

# LAMPIRAN



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING**



Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung  
Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : [direktorat@poltekkes-tjk.ac.id](mailto:direktorat@poltekkes-tjk.ac.id)

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
"ETHICAL EXEMPTION"

No.335/KEPK-TJK/III/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :

*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Nur Azizah, A.Md.Kes  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungpurung  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Hubungan Faktor Pengetahuan, Sikap, Tindakan Buang Air Besar Sembarangan (BABS) dan Kondisi Jamban dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024"**

*"The Relationship Between Knowledge, Attitudes, Open Defecation Factors and Latrine Conditions with Diarrhea Incidents in the Working Area of the Kedaton Community Health Center, Bandar Lampung City in 2024"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk 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) Risks, 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 19 Maret 2024 sampai dengan tanggal 19 Maret 2026.

*This declaration of ethics applies during the period March 19, 2024 until March 19, 2026.*



March 19, 2024  
Professor and Chairperson,

Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/2588/2024  
Lampiran : 1 eks  
Hal : Izin Penelitian

4 April 2024

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

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes 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.	Mulyawan NIM: 2013351033	Aplikasi Pengindraan Jarak Jauh (Geographic Information System/GIS) dalam Penentuan Daerah Rawan KLB Demam Berdarah Danguue (DBD) di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung	PKM.Rajabasa Indah
2.	Romayta NIM: 2013351012	Hubungan Sanitasi dan Personal Hygiene bagi Penderita Penyakit Scabies di Wilayah Kerja Puskesmas Gedong Air Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Gedong Air
3.	Nur Azizah NIM: 2313351082	Hubungan Faktor Pengetahuan, Sikap, Tindakan Buang Air Besar Sembarangan (BABS) dan Kondisi Jamban dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Kedaton
4.	Rindu Yuni Safitri NIM: 2313351007	Hubungan <i>Personal Hygiene</i> dan Sanitasi Tempat Penjaja Makanan dengan Angka Kuman pada Makanan Jajanan di PKOR Way Halim Kota Bandar Lampung	PKOR Way Halim

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian  
Kesehatan TanjungKarang,



**Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes**

Tembusan:

- 1.Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan
- 2.Ka.Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
- 3.Pengelola PKOR Way Halim

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



Nomor : PP.03.04/F.XLIII/2589/2024  
Lampiran : 1 eks  
Hal : Izin Penelitian

4 April 2024

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 Poltekkes Kemenkes 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.	Mulyawan NIM: 2013351033	Aplikasi Pengindraan Jarak Jauh (Geographic Information System/GIS) dalam Penentuan Daerah Rawan KLB Demam Berdarah Danguue (DBD) di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung	PKM.Rajabasa Indah
2.	Romayta NIM: 2013351012	Hubungan Sanitasi dan Personal Hygiene bagi Penderita Penyakit Scabies di Wilayah Kerja Puskesmas Gedong Air Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Gedong Air
3.	Nur Azizah NIM: 2313351082	Hubungan Faktor Pengetahuan, Sikap, Tindakan Buang Air Besar Sembarangan (BABS) dan Kondisi Jamban dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Kedaton
4.	Rindu Yuni Safitri NIM: 2313351007	Hubungan <i>Personal Hygiene</i> dan Sanitasi Tempat Penjaja Makanan dengan Angka Kuman pada Makanan Jajanan di PKOR Way Halim Kota Bandar Lampung	PKOR Way Halim

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian  
Kesehatan TanjungKarang,**Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes**

Tembusan:

- 1.Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan
- 2.Ka.Bid.Diklat
- 3.Ka.UPT-PKM .....

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





# PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG

## DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Dr. Susilo 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 :1871/070/05195/SKP/III.16/V/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 070/00536/IV.05/2024 Tanggal 2024-05-29 13:01:07, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

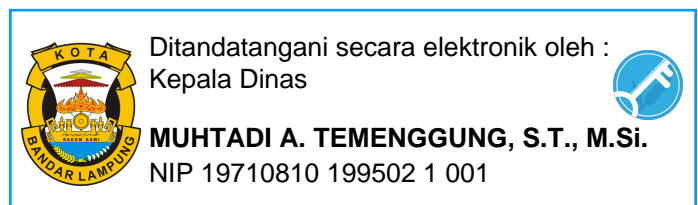
- Nama : NUR AZIZAH
- Alamat : JL. RAMBUTAN ARGOWISATA 2 NO.58 LK.1 KEL./DESA BERINGIN JAYA KEC. KEMILING KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV. LAMPUNG
- Judul Penelitian : HUBUNGAN FAKTOR PENGETAHUAN, SIKAP, TINDAKAN BUANG AIR BESAR SEMBARANGAN (BABS) DAN KONDISI JAMBAN DENGAN KEJADIAN DIARE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEDATON KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2024
- Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI HUBUNGAN FAKTOR PENGETAHUAN, SIKAP, TINDAKAN BUANG AIR BESAR SEMBARANGAN (BABS) DAN KONDISI JAMBAN DENGAN KEJADIAN DIARE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEDATON TAHUN 2024
- Lokasi Penelitian : PADA WILAYAH KERJA PUSKESMAS RAWAT INAP KEDATON
- Tanggal dan/atau lamanya : 1 (SATU) BULAN penelitian
- Bidang Penelitian : KESEHATAN LINGKUNGAN
- Status Penelitian : -
- Nama Penanggung Jawab : DEWI PURWANINGSIH, S. Si. T., M.Kes atau Koordinator
- Anggota Penelitian : NUR AZIZAH
- Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Kemasyarakatan : POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURBA

Dengan Ketentuan sebagai berikut :

- Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
- Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
- Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandar Lampung  
pada tanggal : 31 Mei 2024



Tembusan:  
1. BAKESBANGPOL Kota Bandar Lampung  
2. Bapeda Kota Bandar Lampung  
3. Pertiagal

Dokumen ini telah di tandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR - BSSN.





# PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG DINAS KESEHATAN

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

Bandar Lampung, 03 Juni 2024

Nomor : 070/ 004 /III.02/VI/06/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth;

Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang  
Di-  
Bandar Lampung

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.04/F.XLIII/2589/2024 tanggal 04 April 2024 Perihal Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa tingkat IV (empat) Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, atas nama :

NAMA/NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
Nur Azizah NIM. 2313351082	"Hubungan Faktor Pengetahuan, Sikap, Tindakan Buang Air Besar Sembarangan (BABS) dan Kondisi Jamban Dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024".	- PKM. Kedaton

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. Plt. Kepala Dinas Kesehatan  
Kota Bandar Lampung  
Sekretaris

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

Tembusan : disampaikan kepada Yth:

- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Sdr. Kepala Puskesmas Rawat Inap Kedaton
- Sdr. Dosen Pembimbing
- Sdr. Mahasiswa yang bersangkutan
- Peninggalan -----

## Lampiran 5 Instrumen Kuesioner Penelitian

### **INSTRUMEN KUESIONER PENELITIAN HUBUNGAN FAKTOR PENGETAHUAN, SIKAP, TINDAKAN BUANG AIR BESAR SEMBARANGAN (BABS) DAN KONDISI JAMBAAN DENGAN KEJADIAN DIARE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEDATON KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2024**

*Asalamu alaikum Wr. Wb.*

*Bpk/Ibu/Sdr...bila tidak keberatan, kami dari tim penelitian Poltekkes TanjungKarang Jurusan Kesehatan Lingkungan, ingin meminta waktunya sebentar mewawancarai Bpk/Ibu/Sdr. Seputaran tentang Hubungan Faktor Pengetahuan, Sikap, Tindakan Buang Air Besar Sembarangan (BABS) Dan Kondisi Jamban Dengan Kejadian Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024*

*Demikian... Terima kasih sebelumnya.... Wassamu'alaikum Wr. Wb*

#### **A. Identitas Responden**

1. Nama :
2. Alamat :

#### **B. Identitas Pewawancara**

1. Nama pewawancara :
2. Tanggal wawancara :

#### **C. Kejadian Diare**

(Beri tanda x (silang) pada pilihan jawaban dibawah ini)

1. Apakah ada anggota keluarga Bapak/Ibu yang pernah terkena diare pada enam bulanterakhir ?
  - a. Ya
  - b. Tidak
2. Jika ya, apakah anggota keluarga bapak/ibu mengalami BAB 3 kali dalam sehari ?
  - a. Ya
  - b. Tidak
3. Apakah tinja anggota keluarga Bapak/Ibu cair (lembek) dengan atau tanpa lendir dalam sehari ?
  - a. Ya
  - b. Tidak

#### **D. Pengetahuan**

(Beri tanda x (silang) pada pilihan jawaban dibawah ini)

1. Apakah yang dimaksud dengan diare ?
  - a. Muntah
  - b. Mencret

- c. Muntah dan mencret
  - d. Tidak tahu
2. Menurut anda berapa kali buang air besar dalam sehari hingga disebut sebagai penderita diare ?
- a. 1-3 kali
  - b. Lebih dari 3 kali dan tinjanya encer
  - c. Berapa kalipun asalkan tinjanya padat
  - d. Tidak tahu
3. Apa saja yang dapat menyebabkan diare ? (jawaban boleh lebih dari 1)
- a. Kuman penyakit
  - b. Tidak cuci tangan sebelum makan
  - c. Air yang kotor
  - d. Makanan yang kotor
  - e. Makanan yang mengandung kuman penyakit
  - f. Tidak tahu
  - g. Lain-lain
4. Menurut anda, diare dapat menular melalui apa ? (jawaban boleh lebih dari 1)
- a. Air
  - b. Udara
  - c. Makanan dan minuman
  - d. Susu sapi
  - e. Tidak tahu
  - f. Lain-lain
5. Bagaimana cara mencegah diare ? (jawaban boleh lebih 1)
- a. Selalu menjaga kebersihan makanan dan minuman
  - b. Mencuci tangan sebelum makan
  - c. Memasak air minum hingga mendidih
  - d. Tidak tahu
  - e. Lain-lain



### E. Sikap

Berilah tanda (√) sesuai dengan kondisi yang bapak/ibu rasakan dengan sebenarnya.

Keterangan :

SS: Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Soal	SS	S	TS	STS
1	Apakah anda setuju akan pemberiat oralit pada penderita diare ?				
2	Apakah anda setuju bahwa penderita diare harus segera dibawa ke dokter?				
3	Apakah anda setuju bahwa sebelum makan harus mencuci tangan dengan sabun?				
4	Apakah anda setuju diadakan penyuluhan tentang diare?				
5	Apakah anda setuju diadakan kerja bakti di lingkungan tempat tinggal?				
6	Apakah anda setuju buang air besar di tempat terbuka memberikan kenyamanan yang sama dengan buang air besar di jamban?				
7	Apakah anda setuju mendirikan jamban merupakan cara untuk memutus rantai penularan penyakit dari tinja?				
8	Apakah anda setuju kepemilikan jamban keluarga dapat membantu meningkatkan kesehatan keluarga?				
9	Apakah anda setuju memiliki jamban di keluarga adalah salah satu keharusan?				
10	Apakah anda setuju tidak memedulikan orang lain yang buang air besar sembarangan karena itu hak mereka?				
11	Apakah anda setuju selalu BAB di jamban karena lebih bersih dan lebih sehat?				
12	Apakah anda setuju membuat jamban sendiri adalah salah satu bentuk mencegah terjadinya penyakit?				

### **F. Tindakan CTPS**

Berilah tanda (√) sesuai dengan kondisi yang bapak/ibu rasakan dengan sebenarnya.

<b>No</b>	<b>Soal</b>	<b>Selalu</b>	<b>Kadang-Kadang</b>	<b>Tidak Pernah</b>
1	Apakah anda selalu mencuci tangan memakai sabun sebelum makan?			
2	Apakah anda selalu mencuci tangan memakai sabun setelah makan?			
3	Apakah anda selalu mencuci tangan memakai sabun setelah buang air besar?			
4	Apakah anda selalu mencuci tangan memakai sabun setelah beraktivitas dari luar?			
5	Apakah anda selalu mencuci tangan dengan cara 6 langkah?			

**G. Tindakan/Perilaku Air Minum Sudah Dimasak**

Berilah tanda (√) sesuai dengan kondisi yang bapak/ibu rasakan dengan sebenarnya.

No	Soal	Selalu	Kadang-Kadang	Tidak Pernah
1	Apakah anda selalu merebus air sebelum di konsumsi?			
2	Apakah anda selalu menyimpan peralatan pengolahan pangan dan minum dengan baik dan bersih?			
3	Apakah anda selalu menutup makanan dan minuman yang disajikan dengan baik dan benar?			
4	Apakah anda selalu mengisi ulang air minum?			
5	Apakah anda selalu mengambil air untuk minum di kran/air mentah?			

### H. Tindakan Buang Air Besar Sembarang

Berilah tanda (√) sesuai dengan kondisi yang bapak/ibu rasakan dengan sebenarnya.

No	Soal	Selalu	Kadang-Kadang	Tidak Pernah
1	Apakah anda selalu buang air besar di jamban?			
2	Apakah saat diluar rumah atau saat bekerja buang air besar ditempat terbuka?			
3	Apakah anda pernah membuang tinja sembarangan?			
4	Apakah anda ada pernah membuang tinja balita sembarangan?			
5	Apakah jamban anda pernah mampet?			

## I. Kondisi Jamban

### LEMBAR OBSERVASI KONDISI JAMBAN

1. Puskesmas : ..... Kecamatan : .....
2. Desa : .....
3. Jenis Sarana : Umum / Pribadi
4. Type Sarana : Leher Angsa + cubluk / Plengsengan / Cemplung
5. Tanggal : .....

No	Uraian	Ya	Tidak
1.	Apakah jamban keluarga yang ada <b>tidak</b> mencemari air permukaan maupun air tanah		
2.	Apakah jamban yang ada <b>tidak</b> menjadi sarang vektor		
3.	Apakah dalam bangunan jamban keluarga ada tersedia airbersih		
4.	Apakah jamban keluarga yang ada <b>tidak</b> menimbulkan bau		
5.	Apakah jamban keluarga yang ada mudah dibersihkan		
6.	Apakah jamban keluarga yang ada aman dipergunakan		

Keterangan :

Kualitas sehat apabila jawaban nomor 1,2,3 dan 4 adalah “Ya”

Hasil penilaian :

Keterangan : MS : Memenuhi syarat

TMS : Tidak memenuhi syarat

Lampiran 6. Hasil Data Penelitian

No	Nama	Umur	Jk
1	Rustami	59	2
2	Suradi Hafis	11	1
3	Istina	60	2
4	Restu	31	2
5	Haikal	17	1
6	Andre Kurnia	24	1
7	M Agus	49	1
8	Ernawati	54	2
9	Afgan Praditya	5	1
10	Watinah	41	2
11	Lisa	24	2
12	Rubiyati	46	2
13	M. Rizal	3	1
14	Azka	5	1
15	Sari Wulandari	21	2
16	Ali	63	1
17	Salma Anisa	2	2
18	Mugirahayu	24	2
19	Sakti	34	1
20	Latifah	9	2
21	Yusup	12	1
22	Agustinah	41	2
23	M. Zapran	5	1
24	Riana Safitri	32	2
25	Wiwik Setia Ningsih	51	2
26	Hanapi	32	1
27	M. Azmi	5	1
28	Adelia Lestari	24	2
29	Ismail	61	1
30	Nasya	6	2
31	M Azka	5	1
32	Dini	24	2
33	Heri	42	1
34	Julika	11	2
34	Rifaldo	12	1
36	Abdi Rahmandika	27	1
37	Riki Aditia	36	1
38	Aswati	56	2

No	Alamat	KD	Pengetahuan
1	Jl. Onta Sukamenanti	1	1
2	Jl. Badak Ujung	1	1
3	Jl. p Polim	1	2
4	Jl. Sutomo	2	1
5	Jl. Onta No 36	2	1
6	Jl. Harimau Gg. Harimau 5	1	1
7	Jl. Danau Toba	1	1
8	Jl. Cempaka Putih	2	1
9	Jl. Sultan Agung	1	1
10	Jl. Kimaja	1	1
11	Jl. Samratulangi	2	1
12	Jl. Samratulangi	1	1
13	Jl. Onta Gg. Babe No.36	1	1
14	Jl. Bedengan	2	1
15	Jl. Kimaja No.26	1	1
16	Jl. Sultan Agung	1	1
17	Jl. Samratulangi Gg. Sukarela	1	1
18	Jl. Samratulangi	2	1
19	Jl. Sejahtera	2	1
20	JL. Sultan Haji	1	1
21	Jl. Kimaja	2	1
22	Jl. Sutomo Gg Bukit	1	1
23	Jl. Samratulangi Gg.Bayur	2	1
24	Jl. Samratulangi	2	1
25	Jl. Teuku Umar	1	1
26	Jl. Dr. Sutomo	2	1
27	Jl. Samratulangi Gg. Suhada No.28	1	1
28	Jl. Sutomo Gg Bukit	2	1
29	Jl. Kimaja	2	2
30	Kedaton	1	1
31	Kedaton	2	1
32	Jl. Pahlawan	1	1
33	Jl. Danau Batu	2	1
34	Jl. Kampung No.23	2	1
34	Jl. Kelelawar	1	2
36	Jl Kelelawar No.16	2	1
37	Jl. Teuku Umar No.2	1	1
38	Jl. Landak No.46	2	1

No	Sikap	T.P.CTPS	T.P.MinumAirSdh Dimasak	T.P.BABS	KJ
1	1	1	1	2	1
2	1	2	2	1	1
3	2	1	2	1	1
4	2	1	1	1	1
5	1	2	2	2	1
6	2	2	2	1	1
7	2	1	1	1	2
8	1	1	1	1	1
9	1	2	2	2	1
10	2	1	1	1	1
11	2	2	2	2	1
12	2	1	1	1	2
13	1	2	1	1	1
14	2	2	2	1	2
15	1	2	1	2	1
16	2	1	1	1	1
17	1	1	1	1	1
18	2	2	2	1	1
19	2	2	2	2	1
20	1	2	1	2	1
21	2	2	2	1	1
22	1	2	1	2	1
23	1	2	2	2	1
24	1	2	2	1	1
25	1	2	2	2	1
26	2	2	1	1	2
27	1	2	2	2	1
28	2	1	1	1	1
29	1	2	2	2	1
30	1	1	1	1	1
31	1	1	1	1	1
32	2	2	2	1	1
33	1	2	2	2	1
34	1	2	2	1	1
34	2	2	2	2	2
36	1	1	1	1	1
37	1	2	2	2	1
38	1	1	1	1	1



No	Nama	Umur	Jk
39	Sri Rahayu	53	2
40	Maya Sari	12	2
41	Dwi Hartini	32	2
42	Yoga Berlian Akbar	18	1
43	Oktafian	7	1
44	Citra s.	14	2
45	Isad Ikbar	12	1
46	Saskia	5	2
47	M. Abid	8	1
48	Mardiansyah	8	1
49	Sukarmini	54	2
50	Rizki Putra	11	1
51	Fitri Handayani	24	2
52	Kadafi Aulia	16	1
53	Perdi Hasan	32	1
54	Tiara Coni	25	2
55	Reni Safitri	33	2
56	Fitri Indriyani	22	2
57	Bambang	56	1
58	Rafasya Pramas	6	1
59	Agung Ramadhan	21	1
60	Padli R	22	1
61	Desi H	31	2
62	Dewi Sumarni	44	2
63	Rohana	52	2
64	Aji Pangestu	6	1
65	Panggah	13	1
66	Arif Rafiq	7	1
67	Fanny	28	2
68	Juwita	60	2
69	Iyus Yusuf	32	1
70	Surtini	46	2
71	Rajab Kurniawan	43	1
72	Syafira Syanum	2	2
73	Eka Rosanti	4	2
74	Arsyaka Marenza	2	1
75	M. Malik Al-Kahfi	4	1
76	Mikail Arsyo Aryah	3	1

No	Alamat	KD	Pengetahuan
39	Jl. Kiwi No.39	1	1
40	Jl. Sejahtera	2	1
41	Jl. Satria 2 No 23	2	1
42	Jl. Teuku Umat No.65	1	1
43	Jl. Harimau Gg. Wali	2	2
44	Gg. Harimau Rt 07	1	1
45	Jl. Kimaja	1	1
46	Jl. Kimaja Gg III	2	1
47	Jl. Onta	1	1
48	Jl. Harimau No.6	2	1
49	Gg. Harimau 5	1	1
50	Jl. Pahlawan Gg. Sakti	1	2
51	Jl. Danau Mentana	2	1
52	Jl. Danau Toba No.28	2	1
53	Jl. D Batur No.33	1	1
54	Jl. Harimau s Lk 2	1	1
55	Jl. Harimau Gg. Harimau Lk 2	1	1
56	Jl. Harimau Gg. Harimau Lk 2	2	1
57	Jl. Samratulangi, Gg. Seri	2	1
58	Jl. Samratulangi No.31	2	1
59	Jl. Samratulangi	2	1
60	Jl. Samratulangi	1	1
61	Jl. Samratulangi	1	1
62	Jl. Rusa	1	1
63	Jl. Onta Gg. Taruna No.49	2	2
64	Jl. Satria Gg. Swadaya	2	1
65	Jl. Kiwi No.38	1	1
66	Jl. Kelelawar	1	1
67	Jl. Teuku Umar Kedaton	2	1
68	Jl. Dr. Sutomo	2	2
69	Jl. Dr. Sutomo	1	1
70	Jl. Ruda Gg. Kapling	1	1
71	Jl. Dr. Sutomo	2	1
72	Jl. Kimaja Gg III	1	1
73	Jl. Kimaja Gg III	1	1
74	Jl. Dr. Sutomo	2	1
75	Jl. Dr. Sutomo	2	1
76	Jl. Onta Gg. Muslimin	2	1

No	Sikap	T.P.CTPS	T.P.MinumAirSdh Dimasak	T.P.BABS	KJ
39	2	2	2	2	1
40	2	1	1	1	1
41	1	2	2	2	1
42	1	1	1	1	1
43	2	2	2	2	2
44	1	1	1	1	1
45	2	2	2	2	2
46	1	1	1	1	1
47	2	2	2	1	1
48	1	2	1	1	1
49	2	2	2	2	2
50	1	2	2	2	1
51	1	1	1	1	1
52	1	2	2	2	1
53	2	2	1	1	2
54	1	2	2	1	1
55	2	1	2	1	1
56	2	2	2	2	1
57	2	2	2	2	1
58	1	1	1	1	1
59	1	2	2	2	1
60	1	1	1	1	1
61	1	2	2	2	1
62	2	2	2	1	1
63	2	2	1	1	2
64	1	2	2	2	1
65	2	2	2	1	1
66	1	1	1	1	1
67	1	2	2	1	1
68	2	2	1	1	2
69	1	2	1	2	1
70	2	2	2	1	1
71	1	1	1	1	1
72	1	2	2	2	1
73	1	2	1	1	1
74	1	2	1	1	1
75	1	2	2	2	1
76	1	2	1	2	1

No	Nama	Umur	Jk
77	Yensca	17	2
78	Naisya Zahra	18	2
79	Meditansyah	34	1
80	Shirea F	15	2
81	Faiza	2	2
82	Khirul Azman	5	1
83	M. Satya	6	1
84	Rita	37	2
85	Zakila	11	2
86	Albakir Haris	5	1
87	Ari Wibowo	43	1
88	Rifnida	39	2
89	Sarbini	37	2
90	Asmi Ananata	49	2
91	Dodi	59	1
92	M. Saka	7	1
93	suro	47	1
94	Yuda Pramata	27	1
95	Selvi Juliana	27	2
96	Sarni	58	2
97	Saguningsih	38	2
98	Vicy Anaya	4	2
99	Irfan H	15	1
100	Denis Airlangga	3	1
101	Tirtan Erlangga	2	1
102	Nizam	4	1
103	Jihan Amanda	18	2
104	Anisantri	19	2
105	Endang Wiranto	50	1
106	Sira	6	2
107	M. Rapanzan	53	1
108	Salsabila	2	2
109	Sobari	55	1
110	Luthfi Dwi	8	2
111	Nazwa Aulia	5	2
112	Suyatno	55	1
113	Elly M	43	2
114	Fadil Habibie	14	1

No	Alamat	KD	Pengetahuan
77	Jl. Kelelawar	1	1
78	Jl. Danau Mentana	2	1
79	Jl. Danau Tauti No.33	1	1
80	Jl. Danau Tauti No.16	2	1
81	Jl. Onta No.92	1	1
82	Jl. Harimau 2	1	1
83	Jl. Harimau Gg. Harimau Lk 2	2	1
84	Gg. Harimau	2	1
85	Jl. Dr. Sutomo Mawar	1	1
86	Jl. Dr. Sutomo No.28	2	1
87	Jl. Samratulangi	2	1
88	Jl. Sutomo	1	1
89	Jl. Kelinci	1	1
90	JL. Sultan Haji	2	1
91	Jl. Kimaja	1	2
92	Jl. Urip	2	1
93	Jl. Raden Saleh	1	1
94	Jl. Badak	1	1
95	Jl. Badak	2	1
96	Jl. Rusa	2	2
97	Jl. Onta	1	1
98	Jl. Samratulangi	2	1
99	Jl. Samratulangi	1	1
100	Jl. Samratulangi Gg. Seri	2	1
101	Jl. Samratulangi Gg. Bukit	1	1
102	Jl. Onta No.110	2	1
103	Jl. Onta Gg. Muslimin No.36	1	1
104	Jl. Landak	2	1
105	Jl. Pahlawan Gg. Sakti	2	1
106	Jl. Teratai Gg. Mawar	1	1
107	Jl. Pejajaran	1	1
108	Jl. Teratai No.14	2	1
109	Gg. Harimau	2	1
110	Jl. Harimau Lk 2	1	1
111	Jl. Mangga No.3	2	1
112	Gg. Harimau No.5	1	2
113	Jl. Samratulangi	2	1
114	Jl. Samratulangi	2	1

No	Sikap	T.P.CTPS	T.P.MinumAirSdh Dimasak	T.P.BABS	KJ
77	1	2	2	2	1
78	2	2	2	1	1
79	2	1	1	1	1
80	1	2	2	2	1
81	1	2	2	1	1
82	1	2	1	1	1
83	1	2	1	1	1
84	1	2	2	1	1
85	2	2	2	2	2
86	1	2	1	2	1
87	2	2	2	1	1
88	1	2	2	2	1
89	1	1	1	1	1
90	2	2	2	2	2
91	1	1	1	1	1
92	1	2	2	2	1
93	1	2	2	1	1
94	1	1	1	1	1
95	1	2	2	2	1
96	2	2	2	1	2
97	1	2	2	1	1
98	2	2	2	2	2
99	1	1	1	1	1
100	1	2	2	2	1
101	1	1	1	1	1
102	1	2	2	2	1
103	1	1	1	1	1
104	1	2	2	1	1
105	1	2	2	1	1
106	2	2	2	2	1
107	2	1	1	1	1
108	2	1	2	1	2
109	1	2	2	2	1
110	1	1	1	1	1
111	2	2	2	2	1
112	1	1	1	1	1
113	1	2	2	2	1
114	1	1	1	1	1

No	Nama	Umur	Jk
115	Dyah Ayu	22	2
116	Aldino	18	1
117	Devandra	6	1
118	Puji Rahmawati	31	2
119	Yasmin	3	2
120	Feni Melinda	28	2
121	Nilwan	59	1
122	Dirgari	9	1
123	Dita Prameswari	33	2
124	Dodi Risman	40	1
125	Naira Ayu	8	2
126	Budi Suprayitno	55	1
127	Rokibun	58	1
128	Aldi Aditya	11	2
129	Lilis Fitriana	48	1
130	Laura Zahra	2	2
131	Dhea Arista	25	2
132	Asiah	61	2
133	Sumiyati	45	2
134	Nakwa Kania	10	2
135	Fatih Rayan Ghifari	7	1
136	Haryadi Arya	31	1
137	Julya Dewi	18	2
138	Aditia Purnama	11	1
139	Rinda	23	2
140	Ade Sri	39	2
141	Dede Suhendra	35	1
142	Ridho	26	1

No	Alamat	KD	Pengetahuan
115	J. Rusa	1	1
116	J. Rusa	2	1
117	Jl. Beruang	1	1
118	Jl. Dr. Sutomo	2	1
119	Jl. Dr. Sutomo No.24	2	1
120	Jl. Dr. Sutomo	1	1
121	Jl. Satria 2 No.10	2	1
122	Jl.Tauti	1	1
123	Jl.Tauti Gg. Keramat,	2	1
124	Jl. Danau Toba No.28	2	1
125	Jl. Danau Towuti No.15	2	1
126	Jl. Onta	1	1
127	Jl. Onta No.3	1	1
128	Jl. Onta Gg. Pustu	2	1
129	Jl. Onta	2	2
130	Jl. Samratulangi No.91	2	1
131	Jl. Samratulangi	1	1
132	Jl. Dr. Sutomo	1	1
133	Jl. Dr. Sutomo	1	1
134	Gg. Sawit	1	1
135	Jl. Harimau Gg. Harimau 5	2	1
136	Jl. Harimau	2	1
137	Jl. Harimau	1	1
138	Jl. Tupai No.37	2	1
139	Jl. Tupai Gg. Manggis	1	1
140	Jl. Kangguru	2	2
141	Jl. Teuju Umar	1	1
142	Jl. Tunggal Ametung	1	1



No	Sikap	T.P.CTPS	T.P.MinumAirSdh Dimasak	T.P.BABS	KJ
115	1	1	1	1	1
116	1	2	2	1	1
117	1	1	1	1	1
118	1	1	1	1	1
119	1	2	2	2	1
120	1	1	1	1	1
121	2	2	2	1	1
122	1	1	1	1	1
123	2	2	2	2	1
124	2	1	2	1	1
125	1	2	2	1	1
126	1	2	2	1	1
127	1	1	1	1	1
128	2	2	2	2	1
129	1	1	1	1	1
130	1	2	2	1	1
131	1	1	1	1	1
132	1	2	2	2	1
133	1	1	1	1	1
134	1	2	1	2	1
135	2	1	1	1	1
136	2	2	2	2	1
137	1	1	1	1	1
138	2	2	2	1	1
139	1	1	1	1	1
140	1	2	2	2	1
141	1	1	1	1	1
142	1	1	1	1	1

## Lampiran 7 Hasil Spss

```
FREQUENCIES VARIABLES=Pengetahuan Sikap T.P.CTPS T.P.MinumAirSdhDimasak
T.P.BABS KJ
  /PERCENTILES=100.0
  /ORDER=ANALYSIS.
```

### Frequencies

		Notes
Output Created		13-JUN-2024 16:35:59
Comments		
Input	Data	C:\Users\USER\Documents\ D4 Ahli Jenjang KESLING\SKRIPSI\SEMPR O+SEMHAS\SEMHAS\REVI SI SEMHAS\DATA MENTAH SPSS SKRIPSI REVISI 1.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	142
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=Pengetahuan Sikap T.P.CTPS T.P.MinumAirSdhDimasak T.P.BABS KJ /PERCENTILES=100.0 /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,02

### Statistics

		Pengetahuan	Sikap	Tindakan/Perilaku CTPS	Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak	Tindakan/Perilaku BABS
N	Valid	142	142	142	142	142
	Missing	0	0	0	0	0
Percentiles	100	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00

### Statistics

		Kondisi Jamban	
N	Valid	142	
	Missing	0	
Percentiles	100	2.00	

## Frequency Table

### Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	130	91.5	91.5	91.5
	Kurang	12	8.5	8.5	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

### Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	93	65.5	65.5	65.5
	Kurang	49	34.5	34.5	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

### Tindakan/Perilaku CTPS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	51	35.9	35.9	35.9
	Kurang	91	64.1	64.1	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

### Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	64	45.1	45.1	45.1
	Kurang	78	54.9	54.9	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

### Tindakan/Perilaku BABS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Praktik BAB Menggunakan Jamban	89	62.7	62.7	62.7
	Praktik BAB Tidak Menggunakan Jamban	53	37.3	37.3	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

### Kondisi Jamban

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Memenuhi Syarat	126	88.7	88.7	88.7
	Tidak Memenuhi Syarat	16	11.3	11.3	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

CROSSTABS

/TABLES=Pengetahuan BY KD

/FORMAT=AVALUE TABLES

/STATISTICS=CHISQ RISK

/CELLS=COUNT EXPECTED ROW

/COUNT ROUND CELL.

## Crosstabs

		Notes
Output Created		13-JUN-2024 16:36:39
Comments		
Input	Data	C:\Users\USER\Documents\ D4 Ahli Jenjang KESLING\SKRIPSI\SEMPR O+SEMHAS\SEMHAS\REVI SI SEMHAS\DATA MENTAH SPSS SKRIPSI REVISI 1.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	142
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=Pengetahuan BY KD /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ RISK /CELLS=COUNT EXPECTED ROW /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,11
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Kejadian Diare	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%

### Pengetahuan \* Kejadian Diare Crosstabulation

			Kejadian Diare		Total
			Tidak Diare	Diare	
Pengetahuan	Baik	Count	66	64	130
		Expected Count	65.0	65.0	130.0
		% within Pengetahuan	50.8%	49.2%	100.0%
	Kurang	Count	7	5	12
		Expected Count	6.0	6.0	12.0
		% within Pengetahuan	58.3%	41.7%	100.0%
Total		Count	71	71	142
		Expected Count	71.0	71.0	142.0
		% within Pengetahuan	50.0%	50.0%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.364 <sup>a</sup>	1	.546		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.091	1	.763		
Likelihood Ratio	.366	1	.545		
Fisher's Exact Test				.764	.382
Linear-by-Linear Association	.362	1	.548		
N of Valid Cases	142				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,00.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pengetahuan (Baik / Kurang)	1.444	.436	4.784
For cohort Kejadian Diare = Tidak Diare	1.218	.611	2.431
For cohort Kejadian Diare = Diare	.844	.507	1.404
N of Valid Cases	142		

#### CROSSTABS

```

/TABLES=Sikap BY KD
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ RISK
/CELLS=COUNT EXPECTED ROW
/COUNT ROUND CELL.

```

### Crosstabs

#### Notes

Output Created		13-JUN-2024 16:37:08
Comments		
Input	Data	C:\Users\USER\Documents\ D4 Ahli Jenjang KESLING\SKRIPSI\SEMPR O+SEMHAS\SEMHAS\REVI SI SEMHAS\DATA MENTAH SPSS SKRIPSI REVISI 1.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	142
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.

Syntax	CROSSTABS /TABLES=Sikap BY KD /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ RISK /CELLS=COUNT EXPECTED ROW /COUNT ROUND CELL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,08
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Sikap * Kejadian Diare	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%

### Sikap \* Kejadian Diare Crosstabulation

		Kejadian Diare		Total	
		Tidak Diare	Diare		
Sikap	Baik	Count	50	43	93
		Expected Count	46.5	46.5	93.0
		% within Sikap	53.8%	46.2%	100.0%
	Kurang	Count	28	21	49
		Expected Count	24.5	24.5	49.0
		% within Sikap	57.1%	42.9%	100.0%
Total		Count	71	71	142
		Expected Count	71.0	71.0	142.0
		% within Sikap	50.0%	50.0%	100.0%



### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.527 <sup>a</sup>	1	.217		
Continuity Correction <sup>b</sup>	1.122	1	.290		
Likelihood Ratio	1.531	1	.216		
Fisher's Exact Test				.290	.145
Linear-by-Linear Association	1.516	1	.218		
N of Valid Cases	142				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 24,50.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Sikap (Baik / Kurang)	1.550	.772	3.114
For cohort Kejadian Diare = Tidak Diare	1.254	.863	1.824
For cohort Kejadian Diare = Diare	.809	.584	1.122
N of Valid Cases	142		

CROSSTABS

```

/TABLES=T.P.CTPS BY KD
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ RISK
/CELLS=COUNT EXPECTED ROW
/COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs

		Notes
Output Created		13-JUN-2024 16:38:49
Comments		
Input	Data	C:\Users\USER\Documents\ D4 Ahli Jenjang KESLING\SKRIPSI\SEMPR O+SEMHAS\SEMHAS\REVI SI SEMHAS\DATA MENTAH SPSS SKRIPSI REVISI 1.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	142
	Missing Value Handling	Definition of Missing
Cases Used		Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax	CROSSTABS /TABLES=T.P.CTPS BY KD /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ RISK /CELLS=COUNT EXPECTED ROW /COUNT ROUND CELL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,02
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tindakan/Perilaku CTPS * Kejadian Diare	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%

### Tindakan/Perilaku CTPS \* Kejadian Diare Crosstabulation

				Kejadian Diare		Total
				Tidak Diare	Diare	
Tindakan/Perilaku CTPS	Baik	Count	17	34	51	
		Expected Count	25.5	25.5	51.0	
		% within Tindakan/Perilaku CTPS	33.3%	66.7%	100.0%	
	Kurang	Count	37	54	91	
		Expected Count	45.5	45.5	91.0	
		% within Tindakan/Perilaku CTPS	40.7%	59.3%	100.0%	
Total	Count	71	71	142		
	Expected Count	71.0	71.0	142.0		
	% within Tindakan/Perilaku CTPS	50.0%	50.0%	100.0%		

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.842 <sup>a</sup>	1	.003		
Continuity Correction <sup>b</sup>	7.833	1	.005		
Likelihood Ratio	8.971	1	.003		
Fisher's Exact Test				.005	.002
Linear-by-Linear Association	8.780	1	.003		
N of Valid Cases	142				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 25,50.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Tindakan/Perilaku CTPS (Baik / Kurang)	2.919	1.425	5.978
For cohort Kejadian Diare = Tidak Diare	1.640	1.197	2.247
For cohort Kejadian Diare = Diare	.562	.368	.858
N of Valid Cases	142		

#### CROSSTABS

```

/TABLES=T.P.MinumAirSdhDimasak BY KD
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ RISK
/CELLS=COUNT EXPECTED ROW
/COUNT ROUND CELL.

```

### Crosstabs

#### Notes

Output Created	13-JUN-2024 16:39:15	
Comments		
Input	Data	C:\Users\USER\Documents\ D4 Ahli Jenjang KESLING\SKRIPSI\SEMPRO+SEMHAS\SEMHAS\REVISI SEMHAS\DATA MENTAH SPSS SKRIPSI REVISI 1.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	142
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.

Syntax	CROSSTABS	
	/TABLES=T.P.MinumAirSdh	
	Dimasak BY KD	
	/FORMAT=AVALUE	
	TABLES	
	/STATISTICS=CHISQ	
	RISK	
	/CELLS=COUNT	
	EXPECTED ROW	
	/COUNT ROUND CELL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,16
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak * Kejadian Diare	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%

### Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak \* Kejadian Diare Crosstabulation

Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak	Kejadian Diare		Kejadian Diare		Total
			Tidak Diare	Diare	
Baik	Count		41	23	64
		Expected Count	32.0	32.0	64.0
		% within Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak	35.9%	64.1%	100.0%
Kurang	Count		30	48	78
		Expected Count	39.0	39.0	78.0
		% within Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak	38.5%	61.5%	100.0%
Total	Count		71	71	142
		Expected Count	71.0	71.0	142.0
		% within Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak	50.0%	50.0%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.216 <sup>a</sup>	1	.002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	8.221	1	.004		
Likelihood Ratio	9.323	1	.002		
Fisher's Exact Test				.004	.002
Linear-by-Linear Association	9.151	1	.002		
N of Valid Cases	142				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 33,50.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Tindakan/Perilaku Minum Air Sudah Dimasak (Baik / Kurang)	2.852	1.438	5.656
For cohort Kejadian Diare = Tidak Diare	1.666	1.191	2.329
For cohort Kejadian Diare = Diare	.584	.403	.846
N of Valid Cases	142		

CROSSTABS

```

/TABLES=T.P.BABS BY KD
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ RISK
/CELLS=COUNT EXPECTED ROW
/COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs

### Notes

Output Created		13-JUN-2024 16:39:39
Comments		
Input	Data	C:\Users\USER\Documents\ D4 Ahli Jenjang KESLING\SKRIPSI\SEMPR O+SEMHAS\SEMHAS\REVI SI SEMHAS\DATA MENTAH SPSS SKRIPSI REVISI 1.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	142
	Missing Value Handling	Definition of Missing
Cases Used		Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax	CROSSTABS /TABLES=T.P.BABS BY KD /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ RISK /CELLS=COUNT EXPECTED ROW /COUNT ROUND CELL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,13
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tindakan/Perilaku BABS * Kejadian Diare	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%

### Tindakan/Perilaku BABS \* Kejadian Diare Crosstabulation

			Kejadian Diare Tidak Diare	
Tindakan/Perilaku BABS	Praktik BAB Menggunakan Jamban	Count	49	
		Expected Count	44.5	
		% within Tindakan/Perilaku BABS	55.1%	
	Praktik BAB Tidak Menggunakan Jamban	Count	22	
		Expected Count	26.5	
		% within Tindakan/Perilaku BABS	41.5%	
	Total	Count	71	
		Expected Count	71.0	
		% within Tindakan/Perilaku BABS	50.0%	

### Tindakan/Perilaku BABS \* Kejadian Diare Crosstabulation

			Kejadian Diare Diare	
Tindakan/Perilaku BABS	Praktik BAB Menggunakan Jamban	Count	40	
		Expected Count	44.5	
		% within Tindakan/Perilaku BABS	44.9%	
	Praktik BAB Tidak Menggunakan Jamban	Count	31	
		Expected Count	26.5	
		% within Tindakan/Perilaku BABS	58.5%	
	Total	Count	71	
		Expected Count	71.0	



	% within Tindakan/Perilaku BABS	50.0%
--	---------------------------------	-------

### Tindakan/Perilaku BABS \* Kejadian Diare Crosstabulation

			Total
Tindakan/Perilaku BABS	Praktik BAB Menggunakan Jamban	Count	89
		Expected Count	89.0
		% within Tindakan/Perilaku BABS	100.0%
	Praktik BAB Tidak Menggunakan Jamban	Count	53
		Expected Count	53.0
		% within Tindakan/Perilaku BABS	100.0%
Total	Count	142	
	Expected Count	142.0	
	% within Tindakan/Perilaku BABS	100.0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.438 <sup>a</sup>	1	.118		
Continuity Correction <sup>b</sup>	1.927	1	.165		
Likelihood Ratio	2.447	1	.118		
Fisher's Exact Test				.165	.082
Linear-by-Linear Association	2.421	1	.120		
N of Valid Cases	142				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 26,50.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Tindakan/Perilaku BABS (Praktik BAB Menggunakan Jamban / Praktik BAB Tidak Menggunakan Jamban)	1.726	.868	3.434
For cohort Kejadian Diare = Tidak Diare	1.326	.916	1.921
For cohort Kejadian Diare = Diare	.768	.556	1.061
N of Valid Cases	142		

#### CROSSTABS

```

/TABLES=KJ BY KD
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ RISK
/CELLS=COUNT EXPECTED ROW
/COUNT ROUND CELL.

```

### Crosstabs

#### Notes

Output Created		13-JUN-2024 16:40:02
Comments		
Input	Data	C:\Users\USER\Documents\ D4 Ahli Jenjang KESLING\SKRIPSI\SEMPR O+SEMHAS\SEMHAS\REVI SI SEMHAS\DATA MENTAH SPSS SKRIPSI REVISI 1.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	142
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.

Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax	CROSSTABS /TABLES=KJ BY KD /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ RISK /CELLS=COUNT EXPECTED ROW /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time 00:00:00,00 Elapsed Time 00:00:00,06 Dimensions Requested 2 Cells Available 524245

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kondisi Jamban * Kejadian Diare	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%

### Kondisi Jamban \* Kejadian Diare Crosstabulation

			Kejadian Diare	
			Tidak Diare	Diare
Kondisi Jamban	Memenuhi Syarat	Count	64	62
		Expected Count	63.0	63.0
		% within Kondisi Jamban	50.8%	49.2%
Kondisi Jamban	Tidak Memenuhi Syarat	Count	7	9
		Expected Count	8.0	8.0
		% within Kondisi Jamban	43.8%	56.3%
Total		Count	71	71
		Expected Count	71.0	71.0
		% within Kondisi Jamban	50.0%	50.0%

### Kondisi Jamban \* Kejadian Diare Crosstabulation

			Total
Kondisi Jamban	Memenuhi Syarat	Count	126
		Expected Count	126.0
		% within Kondisi Jamban	100.0%
	Tidak Memenuhi Syarat	Count	16
		Expected Count	16.0
		% within Kondisi Jamban	100.0%
Total	Count	142	
	Expected Count	142.0	
	% within Kondisi Jamban	100.0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.282 <sup>a</sup>	1	.596		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.070	1	.791		
Likelihood Ratio	.282	1	.595		
Fisher's Exact Test				.792	.396
Linear-by-Linear Association	.280	1	.597		
N of Valid Cases	142				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,00.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kondisi Jamban (Memenuhi Syarat / Tidak Memenuhi Syarat)	1.327	.466	3.784
For cohort Kejadian Diare = Tidak Diare	1.161	.649	2.077
For cohort Kejadian Diare = Diare	.875	.548	1.396
N of Valid Cases	142		



Lampiran 8 Dokumentasi Penelitian

Wawancara Tentang Pengetahuan, Sikap, Tindakan



## Kondisi Jamban

