

Lampiran 01. Jadwal Penelitian

No.	Kegiatan	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Penyusunan Proposal								1	1	1
2	Pengajuan Usulan Proposal								0	1	2
3	Penelitian										
4	Analisis Data										
5	Laporan										

Lampiran 02. Kuesioner Tingkat Pengetahuan Remaja

No	Butir Pertanyaan
1	Covid-19 merupakan jenis penyakit baru di dunia yang menular dari satu orang ke orang lain
2	Penyebab terjadinya Covid-19 adalah virus baru yang bermutasi dan dikenal dengan SARS-CoV-2
3	SARS-CoV-2 juga dikenal sebagai Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2
4	SARS-CoV-2 tidak lebih menular jika dibandingkan dengan SARS-CoV dan MERS-CoV
5	Di Indonesia, Covid-19 dilaporkan ditemukan

No	Butir Pertanyaan
	pertama kali pada bulan Januari 2020
6	Penyebab COVID-19 adalah bakteri yang tergolong dalam family coronavirus
7	Coronavirus (SARS-CoV-2) dapat bertahan selama 72 jam pada permukaan plastik dan stainless steel / besi
8	Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak dapat bertahan selama 4 jam pada tembaga
9	Coronavirus (SARS-CoV-2) dapat bertahan selama 24 jam pada kardus
10	Coronavirus merupakan zoonosis yaitu penyakit yang ditularkan antara hewan dan manusia
11	Masa inkubasi COVID-19 rata-rata 5-6 hari, dengan rentang antara 1 dan 14 hari namun dapat mencapai 14 hari
12	Coronavirus (SARS-CoV-2) menyebar melalui droplet (percikan yang keluar saat bersin) atau kontak (menyentuh) dengan benda yang terkontaminasi
13	Penularan virus COVID-19 dapat terjadi melalui kontak langsung dengan orang yang terinfeksi dan kontak tidak langsung dengan permukaan atau benda yang digunakan pada orang yang terinfeksi
14	Beberapa orang yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak menunjukkan gejala apapun dan tetap merasa sehat

15	Gejala COVID-19 yang paling umum dialami oleh penderitanya adalah demam, rasa lelah, dan batuk kering
16	Beberapa pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) selalu mengalami rasa nyeri dan sakit, hidung tersumbat, pilek, nyeri kepala, konjungtivitis, sakit tenggorokan, diare, hilang penciuman dan pembauan atau ruam kulit
17	Orang lanjut usia (lansia) merupakan kelompok usia yang rentan terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)
18	Seseorang yang menderita penyakit tekanan darah tinggi, gangguan jantung dan paru, diabetes dan kanker berisiko lebih besar terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)
19	Pemeriksaan Swab Test – PCR merupakan metode yang paling akurat untuk mengidentifikasi seseorang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)

No	Butir Pertanyaan
20	Rapid test dilakukan dengan mengambil sampel darah dari pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)
21	Obat anti bakteri dapat digunakan untuk menyembuhkan pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)
22	Pasien yang sembuh dari Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak mungkin terinfeksi kembali karena dalam tubuh pasien tersebut sudah terbentuk kekebalan tubuh untuk melawan Coronavirus (SARS-CoV-2)
23	Perbaikan imunitas tubuh / kekebalan tubuh merupakan salah satu upaya untuk menghindarkan diri agar tidak terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)
24	Olahraga secara rutin mampu meningkatkan imunitas tubuh yang dapat membantu mencegah terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)

25	Menyuntikkan vaksin merupakan cara terbaik untuk memastikan seseorang agar tidak terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)
26	Physical Distancing merupakan tindakan untuk menjaga jarak antara satu orang dengan orang lain guna mencegah penularan Coronavirus (SARS-CoV-2)
27	Jarak aman yang dianjurkan dalam praktik Physical Distancing (menjaga jarak dengan orang lain) adalah 1 meter
28	Menjaga kebersihan tangan tidak efektif untuk mencegah penularan Coronavirus (SARS-CoV-2)
29	Menggunakan masker merupakan upaya yang dapat dilakukan agar tidak terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2)
30	Pembatasan aktivitas diluar rumah tidak dapat membatasi penyebaran Coronavirus (SARS-CoV-2)
N = 631; Taraf Signifikan = 5%; r tabel = 0,074	

Lampiran 03. Kuesioner Sikap Remaja

NO	PERTANYAAN	SS	S	RR	TS	STS
1	Apakah anda setuju terhadap pembatasan aktivitas yang diterapkan dalam mencegah COVID-19					
2	Seluruh masyarakat harus melakukan rapid test atau swab test untuk meminimalisir terhadap penularan COVID-19					
3	Mengetahui penyebaran dan penularan COVID-19 bisa melalui udara, anda mencoba mengurangi aktivitas diluar rumah					
4	Anda sangat mendukung semua program pemerintah terhadap penanganan COVID-19					
5	Semua masyarakat harus mengikuti setiap perkembangan COVID-19					



Lampiran 05. Kuesioner Tindakan Remaja

No.	Pertanyaan Tindakan	Tanggapan Responden		
		Selalu	Kadang-Kadang	Tidak Pernah
1.	Apakah Anda menggunakan masker ketika berada di keramaian?			
2.	Apakah Anda menghindari menyentuh mata, hidung, dan mulut Anda sebisa mungkin?			
3.	Apakah Anda menutupi hidung dan mulut Anda dengan tisu atau siku tangan saat bersin atau batuk?			
4.	Apakah Anda menggunakan sabun atau handsanitizer untuk mencuci tangan secara benar dan rutin?			
5.	Apakah Anda sudah melakukan vaksinasi?			
6.	Apakah Anda membawa perlengkapan pribadi sendiri (perlengkapan ibadah, tempat/alat makan, dan lain-lain) ketika ke sekolah atau bepergian?			
7.	Apakah Anda menjaga jarak dan menghindari tempat keramaian?			
8.	Apakah Anda mengonsumsi vitamin atau suplemen untuk meningkatkan daya tahan tubuh?			
9.	Apakah Anda istirahat yang cukup dengan tidur 7-8 jam sehari?			
10.	Apakah Anda melakukan latihan fisik atau berolahraga 1-30 menit sehari?			

Lampiran 06. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Hasil Reliabilitas Kuesioner Tingkat Pengetahuan

Cronbach's Alpha	N of Items
0,971	30

Hasil Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Sikap

Correlations

		S1	S2	S3	S4	S5	Sikap
S1	Pearson Correlation	1	.353**	.529**	.386**	.399**	.727**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
S2	Pearson Correlation	.353**	1	.319**	.231*	.633**	.727**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.021	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
S3	Pearson Correlation	.529**	.319**	1	.310**	.437**	.713**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.002	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
S4	Pearson Correlation	.386**	.231*	.310**	1	.426**	.629**
	Sig. (2-tailed)	.000	.021	.002		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
S5	Pearson Correlation	.399**	.633**	.437**	.426**	1	.812**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100
Sikap	Pearson Correlation	.727**	.727**	.713**	.629**	.812**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.771	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
S1	13.63	5.205	.560	.724
S2	13.29	4.895	.521	.739
S3	13.28	5.194	.532	.732
S4	13.18	5.664	.438	.761
S5	13.30	4.677	.670	.682

Hasil Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Tindakan

		Correlations										
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	TOTAL
Q1	Pearson Correlation	1	.306	.408*	.079	.263	.013	.199	-.195	.257	-.080	.390*
	Sig. (2-tailed)		.100	.025	.679	.160	.946	.292	.301	.171	.673	.033
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q2	Pearson Correlation	.306	1	.257	.396*	.129	.156	.484**	.504**	.257	.426*	.774**
	Sig. (2-tailed)	.100		.170	.030	.498	.409	.007	.005	.170	.019	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q3	Pearson Correlation	.408*	.257	1	.300	.010	.194	.261	-.158	.282	.280	.514**
	Sig. (2-tailed)	.025	.170		.108	.956	.304	.163	.403	.131	.134	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q4	Pearson Correlation	.079	.396*	.300	1	-.245	-.194	.094	.216	-.075	.398*	.399*
	Sig. (2-tailed)	.679	.030	.108		.192	.305	.621	.252	.694	.029	.029
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q5	Pearson Correlation	.263	.129	.010	-.245	1	.387*	.314	.008	.167	.055	.369*
	Sig. (2-tailed)	.160	.498	.956	.192		.035	.091	.969	.378	.771	.045
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q6	Pearson Correlation	.013	.156	.194	-.194	.387*	1	.482**	.184	.070	.241	.492**
	Sig. (2-tailed)	.946	.409	.304	.305	.035		.007	.330	.713	.199	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q7	Pearson Correlation	.199	.484**	.261	.094	.314	.482**	1	.188	.396*	.239	.701**
	Sig. (2-tailed)	.292	.007	.163	.621	.091	.007		.320	.030	.203	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q8	Pearson Correlation	-.195	.504**	-.158	.216	.008	.184	.188	1	.048	.366*	.481**
	Sig. (2-tailed)	.301	.005	.403	.252	.969	.330	.320		.800	.047	.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q9	Pearson Correlation	.257	.257	.282	-.075	.167	.070	.396*	.048	1	.127	.462*
	Sig. (2-tailed)	.171	.170	.131	.694	.378	.713	.030	.800		.503	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q10	Pearson Correlation	-.080	.426*	.280	.398*	.055	.241	.239	.366*	.127	1	.594**
	Sig. (2-tailed)	.673	.019	.134	.029	.771	.199	.203	.047	.503		.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.390*	.774**	.514**	.399*	.369*	.492**	.701**	.481**	.462*	.594**	1
	Sig. (2-tailed)	.033	.000	.004	.029	.045	.006	.000	.007	.010	.001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

N		%	
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.722	11



Lampiran 07. Surat Persetujuan Menjadi Responden**SURAT PERMINTAAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada

Yth.

Bapak/Ibu/Saudara calon responden di

Desa Lembongan

di- Tempat

Dengan Hormat,

Saya adalah mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha. Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir, saya akan mengadakan penelitian tentang Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Remaja dalam upaya pencegahan Covid-19 Di Desa Lembongan. Berkaitan dengan hal ini saya mohon kesediaan bapak/ibu/saudara agar dapat menjadi responden dalam penelitian ini. Kerahasiaan identitas akan dijaga dan tidak disebarluaskan. Saya sangat menghargai kesediaan, perhatian dan partisipasi bapak/ibu/saudara, semoga dapat mendukung pengembangan ilmu kedokteran.

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan partisipasi saya ucapkan terima kasih.

Lembongan, Juli 2022

Ni Putu Dila Iswarani Dewi
NIM 1918011044

Lampiran 08. Surat Permohonan Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

* Jl. Udayana No.11, Singaraja, Bali, Kode Pos 81116
Email : FKUndiksha@gmail.com

Nomor : 777/UN48.24/PP/2022
Lampiran : -
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

19 Juli 2022

Yth. Kepala UPT Puskesmas Nusa Penida II
di
Tempat.

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat studi di Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha diwajibkan untuk menyusun skripsi, sehubungan dengan perihal tersebut kami mohon bantuan Bapak /Ibu agar mengijinkan mahasiswa di bawah ini untuk melakukan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Nama : Nj Putu Dila Iswarani Dewi
NIM : 1918011044
Prodi : Kedokteran
Fakultas : Kedokteran
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Remaja dalam Upaya Pencegahan Covid-19 di Desa lembongan

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terimakasih.



DEK
Prof. Dr. dr. M. Ahmad Djojosugito, Sp.B., Sp.OT(K), MHA, MBA, FICS.
NIR. T942062720180501380

Lampiran 09. Surat Pemberian Izin Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
DINAS KESEHATAN
UPTD. PUSKESMAS NUSA PENIDA II**



Br/Dusun Kelod Desa Jungutbatu

Telp. (0366) 5596357

Nomor : 800.2/160/Pusk NP II/2022 28 Juli 2022
Lampiran : -
Hal : Pemberian Ijin Penelitian

Yth. Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha
di
Tempat.

Sesuai surat permohonan dari Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 777/UN48.24/PP/2022, tertanggal 19 Juli 2022, Prihal Permohonan Ijin Penelitian, atas nama :

Nama : Ni Putu Dila Iswarani Dewi
NIM : 1918011044
Prodi : Kedokteran
Fakultas : Kedokteran
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Remaja dalam Upaya Pencegahan Covid-19 Di Desa Lembongan

Pada dasarnya kami memberikan ijin kepada yang namanya tersebut diatas untuk mengadakan penelitian dan pengumpulan data yang berhubungan dengan judul Skripsinya di UPTD Puskesmas Nusa Penida II

Demikian surat pemberian ijin ini dibuat dengan sebenarnya, agar dapat dipergunakan dimana perlunya.



Jungutbatu, 28 Juli 2022
Kepala UPTD Puskesmas Nusa Penida II

dr. Ni Mas Suweta
00523 201001 1 025

23	24	25	26	27	28	29	30	Jumlah	%	Kategori	Kode
1	1	0	1	1	1	0	1	24	80%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	24	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	21	70%	Cukup	2
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	0	24	80%	Baik	1
1	0	0	1	1	1	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	22	73%	Cukup	2
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	1	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	1	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	1	24	80%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	26	87%	Baik	1
1	0	0	1	1	0	1	0	21	70%	Cukup	2
1	1	0	1	1	0	1	0	16	53%	Kurang	3
1	1	0	1	1	1	1	1	24	80%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	22	73%	Cukup	2
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	1	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	1	1	1	1	1	1	24	80%	Baik	1
1	1	1	1	1	0	1	1	26	87%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	22	73%	Cukup	2
1	1	0	1	1	1	1	1	22	73%	Cukup	2
1	1	1	1	1	1	1	1	23	77%	Baik	1
1	1	1	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	19	63%	Cukup	2
1	1	1	1	1	1	1	1	26	87%	Baik	1
1	1	1	1	1	1	1	1	22	73%	Cukup	2
1	1	1	1	1	0	1	0	22	73%	Cukup	2
1	1	0	1	1	1	1	1	24	80%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	26	87%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	27	90%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	1	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	1	1	1	0	1	1	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	23	77%	Baik	1
1	1	0	1	1	0	1	0	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	28	93%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	25	83%	Baik	1
1	1	0	1	1	1	1	1	27	90%	Baik	1
1	1	1	1	1	1	1	1	26	87%	Baik	1
1	1	1	0	0	0	0	0	21	70%	Cukup	2

Nama	1	2	3	4	5	Jumlah	Kategori	Kode
Agus Setia Arianta	5	5	5	5	5	25	Positif	1
Ni Kadek Tika Damayanti	5	3	5	4	4	21	Positif	1
Komang Dwi Putri Mahayanthi	3	4	4	4	5	20	Negatif	2
Ni Putu Sasya Widiyantari	4	4	4	4	4	20	Negatif	2
I Kadek Dwi Cahya Andika	5	5	5	5	5	25	Positif	1
I Gede Ludira Putra	5	4	4	5	5	23	Positif	1
Ni Luh Ari Melani Putri	5	3	4	5	5	22	Positif	1
Ni Kadek Dwi Padmawati	5	3	4	3	3	18	Negatif	2
Suti Darma	2	3	4	2	4	15	Negatif	2
Putu Lia Rusita Dewi	4	4	3	5	5	21	Positif	1
Komang Kumala Trisnyanti	5	5	5	5	5	25	Positif	1
Ni Putu Yunitha Rahma Dewi	4	4	4	4	5	21	Positif	1
Ni Putu Desi Wahyuni	5	4	4	5	4	22	Positif	1
Ni Putu Mirahcel Noviyanti	5	3	4	4	4	20	Negatif	2
Ni Putu Suci Arianti Ning	4	4	4	5	3	20	Negatif	2
Ni Putu Eka Novita Dewi	5	5	4	4	3	21	Positif	1
Kadek Phalya Kamalaputri	4	2	5	5	5	21	Positif	1
I Nyoman Gede Wisnu Adnyana	4	2	4	4	4	18	Negatif	2
I Putu Belly Setiawan	4	4	4	3	3	18	Negatif	2
I Pande Wayan Arta Nuada	3	4	3	4	2	16	Negatif	2
I Kadek Gangga Saputra	4	4	4	4	4	20	Negatif	2
I Ketut Ari Pegatariana	5	4	5	4	5	23	Positif	1
Ni Putu Eva Resita Dewi	5	2	5	4	4	20	Negatif	2
I Made Putra Ariyawan	3	3	3	3	3	15	Negatif	2
Ni Kadek Okti Viyanti	5	5	5	4	5	24	Positif	1
Ni Made Wulan Pratiwi	4	4	4	4	5	21	Positif	1
Kadek Diah Sri Devi	4	4	5	5	5	23	Positif	1
Ni Kadek Bintang Hartati Putri	4	3	4	5	3	19	Negatif	2
Wahyu Premana	5	5	5	5	5	25	Positif	1
I Made Sudiastira	4	5	3	4	4	20	Negatif	2
I Gede Bagus Haryesta Hartawan	4	3	3	4	3	17	Negatif	2
Ni Made Virgantari	4	3	4	4	4	19	Negatif	2
I Kadek Indra Kurniawan	3	4	2	3	4	16	Negatif	2
Ni Ketut Astiti Widiyanti	4	4	4	4	4	20	Negatif	2
Ni Komang Milarani	4	4	5	4	3	20	Negatif	2
Sang Ayu	4	1	5	5	5	20	Negatif	2
Ni Putu Ayu Meita Paramita Dewi	4	2	3	4	4	17	Negatif	2
Ni Kadek Chicha Suardiayuni	4	4	4	4	4	20	Negatif	2

2. Sikap Remaja

Ni Putu Arik Krisnawati	3	3	4	4	4	4	18 Negatif	2
Adi Bagus Prakoso	4	4	4	4	4	4	20 Negatif	2
I Made Gede Udayana	3	3	4	4	5	5	20 Negatif	2
Ni Komang Lita Purnama Sari	4	4	4	4	4	4	20 Negatif	2
Ni Putu Jayanti Dian Pratiwi	4	5	5	5	5	5	24 Positif	1
Ni Nyoman Pusti Istani	5	4	5	5	5	5	24 Positif	1
IGA	4	4	4	4	4	4	20 Negatif	2
Ni Ketut Sukariyani	4	4	4	4	4	4	20 Negatif	2
Ni Made Wulan Pratiwi	4	4	4	4	5	5	21 Positif	1
Ni Komang Maharani	5	5	5	4	4	4	23 Positif	1
Ni Putu Ayu Swandewi	4	3	5	4	4	4	20 Negatif	2
I Putu Aditya Kingkin	1	1	1	3	3	5	11 Negatif	2

3. Tindakan Remaja

Nama	Baik : 13-20										Kategori	Kode	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
Agus Setia Arianta	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
Ni Kadek Tika Damayanti	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	15	Baik	1
Komang Dwi Putri Mahayanthi	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	17	Baik	1
Ni Putu Sasya Widiyanti	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
I Kadek Dwi Calya Andika	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	18	Baik	1
I Gede Ludira Putra	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	14	Baik	1
Ni Luh Ari Melani Putri	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	13	Baik	1
Ni Kadek Dwi Padmawati	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	18	Baik	1
Suti Darma	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	15	Baik	1
Putu Lia Rusifa Dewi	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	12	Cukup	2
Komang Kumala Trismayanti	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
Ni Putu Yunitha Rahma Dewi	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	16	Baik	1
Ni Putu Desi Wahyuni	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	15	Baik	1
Ni Putu Mirahcel Noviyanti	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	16	Baik	1
Ni Putu Suci Arianti Ning	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	18	Baik	1
Ni Putu Eka Novita Dewi	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	15	Baik	1
Kadec Phalya Kamalaputri	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	17	Baik	1
I Nyoman Gede Wisnu Adnyana	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	12	Cukup	2
I Putu Belly Setiawan	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	14	Baik	1
I Paude Wayan Arta Nuada	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	14	Baik	1
I Kadec Gangga Saputra	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
I Ketut Ari Pegatariana	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
Ni Putu Eva Resita Dewi	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	16	Baik	1
I Made Putra Ariyawan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
Ni Kadec Okti Viyanti	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	15	Baik	1
Ni Made Wulan Pratiwi	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	16	Baik	1
Kadec Diah Sri Devi	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	18	Baik	1
Ni Kadec Bintang Hartati Putri	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	16	Baik	1
Wahyu Prenana	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
I Made Sudiastira	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	13	Baik	1
I Gede Bagus Haryesta Hartawan	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	14	Baik	1
Ni Made Virgantari	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	15	Baik	1
I Kadec Indra Kurniawan	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	12	Cukup	2
Ni Ketut Astriti Widiyanti	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	19	Baik	1
Ni Komang Milarani	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	18	Baik	1
Sang Ayu	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	13	Baik	1

Ni Putu Ayu Meita Paramita Dewi
 Ni Kadek Chicha Suardiyuni
 Ni Putu Arik Krisnawati
 Adi Bagus Prakoso
 I Made Gede Udayana
 Ni Komang Lita Purnama Sari
 Ni Putu Jayanti Dian Pratiwi
 Ni Nyoman Pusti Istani
 IGA
 Ni Ketut Sukariyani
 Ni Made Wulan Pratiwi
 Ni Komang Maharani
 Ni Putu Ayu Swandewi
 I Putu Aditya Kingkin

2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	16	Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	17	Baik	1
2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	14	Baik	1
1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	12	Cukup	2
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	15	Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	15	Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	Baik	1
2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	13	Baik	1
2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	14	Baik	1
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	16	Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	Baik	1
2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	14	Baik	1
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	14	Baik	1
2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14	Baik	1

Lampiran 11. Hasil Olah Data dengan SPSS

1. Tingkat Pengetahuan

		Pengetahuan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Baik	41	82.0	82.0	82.0
	Cukup	8	16.0	16.0	98.0
	Kurang	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

2. Sikap

		Sikap			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Positif	20	40.0	40.0	40.0
	Negatif	30	60.0	60.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

3. Tindakan

		Tindakan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Baik	43	86.0	86.0	86.0
	Cukup	7	14.0	14.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

4. Hasil Uji Normalitas Tingkat Pengetahuan dan Sikap

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
TS Pengetahuan	.187	50	.000	.916	50	.002
TS Sikap	.206	50	.000	.934	50	.008

5. Hasil Uji Normalitas Tingkat Pengetahuan dan Tindakan

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
TSPengetahuan	.187	50	.000	.916	50	.002
TSTindakan	.134	50	.026	.930	50	.005

6. Hasil Uji Normalitas Sikap dan Tindakan

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
TSSikap	.206	50	.000	.934	50	.008
TSTindakan	.134	50	.026	.930	50	.005

7. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap

			Rank of Pengetahuan	Rank of Sikap
Spearman's rho	Rank of Pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	.224
		Sig. (2-tailed)	.	.117
		N	50	50
	Rank of Sikap	Correlation Coefficient	.224	1.000
		Sig. (2-tailed)	.117	.
		N	50	50

8. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Tindakan

			Rank of Pengetahuan	Rank of Tindakan
Spearman's rho	Rank of Pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	-.058
		Sig. (2-tailed)	.	.690
		N	50	50
	Rank of Tindakan	Correlation Coefficient	-.058	1.000
		Sig. (2-tailed)	.690	.
		N	50	50

9. Hubungan Sikap dan Tindakan

			Rank of Sikap	Rank of Tindakan
Spearman's rho	Rank of Sikap	Correlation Coefficient	1.000	.375**
		Sig. (2-tailed)	.	.007
		N	50	50
	Rank of Tindakan	Correlation Coefficient	.375**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.007	.
		N	50	50



Lampiran 12. Dokumentasi Kegiatan

PEREMINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
DINAS KESEHATAN
UPTD. PUSKESMAS NUSA PENIDA II

Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Remaja dalam Upaya Pencegahan Covid-19 di Desa Lembongan

Informed Consent Penelitian

Kepada Yth,
Bapak/Ibu/Saudara calon responden di Desa Lembongan
Dengan Hormat,

Perkenalkan, Saya Ni Pim Dita Invarani Dewi adalah mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha. Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir, saya akan mengadakan penelitian tentang "Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Remaja dalam Upaya Pencegahan Covid-19 Di Desa Lembongan". Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan diantara variabel tersebut. Sebagai penelitian ini adalah remaja Desa Lembongan yang berumur 10-24 tahun dan belum menikah. Pengambilan data melalui form ini akan dilakukan dengan meminta Anda sebagai responden untuk :

1. Mengisi identitas sebagai identitas responden.
2. Mengisi informed consent untuk menyertahi kegiatan penelitian.
3. Mengisi kuisioner untuk mengukur tingkat pengetahuan tentang Covid-19.
4. Mengisi kuisioner untuk mengukur sikap tentang Covid-19.
5. Mengisi kuisioner untuk mengukur tindakan tentang Covid-19.

Berikutan dengan hal ini saya mohon kesediaan bapak/ibu saudara agar dapat menjadi responden.

63 responses

Informed Consent Penelitian

Nama Lengkap
63 responses

- Ni Kakak Bintang Hartani Putri
- Ni Ketut Astri Woliyanti
- Putu Lia Rusita Dewi
- Ni Komang Diana Ayu Kusuma Putri
- Ika Bagus ARI Delon Arsana
- I Ketut Ari Popolariana
- IGA
- Ni Putu Ayu Meha Paramita Dewi
- I made sudistra

The screenshot displays three windows from a computer desktop:

- Left Window:** A survey application interface with a colorful circular progress indicator showing 35% completion. A sidebar on the left contains a 'Build and deploy' button.
- Middle Window:** A Microsoft Excel spreadsheet with columns for 'No', 'Nama', 'Jenis Kelamin', 'Usia', 'Tingkat Pengetahuan', 'Sikap', and 'Tindakan'. It contains data for 63 respondents.
- Right Window:** Another Microsoft Excel spreadsheet, likely for data analysis, with columns for 'No', 'Nama', 'Jenis Kelamin', 'Usia', and 'Tingkat Pengetahuan'.



Lampiran 17. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



Ni Putu Dila Iswarani Dewi lahir di Lembongan pada tanggal 21 Maret 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Kadek Sudirana dan Ibu Ni Kadek Sulastini. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis beralamat di Jalan Yudistira Utara, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan Pendidikan dasar di SD Negeri 2 Lembongan dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 4 Nusa Penida dan lulus pada tahun 2016. Pada tahun 2019 penulis lulus dari SMA Negeri 1 Semarapura jurusan IPA dan melanjutkan ke program S1 Kedokteran di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester genap akhir tahun 2022 penulis telah menyelesaikan Proposal yang berjudul “Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Remaja dalam Upaya Pencegahan Covid-19 di Desa Lembongan”. Selanjutnya, mulai tahun 2019 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Pendidikan Kedokteran di Universitas Pendidikan Ganesha.