidak sehat (tidak memiliki penutup), hanya menggunakan karung bekas sebagai penutup privasi. Jenis jamban cemplung

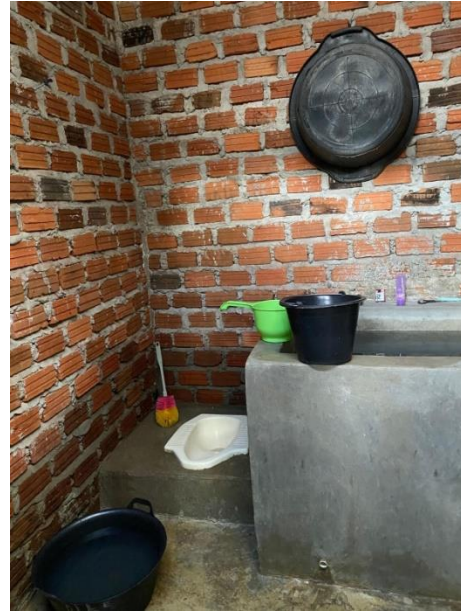


Kondisi jamban tidak sehat (penutup privasi tidak memadai hanya menggunakan susunan bata setengah dan baliho bekas sebagai penutup lainnya), jenis jamban leher angsa tetapi kondisinya kurang memadai

Sumber: doc pribadi



Kondisi jamban sehat (meskipun tidak mewah akan tetapi sudah memenuhi standar kesehatan yaitu jamban leher angsa, kondisi bersih, air dan sabun memadai



Kondisi jamban sehat (meskipun tidak mewah akan tetapi sudah memenuhi standar kesehatan yaitu jamban leher angsa, kondisi bersih, air dan sabun memadai

Sumber: doc pribadi