

LAMPIRAN

Lampiran 1



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
Alamat : Jalan Sanitasi No 1 Sidekarya, Denpasar
Telp : (0361) 210447, Faksimile : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



Nomor : PP.08.02/033/0351/2022

01 Maret 2022

Hal : Mohon ijin Penelitian an. Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Provinsi Bali
di Denpasar

Dalam rangka menyusun Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun 2022, kami mohon ijin untuk melakukan penelitian, mahasiswa kami atas nama :

Nama	:	Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni
NIM	:	P07133218003
Judul Penelitian	:	Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Kepala Keluarga Dengan Kepemilikan Jamban Sehat (Studi Dilakukan di Desa Seraya Tengah Kecamatan Karangasem Tahun 2022)
No HP	:	083119389261
Email	:	milaharmon02@gmail.com
Tempat Penelitian	:	Desa Seraya Tengah, Kecamatan Karangasem
Waktu Penelitian	:	Bulan Maret s/d April 2022

Demikian permohonan ini kami sampaikan atas kebijakan dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

a.n. Direktur Politeknik Kesehatan
Kemenkes Denpasar
Ketua Jurusan Kesehatan
Lingkungan Politeknik
Kesehatan Kemenkes Denpasar.



I Wayan Sali, SKM, M.Si

Tembusan :

1. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar (sebagai laporan)
2. Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Karangasem

Lampiran 3



PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Gedung Unit 11 Cakir Centre Lantai 1, Jalan Kapten Jaya Tita, Amlapura Telp/Fax: (0383) 27084
info@danamta.karangasemkab.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NOMOR : 2WDPMPTSP/2022

DASAR	: 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian; 2. Peraturan Bupati Karangasem Nomor 33 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Nonperizinan sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Peraturan Bupati Nomor 7 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Bupati Nomor 33 Tahun 2019 tentang penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Non Perizinan;
MENIMBANG	: Surat Permohonan Rekomendasi Penelitian Nomor -, tanggal 10 Maret 2022 atas nama Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni, yang didaftarkan di Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Karangasem pada tanggal 11 Maret 2022;
NAMA	: Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni
ALAMAT	: Banjar Dinas Tegging, Desa Seraya, Kecamatan Karangasem, Kabupaten Karangasem
JABATAN	: Mahasiswa
NOMOR TELEPON	: 083119389261
JUDUL PENELITIAN	: HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP KEPALA KELUARGA DENGAN KEPEMILIKAN JAMBAAN SEHAT
BIDANG PENELITIAN	: Kesehatan
LOKASI PENELITIAN	: Desa Seraya Tengah, Kecamatan Karangasem
WAKTU PENELITIAN	: 11 Maret 2022 - 11 April 2022
STATUS PENELITIAN	: Baru
ANGGOTA TIM	: -
PENELITIAN	

Ditandatangani di : Amlapura
Pada tanggal : 11 Maret 2022
a.n. BUPATI KARANGASEM
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu,



I Ketut Merdiana, SSTP, MAP
Pembina Tingkat I
NIP. 19770510 199601 1 001

Tembusan ditandatangani Kepala Yit :

1. Bupati Karangasem dan Wakil Bupati Karangasem
2. Sekretaris Daerah Kabupaten Karangasem
3. Kepala Koriologi Lintas Kab. Karangasem
4. Camat Karangasem
5. Kepala Desa Seraya
6. Penawar

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik
Menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSN

Lampiran 4



**PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM
KECAMATAN KARANGASEM
PERBEKELAN SERAYA**

SURAT IJIN PENELITIAN

Nomor : 132 Sry/ 2022

Menindak lanjuti surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar, Nomor: PP.08.02/033/0531/2022
Perihal : Mohon Ijin Penelitian. Maka saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : I Wayan Suardana
Jabatan : Plt. Perbekel Desa Seraya

Alamat : Banjar Dinas Dlodsema, Desa Seraya, Kecamatan
Karangasem Kabupaten Karangasem

Memberikan ijin untuk mengadakan penelitian yang berjudul : "Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Kepala Keluarga Dengan kepemilikan Jamban Sehat (studi dilakukan di Desa Seraya Kecamatan Karangasem, Kabupaten Karangasem tahun 2022)"

Demikian surat ini dibuat dengan sebenarnya dan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.



Lampran 5



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0234 /2022

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

Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Kepala Keluarga Dengan Kepemilikan Jamban Sehat (Studi dilakukan di Desa Seraya Tengah Kecamatan Karangasem Tahun 2022)

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

Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni

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

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

Denpasar, 26 April 2022



Ketua,

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

Lampiran 6

KUESIONER PENELITIAN HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP KEPALA KELUARGA DENGAN KEPEMILIKAN JAMBAN SEHAT

Studi Dilakukan di Desa Seraya Tengah
Kecamatan Karangasem Tahun 2022

Petunjuk pengisian kuisisioner !

Sebelum saudara menjawab pertanyaan yang saya ajukan, terlebih dahulu isilah identitas saudara.

A. KETERANGAN WAWANCARA

1. Nomor Responden :
2. Tanggal Responden :
3. Status Kepemilikan Jamban :
 - a. Memiliki jamban sehat
 - b. Tidak memiliki jamban sehat

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :
2. Umur Responden :
3. Jenis Kelamin :
- 4.

C. PENDIDIKAN TERAKHIR

1. Tidak tamat SD
2. Tamat SD
3. Tamat SMP
4. Tamat SMA
5. Diploma/Perguruan Tinggi

D. PEKERJAAN

1. Pegawai Negeri / ABRI
2. Pedagang/ Wiraswasta
3. Petani
4. Buruh
5. Pensiunan
6. Lain-lain, sebutkan:.....

E. TINGKAT PENDAPATAN KEPALA KELUARGA

1. <Rp 2.555.470,-/bulan
2. >Rp 2.555.470,-/bulan

F. PENGETAHUAN

Petunjuk :

Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang ada pada masing-masing item pertanyaan dengan pilihan yang menurut anda benar.

1. Menurut Bapak/ Ibu, apa yang dimaksud dengan BAB sembarangan?
 - a. Tidak tahu
 - b. Buang air besar dimana saja
 - c. Buang air besar tidak pada tempat yang tepat seperti jamban atau WC.
2. Menurut Bapak/Ibu dimana tempat BAB yang tepat :
 - a. Tidak tahu
 - b. Dimana saja tetapi tidak dapat dilihat orang
 - c. Jamban/WC
3. Menurut Bapak/ Ibu, apa yang dimaksud dengan jamban keluarga ?
 - a. Tidak tahu
 - b. Tempat kotoran manusia
 - c. Suatu bangunan yang diperlukan untuk membuang tinja atau kotoran manusia yang diperuntukkan untuk keluarga
4. Apakah Bapak/ Ibu mengetahui jenis jamban keluarga yang dianjurkan dalam kesehatan lingkungan ?
 - a. Tidak tahu
 - b. Jamban leher angsa
 - c. Jamban cemplung
 - d. Jamban cubluk
5. Menurut Bapak/ Ibu jamban sehat harus dibangun, dimiliki, dan digunakan oleh keluarga dengan penempatan (di dalam rumah atau di luar rumah) yang mudah dijangkau oleh penghuni rumah.
 - a. Harus
 - b. Tidak harus karena BAB bisa dimana saja seperti sungai, dll
6. Menurut Bapak/ Ibu lubang tempat pembuangan kotoran (tinja dan urine) yang saniter dilengkapi oleh konstruksi leher angsa
 - a. Ya
 - b. Tidak

7. Bangunan bawah jamban berfungsi mencegah terjadinya pencemaran atau kontaminasi dari tinja melalui vektor pembawa penyakit, baik secara langsung maupun tidak langsung
 - a. Ya
 - b. Tidak
8. Menurut Bapak/ Ibu jamban sehat harus memiliki tangki septick tank untuk penampungan limbah kotoran manusia (tinja dan urine)
 - a. Harus
 - b. Tidak harus
9. Bangunan atas jamban (dinding dan/atau atap) harus berfungsi untuk melindungi pemakai dari gangguan cuaca dan gangguan lainnya.
 - a. Ya
 - b. Tidak
10. Tahukah Bapak/Ibu, berapa jarak antara lubang penampungan tinja dari sumber air bersih yang dianjurkan dan memenuhi syarat kesehatan?
 - a. Tidak Tahu
 - b. ≥ 10 meter
 - c. 8 meter
 - d. < 10 meter
11. Menurut Bapak/ Ibu jamban sehat harus memiliki air bersih dan alat pembersih
 - a. Ya
 - b. Tidak
12. Menurut Bapak/ Ibu tinja yang tidak dikelola dengan baik bisa menimbulkan penyakit seperti diare.
 - a. Ya
 - b. Tidak
13. Menurut Bapak / Ibu lantai jamban harus terbuat dari bahan kedap air, tidak licin, dan mempunyai saluran untuk pembuangan air bekas ke Sistem Pembuangan Air Limbah (SPAL).
 - a. Tidak tahu
 - b. Ya
 - b. Tidak
14. Menurut Bapak/ Ibu jamban sehat harus bebas dari bau dan nyaman digunakan.
 - a. Ya
 - b. Tidak
15. Menurut Bapak/ Ibu penyakit yang ditularkan oleh tinja dapat ditularkan melalui air, makanan, dan vector
 - a. Tidak tahu
 - b. Ya
 - b. Tidak

Sumber : Kuesioner dirancang oleh peneliti dengan mengacu pada Permenkes RI Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat

G. SIKAP

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Setuju	Tidak setuju
1.	Jamban / kakus perlu disiram dan dibersihkan selesai Buang Air Besar di jamban		
2.	Sebaiknya membuat septic tank untuk saluran peresapan tinja		
3.	Setujukah anda jika buang air besar lading saat bekerja		
4.	Masyarakat wajib memiliki jamban sehat		
5.	Partisipasi anggota keluarga menggunakan jamban adalah semua anggota keluarga setiap buang besar selalu di jamban		
6.	Jamban harus selalu dalam keadaan bersih dan tidak mencemari lingkungan		
7.	Jamban yang bersih jamban yang tidak berbau dan terhindar dari vector		
8.	Menggunakan air bersih saat buang air besar		
9.	Tidak menggunakan jamban sehat dapat menularkan penyakit yang disebabkan oleh tinja		

H. Lembar Observasi

No	Aspek Penilaian	Ya	Tidak
1.	Tidak mencemari sumber air minum. Letak lubang penampungan kotoran paling sedikit berjarak 10 meter dari sumur.		
2.	Tidak berbau serta memungkinkan serangga tidak dapat masuk ke lubang jamban		
3.	Tidak mencemari tanah disekitarnya		
4.	Mudah dibersihkan dan aman penggunaannya		
5.	Dilengkapi dinding dan atap pelindung, dinding kedap air dan berwarna		
6.	Cukup penerangan dan ventilasi cukup baik		
7.	Lantai kedap air		
8.	Tersedianya air, sabun dan alat pembersih.		

Lampiran 7

DATA REKAPAN KARAKTERISTIK RESPONDEN

No	Umur (Thn)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Pendapatan	Status Kepemilikan Jamban	Pengetahuan	Sikap
1	32	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
2	47	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
3	56	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
4	39	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Baik	Buruk
5	43	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
6	27	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
7	41	Laki- laki	SMP	Nelayan	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
8	48	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
9	52	Laki- laki	SMA	PNS	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
10	29	Laki- laki	SMA	Pedagang	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang

11	53	Laki- laki	Perguruan Tinggi	PNS	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Buruk
12	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
13	54	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
14	43	Laki- laki	SMP	Buruh	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
15	32	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Buruh	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
16	42	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
17	40	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
18	37	Laki- laki	SMP	Nelayan	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
19	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
20	45	Laki- laki	SD	Nelayan	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
21	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
22	59	Laki-laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
23	48	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
24	43	Laki- laki	SMA	PNS	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Buruk
25	54	Laki- laki	Perguruan Tinggi	PNS	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik

26	60	Laki- laki	SD	Pensiunan	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Buruk
27	50	Laki- laki	SMA	PNS	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
28	53	Laki- laki	SMA	Pedagang	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
29	54	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
30	36	Laki- laki	SMA	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
31	47	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
32	47	Laki- laki	SMA	Buruh	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
33	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
34	46	Laki- laki	SMA	Pedagang	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
35	49	Laki- laki	Perguruan Tinggi	PNS	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
36	40	Laki- laki	SMP	Pedagang	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
37	45	Laki- laki	SD	Buruh	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
38	37	Laki- laki	SMP	Buruh	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
39	29	Laki- laki	Perguruan Tinggi	PNS	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
40	48	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang

41	55	Laki- laki	SD	Pedagang	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
42	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
43	32	Laki- laki	Perguruan Tinggi	PNS	> Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
44	55	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
45	40	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
46	29	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
47	39	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
48	40	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
49	39	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
50	45	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
51	47	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Baik
52	54	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
53	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
54	29	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
55	37	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang

56	48	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
57	47	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
58	35	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
59	46	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang
60	48	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang
61	40	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang
62	35	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang
63	37	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
64	45	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
65	35	Laki- laki	SMA	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Baik
66	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Baik
67	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
68	44	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
69	59	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
70	35	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk

71	32	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
72	44	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
73	32	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
74	35	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
75	60	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
76	57	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
77	33	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
78	30	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
79	34	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
80	59	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
81	29	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Baik
82	47	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
83	55	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Memiliki Jamban Sehat	Baik	Sedang
84	50	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Buruk
85	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang

86	29	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
87	29	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
88	50	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
89	55	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
90	45	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
91	37	Laki- laki	SMP	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang
92	58	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Buruk
93	48	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
94	33	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang
95	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Buruk	Sedang
96	60	Laki- laki	Tidak Tamat SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang
97	39	Laki- laki	SD	Petani	< Rp 2. 555.470	Tidak Memiliki Jamban Sehat	Sedang	Sedang

Lampiran 8

DATA HASIL UJI STATISTIK

Statistics

		Umur Responden	Jenis Kelamin Responden	Pendidikan Responden	Pekerjaan Responden	Pendapatan Responden	Status Kepemilikan Jamban	Pengetahuan Responden	Sikap Responden
N	Valid	97	97	97	97	97	97	97	97
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0

Umur Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
27	1	1.0	1.0	1.0
29	7	7.2	7.2	8.2
30	1	1.0	1.0	9.3
32	5	5.2	5.2	14.4
33	2	2.1	2.1	16.5
34	1	1.0	1.0	17.5
35	5	5.2	5.2	22.7
36	1	1.0	1.0	23.7
37	5	5.2	5.2	28.9
39	4	4.1	4.1	33.0
40	5	5.2	5.2	38.1
41	1	1.0	1.0	39.2
42	1	1.0	1.0	40.2
43	3	3.1	3.1	43.3
44	2	2.1	2.1	45.4
45	5	5.2	5.2	50.5
46	2	2.1	2.1	52.6
47	6	6.2	6.2	58.8
48	6	6.2	6.2	64.9
49	1	1.0	1.0	66.0

50	3	3.1	3.1	69.1
52	1	1.0	1.0	70.1
53	2	2.1	2.1	72.2
54	4	4.1	4.1	76.3
55	4	4.1	4.1	80.4
56	1	1.0	1.0	81.4
57	1	1.0	1.0	82.5
58	1	1.0	1.0	83.5
59	3	3.1	3.1	86.6
60	13	13.4	13.4	100.0
Total	97	100.0	100.0	

Jenis Kelamin Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki- laki	97	100.0	100.0	100.0
Total	97	100.0	100.0	

Pendidikan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Tamat SD	21	21.6	21.6	21.6
SD	47	48.5	48.5	70.1
SMP	15	15.5	15.5	85.6
SMA	9	9.3	9.3	94.8
Perguruan Tinggi	5	5.2	5.2	100.0
Total	97	100.0	100.0	

Pekerjaan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Buruh	5	5.2	5.2	5.2
	Nelayan	3	3.1	3.1	8.2
	Pedagang	5	5.2	5.2	13.4
	Pensiunan	1	1.0	1.0	14.4
	Petani	75	77.3	77.3	91.8
	PNS	8	8.2	8.2	100.0
	Total	97	100.0	100.0	

Pendapatan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	> Rp 2. 555.470	8	8.2	8.2	8.2
	< Rp 2. 555.470	89	91.8	91.8	100.0
	Total	97	100.0	100.0	

Status Kepemilikan Jamban

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Memiliki Jamban Sehat	41	42.3	42.3	42.3
	Tidak Memiliki Jamban Sehat	56	57.7	57.7	100.0
	Total	97	100.0	100.0	

Pengetahuan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Buruk	35	36.1	36.1	36.1
	Sedang	33	34.0	34.0	70.1
	Baik	29	29.9	29.9	100.0
	Total	97	100.0	100.0	

Sikap Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	39	40.2	40.2	40.2
	Sedang	36	37.1	37.1	77.3
	Baik	22	22.7	22.7	100.0
	Total	97	100.0	100.0	

Uji Chi Square Hubungan Pengetahuan dengan Kepemilikan Jamban Sehat

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan Responden * Status Kepemilikan Jamban	97	100.0%	0	0.0%	97	100.0%

Pengetahuan Responden * Status Kepemilikan Jamban

			Status Kepemilikan Jamban		Total
			Memiliki Jamban Sehat	Tidak Memiliki Jamban Sehat	
Pengetahuan Responden	Buruk	Count	2	33	35
		% within Pengetahuan Responden	5.7%	94.3%	100.0%
	Sedang	Count	12	21	33
	% within Pengetahuan Responden	36.4%	63.6%	100.0%	
	Baik	Count	27	2	29
	% within Pengetahuan Responden	93.1%	6.9%	100.0%	
Total		Count	41	56	97
	% within Pengetahuan Responden	42.3%	57.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	50.348 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	58.992	2	.000
Linear-by-Linear Association	48.330	1	.000
N of Valid Cases	97		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.26.

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.585	.000
N of Valid Cases		97	

Uji Chi Square Hubungan Sikap Kepala Keluarga dengan Kepemilikan Jamban Sehat

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Sikap Responden * Status Kepemilikan Jamban	97	100.0%	0	0.0%	97	100.0%

Sikap Responden * Status Kepemilikan Jamban

			Status Kepemilikan Jamban		Total
			Memiliki Jamban Sehat	Tidak Memiliki Jamban Sehat	
Sikap Responden	Buruk	Count	4	35	39
		% within Sikap Responden	10.3%	89.7%	100.0%
	Sedang	Count	18	18	36
		% within Sikap Responden	50.0%	50.0%	100.0%
	Baik	Count	19	3	22
		% within Sikap Responden	86.4%	13.6%	100.0%
Total		Count	41	56	97
		% within Sikap Responden	42.3%	57.7%	100.0%

Chi-Square Tests

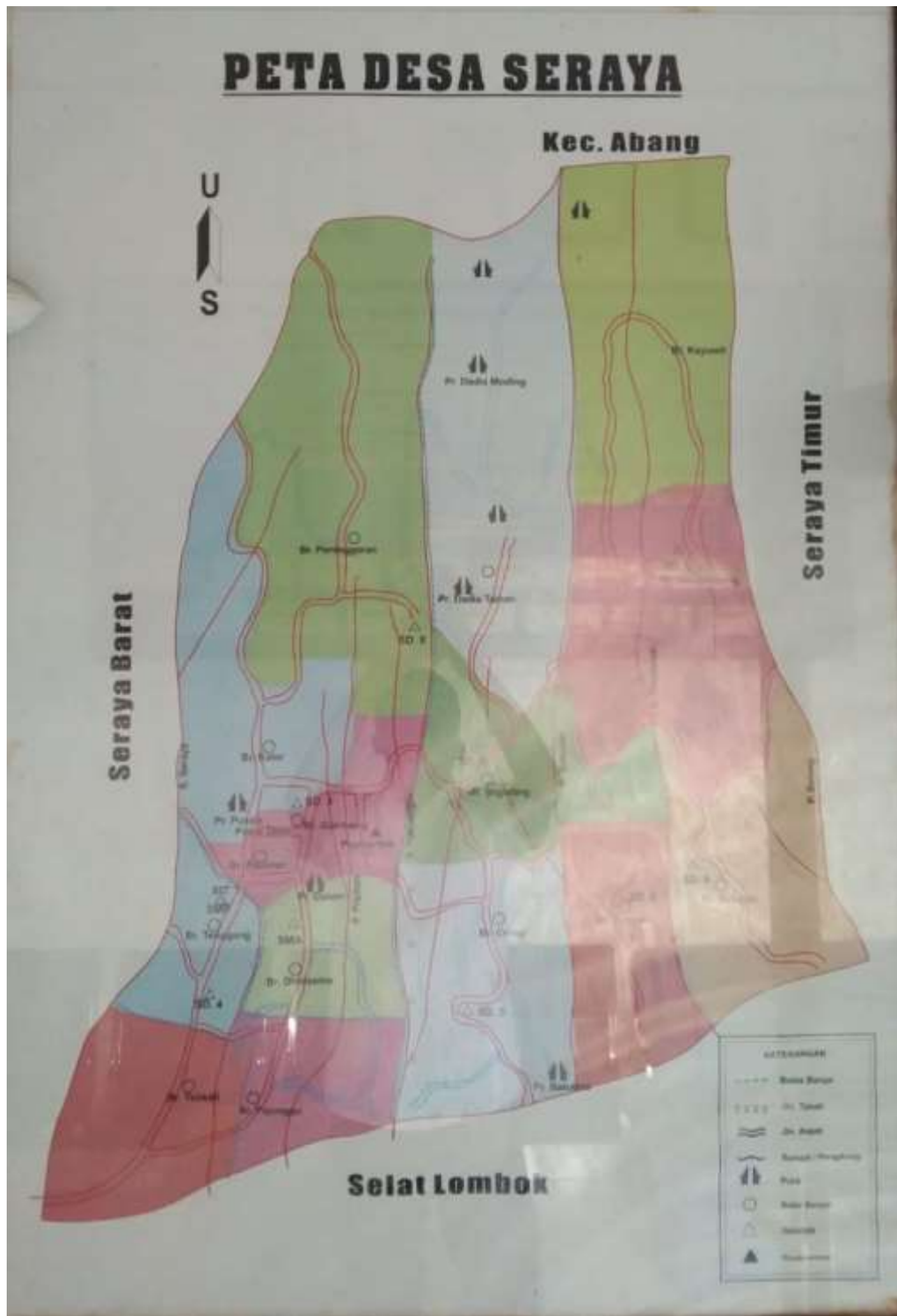
	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	34.790 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	38.916	2	.000
Linear-by-Linear Association	34.406	1	.000
N of Valid Cases	97		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.30.

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.514	.000
N of Valid Cases		97	

Lampiran 9



Lampiran 10

DOKUMENTASI KEGIATAN



Mewawancarai kepala keluarga yang menjadi responden



Gambaran kamar mandi salah seorang KK yang bangunannya sudah hampir roboh



Gambaran kamar mandi salah seorang KK yang tidak memiliki atap pelindung



Gambaran jamban tidak sehat



Gambaran jamban sehat

Lampiran 11

6/3/22, 4:56 PM

Data Skripsi Mahasiswa

[Portal](#)
[Perkuliahan](#)
[Perkuliahan \(mbk\)](#)
[Laporan \(Mhs\)](#)
[Validasi \(Mhs\)](#)

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN
AKADEMIK



Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07133218003

Nama Mahasiswa : Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni

Info Akademik : Fakultas : Jurusan Kesehatan Lingkungan - Jurusan Program Studi Sanitasi Lingkungan
Program Sarjana Terapan
Semester : II

[Skripsi](#)
[Bimbingan](#)
[Jurnal Dirlah](#)
[Seminar Proposal](#)
[Syarat Siding](#)

No	Down	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Down
1	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Melakukan bimbingan mengenai judul yang akan ditulis	8 Jan 2022	✓
2	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Melakukan bimbingan BAB I	12 Jan 2022	✓
3	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Melakukan bimbingan BAB II	28 Feb 2022	✓
4	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Melakukan bimbingan BAB III	2 Feb 2022	✓
5	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Melakukan bimbingan BAB IV	6 Feb 2022	✓
6	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Melakukan bimbingan revisi	7 Feb 2022	✓
7	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	ACC Usulan Penelitian	8 Feb 2022	✓
8	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Melakukan bimbingan BAB I	2 Feb 2022	✓
9	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Melakukan bimbingan BAB II	3 Feb 2022	✓
10	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Melakukan bimbingan BAB III	4 Feb 2022	✓
11	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Melakukan bimbingan BAB IV	6 Feb 2022	✓
12	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Melakukan bimbingan revisi penulisan nomor pada halaman	7 Feb 2022	✓
13	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Melakukan bimbingan revisi pada penomoran	8 Feb 2022	✓
14	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Bimbingan mengenai olah data pada hasil skripsi	28 Mar 2022	✓
15	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Bimbingan hasil dan pembahasan skripsi	5 Apr 2022	✓
16	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	1. Bimbingan perbaikan pergelangan hubungan pengetahuan sedang 2. Menambahkan saran untuk responden pada pembahasan	8 Apr 2022	✓
17	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Bimbingan BAB VI simpulan dan saran	11 Apr 2022	✓
18	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Bimbingan perbaikan pada simpulan dan saran	18 Apr 2022	✓
19	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	Bimbingan skripsi keseluruhan BAB beserta lampiran- lampiran	21 Apr 2022	✓
20	196212311981021005 - I KETUT ARYANA, BE, SST, M.Si	1. Bimbingan perbaikan skripsi keseluruhan BAB beserta lampiran- lampiran 2. ACC Skripsi	22 Apr 2022	✓
21	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Bimbingan penulisan BAB v hasil dan pembahasan	5 Apr 2022	✓
22	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Bimbingan hasil perbaikan penulisan BAB vterkait penulisan judul tabel, spasi pada tabel	7 Apr 2022	✓
23	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Bimbingan penulisan BAB VI simpulan dan saran	11 Apr 2022	✓
24	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Bimbingan perbaikan penulisan pada BAB VI, terkait spasi dan huruf kapital	14 Apr 2022	✓
25	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	Bimbingan penulisan pada keseluruhan skripsi beserta lampiran	18 Apr 2022	✓
26	195812311983031036 - NENGAH NOTES, SKM, MSI	1. Bimbingan perbaikan penulisan pada keseluruhan skripsi beserta lampiran 2. ACC Skripsi	22 Apr 2022	✓

Lampiran 12

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni
NIM : P07133218003
Program Studi : Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan
Jurusan : Kesehatan Lingkungan
Tahun Akademik : 2021/2022
Alamat : Br. Tenggang, Seraya, Kecamatan Karangasem, Kabupaten Karangasem
Nomor HP/Email : 083119389261 / milaharmoni02@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul: Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Kepala Keluarga Dengan Kepemilikan Jamban Sehat (Studi Dilakukan di Desa Seraya Tengah Kecamatan Karangasem Tahun 2022)

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

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, Juni 2022

Yang menyatakan,



Ni Nyoman Kartika Mila Harmoni

NIM. P07133218003