

LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Pengantar Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURANG
Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
Telp : 0721 - 783 852 Faxsimile : 0721 - 773 918
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id



KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.233/KEPK-TIK/IU/2024

Protokol penelitian versi 1 yang disusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Rirka Refi Maria
Principal Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kesehatan Tanjungkarang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"**Hubungan Faktor Environment dan Faktor Host dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Gedong Air Kecamatan Tanjungkarang Barat Kota Bandar Lampung Tahun 2024**".

"The Relationship between Environmental Factors and Host Factors with the Incidence of Diarrhea in Toddlers in the Working Area of the Gedong Air Inpatient Health Center, West Tanjungkarang District, Bandar Lampung City in 2024"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Bahan dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Hujukan/Eksplorasi, 6) Kereseriusan dan Privacy, dan 7) Persepsi Setelah Penjelasan, yang menunjuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risk, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 28 Februari 2024 sampai dengan tanggal 28 Februari 2025.

This declaration of ethics applies during the period February 28, 2024 until February 28, 2025.

February 28, 2024
Professor and Chairperson,



Dr. Agrina, S.Kp., M.Kes

Lampiran 2 surat permohonan dinas penanaman modal dan PTSP Kota Bandar Lampung

Kementerian Kesehatan
Politeknik Tanjungkarang
Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145
(0721) 783852
<https://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/1740/2024 19 Maret 2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kota Bandar Lampung
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sanitas Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Rizka Relli Maria NIM: 2313351011	Hubungan Faktor Environment dan Faktor Host dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Gedong Air Kecamatan Tanjungkarang Barat Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM Ranap, Gedong Air

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan TanjungKarang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Tembusan:

1. Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan
2. Ka.Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung

Kementerian Kesehatan tidak menerima surat berlaku praktis dalam bentuk sertifikat. Jika terdapat permasalahan sertifikat silahkan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://halo.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tts.kemkes.go.id/verif/PSL>.

Dokumen ini hasil ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Dinas Kesehatan Elektronik (DKE), BKKBN

Lampiran 3 surat permohonan dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung

Kementerian Kesehatan
Politeknik Tanjungkarang
Jalan SriKarmo Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145
Telp. 0721 788852
<http://poltekkes-lpk.ac.id>

Nomor: PP.03.04/F-XLIII/1741/2024 19 Maret 2024
Lampiran: 1 eks
Hal: Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
Di- Tempat:

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Rizka Refi Maria NIM: 2313351011	Hubungan Faktor Environment dan Faktor Host dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Gedong Air Kecamatan Tanjungkarang Barat Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM Ranap. Gedong Air

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan TanjungKarang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Tembusan:

1. Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan
2. Ka.Bid.Diktat
3. Ka.UPT-PKM Gedong Air

Kementerian Kesehatan tidak menerima surat dengan tanda tangan elektronik dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi surat atau sertifikat elektronik melalui HALO KEMENKES 150067 dan <https://halo.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi kesadaran tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://pta.kemkes.go.id/verifyTCE>



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan dari Basis Sertifikat Elektronik (BSE) BSIW

Lampiran 4 Surat Keterangan Penelitian Dinas Penanaman Modal dan PTSP



**PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Jalan Dr. Soeharto Nomor 2 Bandar Lampung. Telepon: (0721) 476362
Faksimile: (0721) 476362 Website: www.dpmptsp.bandarlampungkota.go.id
Pos-el: dpmptsp.kota@bandarlampungkota.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)
Nomor :1871/070/05008/SKP/III,16/IV/2024

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/03075/TV.05/2024 Tanggal 2024-04-02 09:40:21, yang berlandaskan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : RIZKA REFI MARLIA
2. Alamat : SUKARAJA, KEL. DESA SUKARAJA KEC. WAY TENONG KAB/KOTA LAMPUNG BARAT PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian : HUBUNGAN FAKTOR ENVIRONMENT DAN FAKTOR HOST DENGAN KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS RAWAT INAP GEDONG AIR KECAMATAN TANJUNGGARANG BARAT KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2024
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI HUBUNGAN HUBUNGAN FAKTOR ENVIRONMENT DAN FAKTOR HOST DENGAN KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS RAWAT INAP GEDONG AIR KECAMATAN TANJUNGGARANG BARAT KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2024
5. Lokasi Penelitian : PUSKESMAS RAWAT INAP GEDONG AIR
6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 1 (SATU) BULAN
7. Bidang Penelitian : KESEHATAN LINGKUNGAN
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab atau Koordinator : DEWI PURWANINGSHI, S.ST., M.Kes.
10. Anggota Penelitian : RIZKA REFI MARLIA
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Kemasyarakatan : POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG
Dengan Ketentuan sebagai berikut :
1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandarlampung
pada tanggal : 04 April 2024



Tandatangan :
Muhtadi A. Temenggung, S.T., M.Si.
Kepala Dinas

Dokumen ini telah di tandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSIE - BSN.



Lampiran 5 Surat Keterangan Penelitian Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung

PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG
DINAS KESEHATAN

Jalan Way Pengubuan No. 3 Pahoman Enggal Bandar Lampung, 35127
Telepon (0721) 472003, Website : www.bandarlampungkota.go.id

Bandar Lampung, 23 April 2024

Nomor : 070/ 12.0 /III.02/V/04/2024
Lampiran :
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth:
Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan
TanjungKarang
Di-
Bandar Lampung

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.04/F.XLIII/1741/2024 tanggal 19 Maret 2024 Perihal Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, atas nama

NAMA/NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
Rizka Refi Maria NIM. 2313351011	"Hubungan Faktor Environment dan Faktor Host dengan Kejadian Diare Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Gedong Air Kecamatan Tanjungkarang Barat Kota Bandar Lampung Tahun 2024".	-PKM Gedong Air

Perlu kami informasikan beberapa hal sebagai berikut:

- Pengambilan data di Wilayah Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada Peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
- Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Kegiatan Pengambilan data dilaksanakan selama 3 (tiga) bulan sejak tanggal ditetapkan.
- Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

an. Pit. Kepala Dinas Kesehatan
Kota Bandar Lampung
Sekretaris

drg. Santi Sundari, M.Kes
Pembina TK. I (17/b)
Nip. 19790614 200604 2 010

Tembusan : disampaikan kepada Yth;

- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
- Sdr. Kepala Puskesmas Rawat Inap Gedong Air
- Sdr. Dosen Pembimbing
- Sdr. Mahasiswa yang bersangkutan
- Pertinggalan —

Lampiran 6 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN FAKTOR *ENVIRONMENT* DAN FAKTOR *HOST* DENGAN
KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
RAWAT INAP GEDONG AIR KECAMATAN TANJUNGKARANG BARAT
KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2024**

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. No. Responden : _____
2. Nama Responden : _____

6. Pendidikan :
 - 1. Tidak tamat SD
 - 2. SD/sederajat
 - 3. SLTP/sederajat
(lingkari salah satu)
 - 4. SLTA/sederajat
 - 5. D3/S1

7. Pekerjaan :
 - 1. Petani
 - 2. PNS, TNI, POLRI
 - 3. Wiraswasta
 - 4. Pegawai swasta
 - 5. Ibu rumah tangga
 - 6. Lain-lain

B. KEJADIAN DIARE

1. D

aNo	pertanyaan	Jawaban	
		1	2
1.	Apakah anak anda pernah mengalami buang air besar > 3 kali sehari selama 1 X 24 jam selama 3 bulan terakhir?		
2.	Apakah tinja yang dikeluarkan pada saat buang air besar berbentuk cair?		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan dikategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 4
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 4

C. FAKTOR ENVIRONMENT

1. Jamban

No	Pertanyaan	Jawaban	
		1	2
1	Apakah bapak/ibu memiliki jamban keluarga ? a.tidak memiliki b.memiliki		
2	Bila tidak, dimana ibu membuang kotoran/tinja? a.Jamban umum c.Di kebun pekarangan rumah b.Sungai/prit d.Disembarang tempat		
3	Bila ya, jenis jamban apa yang di gunakan? a.Leher angsa c.Plengsengan b.Cemplung d.cubluk		
4	Apakah selalu tersedia air yang cukup untuk menggelontor tinja? a.tersedia b.tidak tersedia		
5	Kemana dialirkannya tinja dan air penggelontor tersebut? a.kolam b.septic tank b.got/parit d.sungai		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan di kategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 10
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 10

No	pertanyaan	Jawaban	
		1	2
1	Apakah bapak/ibu miliki sistem pembuangan air limbah (SPAL)? a.iya b.tidak		
2	Jika tidak, kemakah saluran pembuangan limbah cair rumah tangga di alirkan? a.got b.langsung permukaan tanah c.ke badan air d.parit		
3	Apakah saluran air limbah tertutup a.iya b.tidak		

2. Sistem pembuangan air limbah (SPAL)

No	pertanyaan	Jawaban	
		1	2
1	Apakah bapak/ibu miliki sistem pembuangan air limbah (SPAL)? a.iya b.tidak		
2	Jika tidak, kemakah saluran pembuangan limbah cair rumah tangga di alirkan? a.got b.langsung permukaan tanah c.ke badan air d.parit		
3	Apakah saluran air limbah tertutup a.iya b.tidak		

Keterangan:

Nilai di jumlahkan dan dikategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 6
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 6

2. Sarana Air Bersih (SAB)

No	Pertanyaan	Jawaban	
		1	2
1	Apa jenis Sarana air bersih yang digunakan? a.air sumur gali b.PDAM b.air sumur bor d.sumur pompa tangan		
2	Dimanakah tempat penampungan air bersih tersebut? a.tangki air c.ember b.bak penampung d.kolam		
3.	Apakah tempat penampungan air bersih tertutup? a.tertutup b.tidak tertutup		
4	Berapa meter jarak sumber air bersih dengan jamban/septic tank? a. 3 meter c.7 meter b. 10 meter d.9 meter		
5	Kapan waktu anda membersihkan tempat penampungan air bersih? a.seminggu sekali b.dua minggu sekali c.tiga minggu sekali d.empat minggu sekali		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan dikategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 10
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 10

4. Sarana tempat sampah

No	Pertanyaan	Jawaban	
		1	2
1	Apakah dirumah anda tersedia tempat penampungan sampah? a.memiliki b.tidak memiliki		
2	Apakah anda dan keluarga biasa membuang sampah dalam tempat penampungan tersebut? a.iya b.tidak		
3	Apakah tempat sampah yang anda gunakan tertutup rapat?		

	a.tertutup b.tidak tertutup		
4	Apakah sampah yang berasal dari rumah bapak/ibu dibuang minimal dua hari sekali? a.iya b.tidak		
5	Dibuang kemanakah sampah yang terkumpul dari lingkungan tempat tinggal bapak/ibu? a.TPA b.dibakar		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan dikategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 10
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 10

D. FAKTOR HOST

1. Kebiasaan cuci tangan pakai sabun (CTPS)

No	Pertanyaan	Jawaban	
		1	2
1	Apakah ibu rutin melakukan cuci tangan pakai sabun?		
2	Apakah ibu selalu mencuci tangan setelah berhubungan dengan tanah?		
3	Apakah anda selalu mencuci tangan setelah menceboki anak?		
4	Apakah anda selalu mencuci tangan setelah memegang benda yang kotor?		
5	Apakah anda selalu mencuci tangan ketika akan menuapi anak?		
6	Bagaimana cara anda mencuci tangan 1. membasuh dengan air, kemudian menggunakan sabun dan dibilas. 2. membasuh dengan air dan sabun, membersihkan sela-sela jari dan dibilas.		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan dikategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika $<$ nilai mutlak 12
 - 2 = Baik jika $=$ nilai mutlak 12

2. Kebiasaan menggunakan jamban

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan dikategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika $<$ nilai mutlak 8
 - 2 = Baik jika $=$ nilai mutlak 8

Lampiran 7 Cheklist Penelitian

CHEKLIST PENELITIAN

**HUBUNGAN FAKTOR *ENVIRONMENT* DAN FAKTOR *HOST* DENGAN
KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
RAWAT INAP GEDONG AIR KECAMATAN TANJUNGKARANG BARAT
KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2024**

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. No. Responden : _____
2. Nama Responden : _____

6. Pendidikan :
 - 1. Tidak tamat SD
 - 2. SD/sederajat
 - 3. SLTP/sederajat
(lingkari salah satu)
 - 4. SLTA/sederajat
 - 5. D3/S1

7. Pekerjaan :
 - 1. Petani
 - 2. PNS, TNI, POLRI
 - 3. Wiraswasta
 - 4. Pegawai swasta
 - 5. Ibu rumah tangga
 - 6. Lain-lain

B. FAKTOR *ENVIRONMNET*

1. Kepemilikan jamban

No	Observasi	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Mencegah kontaminasi ke badan air		
2	Mencegah kontak antara manusia dan tinja		
3	Membuat tinja tidak di hinggapi serangga serta Binatang lainnya.		
4	Mencegah bau tidak sedap		
5	Kontruksi dudukan di buat dengan baik, aman, dan mudah di bersikan		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan di kategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 10
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 10

2. Kepemilikan sistem pembuangan air limbah (SPAL)

No	Observasi	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Pembuangan air limbah tidak mencemari sumber air		
2	Tidak menimbulkan bau		
3	Tidak mencemari permukaan tanah		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan di kategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 6
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 6

3. Kepemilikan tempat sampah

No	Observasi	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Kedap air di lengkapi dengan tutup		
2	Memisahkan sampah berdasar sifatnya		
3	Tempat sampah tidak melampaui kapasitas		
4	Tidak ada serangga atau lalat penular penyakit lainnya		
5	Sampah di tampung tidak lebih dari 2 hari		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan di kategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 10
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 10

4. Sarana air bersih (SAB)

No	Observasi	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Pemasangan pipa tidak terendam air kotor , tidak berbau tidak berasa dan tidak berwarna		
2	lantai dan dinding sumur tidak retak atau bocor		
3	bak penampung kedap air tidak tercemar kontaminan		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan di kategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 6
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 6

C. FAKTOR HOST

1. Kebiasaan cuci tangan pakai sabun (CTPS)

No	Observasi	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Memiliki Fasilitas Kran Air		
2	Letak Kran Air mudah di jangkau		
3	Tersedia sabun untuk mencuci tangan		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan di kategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 6
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 6

2. Kebiasaan menggunakan jamban

No	Observasi	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Jamban mempunyai fasilitas tempat jongkok atau tempat duduk untuk BAB		
2	Di lengkapi dengan bak penampungan kotoran (septic tank)		

Keterangan :

Nilai di jumlahkan dan di kategorikan sebagai berikut

- 1 = Tidak baik jika < nilai mutlak 4
- 2 = Baik jika = nilai mutlak 4

Lampiran 8 Analisis Univariat

		JENIS KELAMIN RESPONDEN	UMUR	ALAMAT RESPONDEN	jamban	SPAL	TPS	CTPS	SAB	Kebiasaan penggunaan jamban
N	Valid	118	118	118	118	118	118	118	118	118
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		1.53	3.12	3.00	1.7966	1.4068	1.3983	1.3390	1.1017	1.8814
Median		2.00	3.00	3.00	2.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	2.0000
Mode		2	5	3	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00
Std. Deviation		.501	1.445	1.288	.40424	.49333	.49164	.47538	.30354	.32475
Minimum		1	1	1	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

JENIS KELAMIN RESPONDEN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki laki	55	46.6	46.6	46.6
	perempuan	63	53.4	53.4	100.0
	Total	118	100.0	100.0	

UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-12 bulan	21	17.8	17.8	17.8
	13-24 bulan	25	21.2	21.2	39.0
	25-36 bulan	19	16.1	16.1	55.1
	37-48 bulan	25	21.2	21.2	76.3
	49-60 bulan	28	23.7	23.7	100.0
	Total	118	100.0	100.0	

ALAMAT RESPONDEN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sukadanaham	17	14.4	14.4	14.4
	Kelapa Tiga Permai	26	22.0	22.0	36.4
	Gedong Air	35	29.7	29.7	66.1
	Sukajawa Baru	20	16.9	16.9	83.1
	Sukajawa	20	16.9	16.9	100.0
	Total	118	100.0	100.0	

jamban

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TMS	24	20.3	20.3	20.3
	MS	94	79.7	79.7	100.0
	Total	118	100.0	100.0	

Sistem Pembuangan Air Limbah (SPAL)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TMS	70	59.3	59.3	59.3
	MS	48	40.7	40.7	100.0
Total	118	100.0		100.0	

Sarana Tempat Sampah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TMS	71	60.2	60.2	60.2
	MS	47	39.8	39.8	100.0
Total	118	100.0		100.0	

Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TMS	78	66.1	66.1	66.1
	MS	40	33.9	33.9	100.0
Total	118	100.0		100.0	

Sarana Air Bersih (SAB)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TMS	106	89.8	89.8	89.8
	MS	12	10.2	10.2	100.0
Total	118	100.0		100.0	

Kebiasaan Penggunaan Jamban

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TMS	14	11.9	11.9	11.9
	MS	104	88.1	88.1	100.0
Total	118	100.0		100.0	

Lampiran 9 Analisis Bivariat

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
recjamban * kejadian diare	118	100.0%	0	0.0%	118	100.0%
recSPAL * kejadian diare	118	100.0%	0	0.0%	118	100.0%
RecTPS * kejadian diare	118	100.0%	0	0.0%	118	100.0%
recCTPS1 * kejadian diare	118	100.0%	0	0.0%	118	100.0%
recSABFIKSS * kejadian diare	118	100.0%	0	0.0%	118	100.0%
recKEBiaSAanjamban1 * kejadian diare	118	100.0%	0	0.0%	118	100.0%

Jamban * Kejadian Diare Crosstab

Jamban	TMS	Kejadian diare		Total	
		diare	tidak diare		
		Count	16		
		% within recjamban	66.7%	33.3%	
		% of Total	13.6%	6.8%	
		Count	64	94	
	MS	% within recjamban	68.1%	31.9%	
		% of Total	54.2%	25.4%	
		Count	80	118	
		% within recjamban	67.8%	32.2%	
		% of Total	67.8%	32.2%	
		Count	38	118	

	Chi-Square Tests		Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
	Value	df			
Pearson Chi-Square	.018 ^a	1	.894		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.018	1	.895		
Fisher's Exact Test				1.000	.538
Linear-by-Linear Association	.017	1	.895		
N of Valid Cases	118				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.73.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for recjamban (TMS / MS)	.938	.361	2.432
For cohort kejadian diare = diare	.979	.715	1.342
For cohort kejadian diare = tidak diare	1.044	.552	1.977
N of Valid Cases	118		

Sistem Pembuangan Air Limbah (SPAL) * Kejadian Diare Crosstab

SPAL	TMS		kejadian diare		
			diare	tidak diare	Total
SPAL	TMS	Count	57	13	70
		% within recSPAL	81.4%	18.6%	100.0%
		% of Total	48.3%	11.0%	59.3%
Total	MS	Count	23	25	48
		% within recSPAL	47.9%	52.1%	100.0%
		% of Total	19.5%	21.2%	40.7%
Total		Count	80	38	118
		% within recSPAL	67.8%	32.2%	100.0%
		% of Total	67.8%	32.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	14.647 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	13.152	1	.000		
Likelihood Ratio	14.649	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	14.523	1	.000		
N of Valid Cases	118				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.46.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for recSPAL (TMS / MS)	4.766	2.085	10.895
For cohort kejadian diare = diare	1.699	1.240	2.330
For cohort kejadian diare = tidak diare	.357	.204	.625
N of Valid Cases	118		

Sarana Tempat Pembuangan Sampah* Kejadian Diare
Crosstab

TPS	TMS		kejadian diare		
			diare	tidak diare	Total
		Count	58	13	71
		% within RecTPS	81.7%	18.3%	100.0%
		% of Total	49.2%	11.0%	60.2%
	MS	Count	22	25	47
		% within RecTPS	46.8%	53.2%	100.0%
		% of Total	18.6%	21.2%	39.8%
Total		Count	80	38	118
		% within RecTPS	67.8%	32.2%	100.0%
		% of Total	67.8%	32.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	15.760 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	14.203	1	.000		
Likelihood Ratio	15.736	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	15.627	1	.000		
N of Valid Cases	118				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.14.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for RecTPS (TMS / MS)	5.070	2.209	11.635
For cohort kejadian diare = diare	1.745	1.262	2.413
For cohort kejadian diare = tidak diare	.344	.197	.602
N of Valid Cases	118		

Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS)* Kejadian Diare Crosstab

CTPS	TMS		kejadian diare		Total
			diare	tidak diare	
CTPS	TMS	Count	62	16	78
		% within recCTPS1	79.5%	20.5%	100.0%
		% of Total	52.5%	13.6%	66.1%
	MS	Count	18	22	40
		% within recCTPS1	45.0%	55.0%	100.0%
		% of Total	15.3%	18.6%	33.9%
Total		Count	80	38	118
		% within recCTPS1	67.8%	32.2%	100.0%
		% of Total	67.8%	32.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	14.404 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	12.868	1	.000		
Likelihood Ratio	14.091	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	14.282	1	.000		
N of Valid Cases	118				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.88.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for recCTPS1 (TMS / MS)	4.736	2.064	10.869
For cohort kejadian diare = diare	1.766	1.232	2.534
For cohort kejadian diare = tidak diare	.373	.222	.627
N of Valid Cases	118		

Sarana Air Bersih (SAB)* Kejadian Diare Crosstab

			kejadian diare		Total
			diare	tidak diare	
SAB	TMS	Count	78	28	106
		% within recSABFIKSS	73.6%	26.4%	100.0%
		% of Total	66.1%	23.7%	89.8%
	MS	Count	2	10	12
		% within recSABFIKSS	16.7%	83.3%	100.0%
		% of Total	1.7%	8.5%	10.2%
Total		Count	80	38	118
		% within recSABFIKSS	67.8%	32.2%	100.0%
		% of Total	67.8%	32.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	15.996 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	13.495	1	.000		
Likelihood Ratio	15.088	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	15.860	1	.000		
N of Valid Cases	118				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.86.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
	Value	Lower	Upper
Odds Ratio for recSABFIKSS (TMS / MS)	13.929	2.874	67.514
For cohort kejadian diare = diare	4.415	1.240	15.726
For cohort kejadian diare = tidak diare	.317	.211	.476
N of Valid Cases	118		

Kebiasaan Penggunaan Jamban* Kejadian Diare Crosstab

Kebiasaan Penggunaan Jamban	TMS		kejadian diare		
			diare	tidak diare	Total
Kebiasaan Penggunaan Jamban	TMS	Count	9	5	14
		% within	64.3%	35.7%	100.0%
		recKEBiaSAanjamban1			
	MS	% of Total	7.6%	4.2%	11.9%
		Count	71	33	104
		% within	68.3%	31.7%	100.0%
		recKEBiaSAanjamban1			
		% of Total	60.2%	28.0%	88.1%
Total		Count	80	38	118
		% within	67.8%	32.2%	100.0%
		recKEBiaSAanjamban1			
		% of Total	67.8%	32.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.090 ^a	1	.765		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.088	1	.766		
Fisher's Exact Test				.767	.491
Linear-by-Linear Association	.089	1	.766		
N of Valid Cases	118				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.51.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for recKEBiaSAanjamban1 (TMS / MS)	.837	.260	2.692
For cohort kejadian diare = diare	.942	.624	1.421
For cohort kejadian diare = tidak diare	1.126	.528	2.400
N of Valid Cases	118		

Lampiran 10 Rekapitulasi data hasil wawancara

no	NAMA BALITA	JENIS KELAMIN	UMUR	ORANG TUA	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	ALAMAT	B.I.1	B.I.2	C.I.1	C.I.2	C.I.3	C.I.4	C.I.5	C.2.1	C.2.2	C.2.3	C.3.1	C.3.2	C.3.3	C.3.4	C.3.5	C.4.1	C.4.2	C.4.3	C.4.4	C.4.5	D.I.1	D.I.2	D.I.3	D.I.4	D.I.5	D.I.6	D.I.7	D.I.8	D.I.9
1	Rindu Dianiar Khanza	perempuan	11 bulan	Ibu	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Muhammad Zakiyah Setiawani	laki-laki	37 bulan	mimin	SLTA	ibu rumah tangga	Sukadanaham	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1
3	Aydan Safaraz	laki-laki	15 bulan	murdiana	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
4	Tengku Saffya	laki-laki	8 bulan	yami	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
5	Sakimah Azizah	laki-laki	29 bulan	maizah	SLTP	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
6	Adriena Faizah Shunum	laki-laki	51 bulan	sajah	DIPLOMA	pegawai swasta	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
7	Bintang Halil Saputra	laki-laki	33 bulan	iba	SLPA	pegawai swasta	Sukadanaham	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
8	Diandra Zhannia Rizkya	perempuan	12 bulan	inrah	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
9	Natania Tustinar	perempuan	5 bulan	Nurkholtifah	SLTA	wirausaha	Sukadanaham	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
10	Adam Rukki Pratama	laki-laki	6 bulan	Nurjanah	SLTP	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	
11	Nazriel Iham	laki-laki	31 bulan	Almina	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	
12	Zayn Ashrafa	laki-laki	9 bulan	Mursyah	SLTA	wirausaha	Sukajawa	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	
13	Fahmi Muhammad Hardi	laki-laki	42 bulan	Umm	SLTA	wirausaha	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
14	Mardani	perempuan	18 bulan	Royati	SL	PNS	Kelapa Tiga Permai	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
15	Syafita Bahira	perempuan	22 bulan	Manggah	SD	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
16	Kaffiya Alelnika Yordi	perempuan	17 bulan	Sumarni	SL	PNS	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17	Syakila Namira	perempuan	55 bulan	sarah	SD	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
18	Aqhtima Sahabilla	perempuan	45 bulan	Tiri	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
19	Dirnayah Alida	perempuan	16 bulan	Istah	SD	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
20	M.Damys	laki-laki	31 bulan	Lima	SL	wirausaha	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
21	Shafa	perempuan	7 bulan	Nuriah	SLTP	ibu rumah tangga	Sukajawa	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
22	Qiyamzy	laki-laki	45 bulan	Sitti	SD	ibu rumah tangga	Sukajawa	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	
23	Nazy	perempuan	57 bulan	Hasthia	SL	Pegawai Swasta	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
24	Aka Liona	perempuan	29 bulan	Sarah	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
25	Alvia	perempuan	56 bulan	Kur	SLTP	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
26	Asha	perempuan	50 bulan	Juwannah	SLTA	pegawai swasta	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
27	M.Zhafran	laki-laki	24 bulan	Tutti	SL	pegawai swasta	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
28	Enshad Saputra	laki-laki	41 bulan	Amanah	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29	Fitri R	perempuan	54 bulan	Tati	SD	buruh	Sukajawa	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
30	Queen Shafira Putri Hartono	perempuan	44 bulan	Nuraini	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
31	Yuma	perempuan	11 bulan	Ros	SD	ibu rumah tangga	Gedong Air	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
32	Siti R	perempuan	25 bulan	Yati	SLTA	pegawai swasta	Sukajawa Baru	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	
33	Nayilia Muhamarai	perempuan	49 bulan	Rusmima	SLTP	buruh	Sukajawa	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	
34	Victoria Atara	perempuan	37 bulan	Kushwati	SL	PNS	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
35	Farish Herta Novemilia	perempuan	42 bulan	Ida	SLTA	ibu rumah tangga	Sukadanaham	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	
36	Zidni	laki-laki	7 bulan	Ubaidillah	SLTP	buruh	Sukajawa	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
37	Arrayan Dyain	laki-laki	11 bulan	Melinda	SD	buruh	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38	M.El Shani	laki-laki	23 bulan	Lina Yusfia	SD	buruh	Sukajawa	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
39	Arifah	laki-laki	12 bulan	Sofiyati	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	

Rekapitulasi data hasil observasi

NO	NAMA BALITA	JENIS KELAMIN	UMUR	ORANG TUA	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	ALAMAT	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.4	B.1.5	B.2.1	B.2.2	B.2.3	B.3.1	B.3.2	B.3.3	B.3.4	B.3.5	B.4.1	B.4.2	B.4.3	C.1.1	C.1.2	C.1.3	C.2.1	C.2.2			
1	Rindu Dentar Khan	perempuan	11 bulan	Ibu	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1		
2	Muhammad Zakia	(laki-laki)	37 bulan	mini	SLTA	ibu rumah tangga	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1		
3	Aydan Safaraz	(laki-laki)	15 bulan	murdiana	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	
4	Tengku Setya	(laki-laki)	8 bulan	yami	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
5	Sakinah Azzerah	(laki-laki)	39 bulan	nisaiah	SLTP	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1		
6	Adrena Faiza Sharif	(laki-laki)	51 bulan	sapiah	DIPLOMA	pegawai swasta	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	
7	Bintang Hafiz Saputra	(laki-laki)	35 bulan	ha	DIPLOMA	pegawai swasta	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
8	Diandra Zivanna R	perempuan	12 bulan	onah	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
9	Natania Tustina	perempuan	9 bulan	Nurkholidi	SLTA	wirausaha	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
10	Adam Rizki Pratama	(laki-laki)	6 bulan	Nurjanah	SLTP	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1
11	Nazriel Irfam	(laki-laki)	31 bulan	Almina	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1
12	Zayn Athrafa	(laki-laki)	9 bulan	Munisah	SLTA	wirausaha	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
13	Fahmi Muhammad	(laki-laki)	42 bulan	Im	SLTA	wirausaha	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1
14	Mardiani	perempuan	18 bulan	Royati	SD	PNS	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1
15	Syafira Bahira	perempuan	22 bulan	Marjani	SD	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	
16	Kairiya Alekna Y	perempuan	17 bulan	Sumarni	SD	PNS	Bedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17	Syakila Namira	perempuan	35 bulan	Saroh	SD	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	
18	Aghma Sabasabila	perempuan	45 bulan	Tini	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	
19	Dinayati Afida	perempuan	16 bulan	Jatsah	SD	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1		
20	M.Denay	(laki-laki)	51 bulan	Lima	SD	wirausaha	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	
21	Shafa	perempuan	7 bulan	Nurtoni	SLTP	ibu rumah tangga	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	
22	Olyanyz	(laki-laki)	45 bulan	Siti	SD	ibu rumah tangga	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
23	Narya	perempuan	37 bulan	Hasnah	SD	Pegawai Swasta	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	
24	Akua Liona	perempuan	29 bulan	Sanah	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
25	Alvia	perempuan	56 bulan	Kur	SLTP	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1		
26	Asha	perempuan	50 bulan	Juenah	SLTA	pegawai swasta	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
27	M.Zhafra	(laki-laki)	24 bulan	Tutti	SD	pegawai swasta	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1			
28	Iarchad Saputra	(laki-laki)	43 bulan	Aminah	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1			
29	Fitrill R	perempuan	34 bulan	Tati	SD	buruh	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1			
30	Queen Shafa Putri	perempuan	44 bulan	Nureeni	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1			
31	Yuna	perempuan	11 bulan	Ros	SD	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1			
32	Siti R	perempuan	25 bulan	Yati	SLTA	pegawai swasta	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1			
33	Naysila Maharaniz	perempuan	49 bulan	Ausmine	SLTP	buruh	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1			
34	Victoria Atari	perempuan	37 bulan	Kusnawati	SD	PNS	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1			
35	Farah Hanu Novita	perempuan	42 bulan	Iba	SLTA	ibu rumah tangga	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1			
36	Zidni	(laki-laki)	7 bulan	Ubaidillah	SLTP	buruh	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1			
37	Amayan Dyain	(laki-laki)	11 bulan	Melinda	SD	buruh	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1				
38	M.El Shani	(laki-laki)	23 bulan	Uma Yusuf	SD	buruh	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1			
39	Arshad	(laki-laki)	12 bulan	Sofiyati	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1			
40	M.Alfandra	(laki-laki)	11 bulan	Sylvie	SD	PNS	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1			

41	Aqila Almahira	perempuan	48 bulan	Nina	SLTA	ibu rumah tangg	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
42	M.Malik	laki laki	10 bulan	Sofiyati	SLTA	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
43	Ersya Qlandra	perempuan	39 bulan	Munawari	SLTP	ibu rumah tangg	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1
44	M.Al Ghaisan	laki laki	39 bulan	Rogaya	SLTP	ibu rumah tangg	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1
45	Hanan Attar Jaya	laki laki	26 bulan	Neni	SLTA	ibu rumah tangg	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1
46	An Nas Aldirga	laki laki	9 bulan	Rogaya	SLTA	pegawai swasta	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1
47	Alzio	laki laki	12 bulan	Nuriam	SLTA	pegawai swasta	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1
48	Rafasya	perempuan	45 bulan	Onah	SLTP	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
49	M.Renand	laki laki	39 bulan	Lia	SD	buruh	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
50	Loka	perempuan	51 bulan	Saijah	SLTA	wiraswasta	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	
51	Uje	perempuan	43 bulan	Mursiah	SD	ibu rumah tangg	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	
52	Rafka	laki laki	24 bulan	Yayan	SLTP	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	
53	Miqaila Aisyah	perempuan	4 bulan	Dahlia	SLTA	wiraswasta	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	
54	M.Fatin	laki laki	44 bulan	Siti Rucy	SLTA	wiraswasta	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	
55	Andra Dewi	perempuan	47 bulan	Ulli	DIPLOMA	wiraswasta	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	
56	Azriel	laki laki	46 bulan	Yuliani	SLTA	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	
57	Miquella	perempuan	39 bulan	Ardah	DIPLOMA	PNS	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	
58	Aliqa Marissa	perempuan	6 bulan	Surami	DIPLOMA	PNS	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1		
59	Lutfya Mesya Assi	perempuan	43 bulan	Ida Hamid	SLTP	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1		
60	Elshanum Almasy	perempuan	35 bulan	Purnami	SLTA	ibu rumah tangg	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1		
61	Celine Al Masyur	perempuan	42 bulan	Uwin Mur	DIPLOMA	PNS	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
62	Alfarezel Akmar N	laki laki	53 bulan	Maemuna	SLTA	wiraswasta	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1		
63	Zayyan Adzikra Sulaki	laki laki	30 bulan	Sutrisni	SLTP	ibu rumah tangg	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		
64	Nurul Salsila	perempuan	11 bulan	Mimi	SLTA	ibu rumah tangg	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1		
65	Naufal anggi	laki laki	28 bulan	Suci Rahm	DIPLOMA	wiraswasta	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1		
66	Nizam Dodit	laki laki	32 bulan	Masrah	SLTA	ibu rumah tangg	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1		
67	Nasafar Khoir	laki laki	20 bulan	Siti Nurjati	SLTA	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1		
68	Okalina Nadya	perempuan	48 bulan	Sadiyah	SLTA	ibu rumah tangg	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1		
69	Olivia Shafa	perempuan	36 bulan	Sumantri	SLTA	ibu rumah tangg	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
70	Osella Novita	perempuan	49 bulan	Marion Kc	SLTP	ibu rumah tangg	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1		
71	Oriza Zakkir	perempuan	9 bulan	Wiwit	S1	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1		
72	Oman Putra	laki laki	19 bulan	Iskurniyan	SD	ibu rumah tangg	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1		
73	Safitri	perempuan	24 bulan	Suniah	SLTA	ibu rumah tangg	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
74	Padma Yama	laki laki	35 bulan	Partineni	S1	ibu rumah tangg	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1		
75	Qinara Zahra	perempuan	57 bulan	Casda	SLTA	ibu rumah tangg	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1		
76	Rafael Raziq	laki laki	8 bulan	Dini Nurdy	S1	wiraswasta	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1		
77	Rizki Pratama	laki laki	22 bulan	Ismatinin	SLTA	wiraswasta	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
78	Vannia Az Zahra Pu	perempuan	25 bulan	Rida Widy	SLTA	ibu rumah tangg	Sukadanaham	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1		
79	Rian Ananda	laki laki	5 bulan	Nurssiti	SLTA	ibu rumah tangg	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1		
80	Rehan Zakkir	laki laki	29 bulan	Sri Rahayu	DIPLOMA	ibu rumah tangg	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1		

81	Rendra Utomo	laki laki	13 bulan	Nurul	SD	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
82	Rafiq Adyama	laki laki	8 bulan	Salmah	DIPLOMA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1
83	Lea Ulfa	perempuan	26 bulan	Mariana	SLTA	ibu rumah tangga	Sukadanaham	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1
84	Rizki Alzidan	laki laki	56 bulan	Aminah	SLTA	wiraswasta	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
85	Rena anggilia	perempuan	32 bulan	Wini	DIPLOMA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
86	Rina Izatul	perempuan	38 bulan	Sopiyanti	S1	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1
87	Rahma Wahyuni	perempuan	5 bulan	Pitriah	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
88	Rasha Shalsabila	perempuan	39 bulan	Nurmayyar	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1
89	Reftika Shafwa	perempuan	24 bulan	Mardiana	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	
90	Venny Arsyila	perempuan	24 bulan	Maisaroh	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1
91	Sandrina Putri	perempuan	37 bulan	Sariana	DIPLOMA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	
92	Santang Alvindo	laki laki	33 bulan	Endah Wa	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1
93	Tamara Putri	perempuan	15 bulan	Supriyatni	S1	PNS	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
94	Zaki Almino	laki laki	38 bulan	Neng Ami	SLTP	buruh	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
95	Zeger Deandra	laki laki	47 bulan	Uci susan	SLTA	buruh	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
96	Ziumi Albarokah	perempuan	59 bulan	Marsini	SLTP	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	
97	Kalia Salsa	perempuan	20 bulan	Masuryati	SD	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1		
98	Khairunnissa	perempuan	49 bulan	Muntofial	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1		
99	Irvan Saputra	laki laki	55 bulan	Dewi	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1		
100	Iftina Yana	perempuan	13 bulan	Komalasai	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1		
101	Isti Yani	perempuan	50 bulan	Aprilius	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1		
102	Ima Syabira	perempuan	52 bulan	Netti	SLTP	wiraswasta	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
103	Inaya Azmi	perempuan	24 bulan	Lili	SLTA	wiraswasta	Sukajawa Baru	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	
104	Iqbal Arkana	laki laki	39 bulan	Indarwati	DIPLOMA	pegawai swasta	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1		
105	Maya Sari	perempuan	36 bulan	Ulfiana	S1	pegawai swasta	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
106	Jayanegara	laki laki	56 bulan	Anis Aliya	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
107	Kelvin Saputra	laki laki	50 bulan	Nur Wardi	S1	pegawai swasta	Gedong Air	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
108	Kalila Bunga Sari	perempuan	22 bulan	Endang Gi	S1	pegawai swasta	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1		
109	Karina Fatmawati	perempuan	25 bulan	Sri Prilma	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
110	Mahendra Arief	laki laki	51 bulan	Fanny	DIPLOMA	wiraswasta	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
111	Aqil Arkana	laki laki	26 bulan	Ainun Put	SLTP	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1		
112	Aulia Sari	perempuan	16 bulan	Annice	SLTP	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
113	Arkanza Putra	laki laki	14 bulan	Sumiati	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1		
114	Azzam Nadra	laki laki	51 bulan	Juwairiyah	SLTA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1		
115	Arya Putra	laki laki	27 bulan	Zaitun	SLTA	ibu rumah tangga	Sukajawa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	
116	Brellia Putri	perempuan	19 bulan	Mahririyah	SLTP	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	
117	Adhinatta	perempuan	55 bulan	Rusmani	DIPLOMA	ibu rumah tangga	Gedong Air	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	
118	Belva Cianta	laki laki	23 bulan	Salasiah	SLTA	ibu rumah tangga	Kelapa Tiga Permai	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1		

Lampiran 11 Dokumentasi Penelitian



Wawancara Kepada Responden



Observasi tempat pembuangan sampah yang dibakar



Observasi tempat penampungan sampah sementara (dalam karung)



Observasi Saluran pembuangan air limbah



Kondisi jamban umum



Observasi jamban umum



Wawancara kepada responden



Wawancara kepada responden



Sarana air bersih ember terbuka



Wawancara kepada responden



Observasi saluran pembuangan air limbah



Sarana jamban keluarga