

Lampiran 1

JADWAL KEGIATAN PELAKSANAAN PENELITIAN

Lampiran 2

Perhitungan Besar Sampel

Perhitungan jumlah besar sampel dalam penelitian ini dihitung dengan rumus Slovin (Ismail, 2018). Rumus Slovin untuk menentukan jumlah sampel adalah sebagai berikut:

$$n = \frac{N}{1 + (N \cdot e^2)}$$

Keterangan :

n : besar sampel

N : besar populasi

e : tingkat kesalahan (dalam penelitian ini, peneliti menetapkan batas kesalahan sebesar 0,1.

Maka, jumlah sampel minimal dalam penelitian ini adalah, sebagai berikut:

$$n = \frac{909}{1 + (909 \cdot 0,1^2)}$$

$$n = \frac{909}{10,09}$$

n= 76 orang

Untuk menghindari terjadinya sampel yang *drop out* dan sebagai cadangan maka peneliti menambahkan 10% dari jumlah sampel minimal. Jadi, total sampel dalam penelitian yaitu sejumlah 84 orang.

Lampiran 3

Perhitungan Besar Sampel Setiap Kelas

Sampel yang digunakan adalah siswa kelas XI yang memenuhi kriteria inklusi penelitian di SMA Negeri 1 Kediri. Besar sampel dari masing-masing kelas dihitung dengan rumus yang dikembangkan oleh Issac dan Michael, sebagai berikut:

jumlah sampel pada setiap kelas dihitung dengan rumus:

$$ni = \frac{Ni}{N} \times n$$

Keterangan:

ni : jumlah sampel

Ni : jumlah populasi setiap kelas

N : jumlah populasi total (316 orang)

n : besar sampel (84 orang)

Jadi perolehan sampel masing-masing kelas, yaitu:

Nama Kelas	Ni	N	n	ni	Dibulatkan
XI MIPA 1	34	316	84	9,0	9
XI MIPA 2	33	316	84	8,8	9
XI MIPA 3	33	316	84	8,8	9
XI MIPA 4	33	316	84	8,8	9
XI MIPA 5	35	316	84	9,3	9
XI MIPA 6	36	316	84	9,6	10
XI IPS 1	25	316	84	6,6	7
XI IPS 2	29	316	84	7,7	8
XI IPS 3	27	316	84	7,2	7
XI IPS 4	32	316	84	8,5	9
Total Sampel					84

Lampiran 4

RANCANGAN ANGGARAN PENELITIAN

No.	Kegiatan	Biaya (Rp)
1	Penyusunan proposal, pengetikan, dan penggandaan	150.000,00
	Transportasi	50.000,00
	Seminar proposal	50.000,00
2	Perbaikan proposal	50.000,00
3	Pengurusan <i>ethical clearance</i> /ijin penelitian	100.000,00
	Pelaksanaan Penelitian	100.000,00
	Bentuk penghargaan pada responden	300.000,00
	Transportasi	50.000,00
	Analisa Data	100.000,00
4	Menyusun skripsi, pengetikan, dan penggandaan	200.000,00
5	Ujian skripsi	200.000,00
6	Perbaikan skripsi	200.000,00
	Jumlah	1.550.000,00

Lampiran 5

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth :
Calon Responden
Di
Tempat

Dengan hormat,
Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar :

Nama : Made Chika Devirya
NIM : P07124218007

Bermaksud untuk melakukan penelitian tentang “Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Pencegahan HIV/AIDS Pada Remaja di SMA Negeri 1 Kediri, Tabanan”. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Ketika dalam pelaksanaan kegiatan nanti terdapat hal-hal yang menyebabkan pengunduran diri, maka saudara atau saudari responden diperbolehkan untuk tidak mengikuti penelitian ini. Apabila saudara atau saudari menyetujui, maka mohon kesediaanya untuk menandatangani lembar persetujuan dan menjawab pertanyaan yang diajukan. Atas perhatian saudari sebagai responden, saya ucapkan terimakasih.

Tabanan, 2022
Peneliti

Made Chika Devirya
NIM. P07124218007

Lampiran 6

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (*INFORMED CONSENT*)
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat saudara atau saudari, kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Pencegahan HIV/AIDS Pada Remaja di SMA Negeri 1 Kediri, Tabanan
Peneliti Utama	Made Chika Devirya
Institusi	Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Jurusan Kebidanan
Lokasi Penelitian	SMA Negeri 1 Kediri
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan dengan sikap tentang pencegahan HIV/AIDS pada remaja di SMA Negeri 1 Kediri, Tabanan. Jumlah sampel yang digunakan sebanyak 84 orang yang memenuhi kriteria inklusi. Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada responden, tetapi nantinya dapat memberikan gambaran informasi kepada masyarakat tentang pentingnya pengetahuan mengenai pencegahan HIV/AIDS atas kesediaan dan partisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan masker sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk peneliti. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan saudara atau saudari dalam penelitian ini bersifat sukarela. Saudara atau saudari dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan saudara atau saudari untuk berhenti sebagai peserta

penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses kelanjutan pembelajaran yang akan diberikan.

Jika setuju menjadi responden peserta penelitian ini, saudara atau saudari diminta untuk menandatangani formulir “Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*) sebagai Peserta Penelitian”. Setelah saudara atau saudari benar-benar memahami penelitian ini. Saudara atau saudari akan diberikan salinan persetujuan yang sudah ditandatangani.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan saudara atau saudari untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada saudara atau saudari. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silahkan hubungi: Made Chika Devirya, Nomor Hp: 082236906151

Tanda tangan saudara atau saudari dibawah ini menujukkan bahwa saudara atau saudari telah membaca, telah memahami, dan telah mendapatkan kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta *penelitian/wali.**

Peserta/ Subyek Penelitian,

Peneliti

()

Made Chika Devirya

Tanggal :/...../.....

NIM. P07124218007

Lampiran 7

PEDOMAN KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN SIKAP PENCEGAHAN
HIV/AIDS PADA REMAJA DI SMA NEGERI 1 KEDIRI, TABANAN

Hari/Tanggal Pengambilan Data :

No. Responden :

A. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER :

1. Pertanyaan mohon diisi semua jangan ada nomor yang terlewatkan.
2. Tuliskan sesuai dengan pilihan anda pada kotak jawaban yang telah disediakan.
3. Bacalah pertanyaan sebelum menjawab.
4. Beri tanda (✓) pada kolom yang disediakan untuk jawaban yang dipilih.

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :

2. Umur :

3. Jenis kelamin :

4. Kelas :

5. Alamat :

Nama orang tua

a. Ayah :

b. Ibu :

Pekerjaan orang tua

a. Ayah :

b. Ibu :

Pernah mendengar HIV/AIDS : Ya/Tidak

Jika ya, informasi awal tentang HIV/AIDS diperoleh dari : (Media massa, sosial media, teman, guru, orangtua/keluarga)*

*coret yang tidak perlu

C. Pengetahuan tentang HIV/AIDS

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Benar	Salah
1	HIV adalah singkatan Human Immunodeficiency Virus.		
2	AIDS adalah singkatan dari Acquired Immunodeficiency Syndrom.		
3	HIV merusak sistem kekebalan tubuh sehingga daya tahan penderita AIDS akan menurun.		
4	HIV ditemukan dalam darah, air mani, dan cairan alat kelamin perempuan.		
5	Jarum suntik yang dipakai oleh pecandu narkoba dapat menjadi media penularan HIV pada pecandu lain.		
6	HIV/AIDS hanya menular melalui hubungan seks saja.		
7	Kelompok yang beresiko tinggi tertular HIV/AIDS yaitu kelompok yang sering berganti-ganti pasangan.		
8	HIV/AIDS bisa menular melalui transfusi darah.		
9	Kita bisa tertular HIV/AIDS jika berhubungan seks tanpa menggunakan kondom.		
10	HIV/AIDS dapat ditularkan melalui alat-alat makan bekas penderita HIV/AIDS		

Sumber: (Ashari, 2020)

Sikap tentang Pencegahan HIV/AIDS

SS : Sangat setuju

S : Setuju

RR : Ragu-ragu

TS : Tidak setuju

STS : Sangat tidak setuju

No	Pernyataan	STS	TS	RR	S	SS
1	Seseorang harus menghindari menggunakan jarum suntik yang dipakai secara bergantian untuk mencegah penularan HIV/AIDS					
2	Seseorang harus Menghindari hubungan seks pranikah untuk mencegah resiko penularan HIV/AIDS					
3	Seseorang menghindari penggunaan tempat makanan yang sama dengan orang yang terkena HIV agar mencegah penularan HIV/AIDS					
4	Seseorang harus menghindari transfusi darah yang berisiko HIV/AIDS untuk mencegah HIV/AIDS					
5	Sesorang harus Menghindari pemakaian jarum suntik obat terlarang untuk mencegah penularan HIV/AIDS					
6	Seseorang seharusnya menghindari berjabat tangan dengan orang yang terkena HIVAIDS untuk mencegah penularan HIV/AIDS					
7	Seseorang Seharusnya Menghindari menggunakan pemakaian pisau cukur secara bergantian untuk mencegah penularan penyakit HIV/AIDS					
8	Orang seharusnya melakukan tindik tato dengan memakai jarum steril dan baru untuk mencegah penularan HIV/AIDS					
9	Dengan mengikuti penyuluhan tentang penyakit HIV/AIDS untuk mencegah resiko penularan HIV/AIDS.					

10	Orang yang mengidap penyakit HIV/AIDS sebaiknya dijauhi untuk mencegah penularan HIV/AIDS				
----	---	--	--	--	--

Sumber: (Ashari, 2020)

Lampiran 8

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS KUESIONER

A. Pengetahuan

No Soal	r _{xy}	r _{tab}	Status
1	0,668	0,632	Valid
2	0,683	0,632	Valid
3	0,676	0,632	Valid
4	0,854	0,632	Valid
5	0,702	0,632	Valid
6	0,857	0,632	Valid
7	0,857	0,632	Valid
8	0,699	0,632	Valid
9	0,877	0,632	Valid
10	0,729	0,632	Valid

Cornbach" Alpha	N of item	Keterangan
0,907	10	Reliabel

Correlations

		Soal_1	Soal_2	Soal_3	Soal_4	Soal_5	Soal_6	Soal_7	Soal_8	Soal_9	Soal_10	SKOR TOTAL
Soal_1	Pearson Correlation	1	.447*	.388*	.520**	.539**	.447*	.447*	.520**	.280	.351	.668**
	Sig. (2-tailed)		.013	.034	.003	.002	.013	.013	.003	.134	.057	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_2	Pearson Correlation	.447*	1	.315	.447*	.452*	.792**	.583**	.447*	.224	.294	.683**
	Sig. (2-tailed)	.013		.090	.013	.012	.000	.001	.013	.235	.115	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_3	Pearson Correlation	.388*	.315	1	.599**	.380*	.512**	.512**	.388*	.388*	.479**	.676**
	Sig. (2-tailed)	.034	.090		.000	.038	.004	.004	.034	.034	.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_4	Pearson Correlation	.520**	.447*	.599**	1	.539**	.671**	.894**	.520**	.520**	.614**	.854**
	Sig. (2-tailed)	.003	.013	.000		.002	.000	.000	.003	.003	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_5	Pearson Correlation	.539**	.452*	.380*	.539**	1	.641**	.452*	.337	.337	.429*	.702**
	Sig. (2-tailed)	.002	.012	.038	.002		.000	.012	.069	.069	.018	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_6	Pearson Correlation	.447*	.792**	.512**	.671**	.641**	1	.792**	.671**	.447*	.539**	.886**
	Sig. (2-tailed)	.013	.000	.004	.000	.000		.000	.000	.013	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_7	Pearson Correlation	.447*	.583**	.512**	.894**	.452*	.792**	1	.671**	.447*	.539**	.857**
	Sig. (2-tailed)	.013	.001	.004	.000	.012	.000		.000	.013	.002	.000

N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_8	Pearson Correlation	.520**	.447*	.388*	.520**	.337	.671**	.671**	1	.280	.351	.699**	
	Sig. (2-tailed)	.003	.013	.034	.003	.069	.000	.000		.134	.057	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_9	Pearson Correlation	.280	.224	.388*	.520**	.337	.447*	.447*	.280	1	.877**	.637**	
	Sig. (2-tailed)	.134	.235	.034	.003	.069	.013	.013	.134		.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_10	Pearson Correlation	.351	.294	.479**	.614**	.429*	.539**	.539**	.351	.877**	1	.729**	
	Sig. (2-tailed)	.057	.115	.007	.000	.018	.002	.002	.057	.000		.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
SKOR TOTAL	Pearson Correlation	.668**	.683**	.676**	.854**	.702**	.886**	.857**	.699**	.637**	.729**	1	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		
	N	30	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).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.907	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Soal_1	7.27	7.237	.586	.902
Soal_2	7.30	7.114	.597	.902
Soal_3	7.33	7.057	.583	.903
Soal_4	7.27	6.823	.813	.888
Soal_5	7.37	6.930	.610	.902
Soal_6	7.30	6.631	.849	.885
Soal_7	7.30	6.700	.812	.888
Soal_8	7.27	7.168	.623	.900
Soal_9	7.27	7.306	.550	.904
Soal_10	7.23	7.220	.666	.898

B. Sikap

No Soal	r _{xy}	r _{tab}	Status
1	0,820	0,632	Valid
2	0,644	0,632	Valid
3	0,844	0,632	Valid
4	0,943	0,632	Valid
5	0,772	0,632	Valid
6	0,943	0,632	Valid
7	0,943	0,632	Valid
8	0,776	0,632	Valid
9	0,944	0,632	Valid
10	0,933	0,632	Valid

Cornbach" Alpha	N of item	Keterangan
0,953	10	Reliabel

Correlations

		Soal_1	Soal_2	Soal_3	Soal_4	Soal_5	Soal_6	Soal_7	Soal_8	Soal_9	Soal_10	SKOR TOTAL
Soal_1	Pearson Correlation	1	.366*	.588**	.785**	.625**	.775**	.785**	.543**	.816**	.795**	.820**
	Sig. (2-tailed)		.047	.001	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_2	Pearson Correlation	.366*	1	.412*	.474**	.337	.461*	.474**	.875**	.483**	.454*	.644**
	Sig. (2-tailed)	.047		.024	.008	.069	.010	.008	.000	.007	.012	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_3	Pearson Correlation	.588**	.412*	1	.829**	.622**	.753**	.829**	.535**	.818**	.815**	.844**
	Sig. (2-tailed)	.001	.024		.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_4	Pearson Correlation	.785**	.474**	.829**	1	.720**	.868**	.917**	.633**	.930**	.922**	.943**
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_5	Pearson Correlation	.625**	.337	.622**	.720**	1	.660**	.720**	.457*	.714**	.706**	.772**
	Sig. (2-tailed)	.000	.069	.000	.000		.000	.000	.011	.000	.000	.000

		N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_6	Pearson Correlation		.775**	.461*	.753**	.868**	.660**	1	.868**	.578**	.857**	.859**	.898**	
	Sig. (2-tailed)		.000	.010	.000	.000	.000		.000	.001	.000	.000	.000	
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_7	Pearson Correlation		.785**	.474**	.829**	.917**	.720**	.868**	1	.633**	.930**	.922**	.943**	
	Sig. (2-tailed)		.000	.008	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_8	Pearson Correlation		.543**	.875**	.535**	.633**	.457*	.578**	.633**	1	.624**	.611**	.776**	
	Sig. (2-tailed)		.002	.000	.002	.000	.011	.001	.000		.000	.000	.000	
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_9	Pearson Correlation		.816**	.483**	.818**	.930**	.714**	.857**	.930**	.624**	1	.925**	.944**	
	Sig. (2-tailed)		.000	.007	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Soal_10	Pearson Correlation		.795**	.454*	.815**	.922**	.706**	.859**	.922**	.611**	.925**	1	.933**	
	Sig. (2-tailed)		.000	.012	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
SKOR TOTAL	Pearson Correlation		.820**	.644**	.844**	.943**	.772**	.898**	.943**	.776**	.944**	.933**	1	

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
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).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.953	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Soal_1	35.13	31.913	.783	.950
Soal_2	35.33	32.092	.559	.959
Soal_3	35.30	30.286	.801	.948
Soal_4	35.17	30.695	.929	.944
Soal_5	35.30	30.631	.709	.953
Soal_6	35.27	29.513	.868	.945
Soal_7	35.17	30.695	.929	.944
Soal_8	35.37	30.378	.711	.953
Soal_9	35.23	30.185	.930	.943
Soal_10	35.23	30.806	.917	.944

Lampiran 9



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/ 0083 /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 Pengetahuan Dengan Sikap Pencegahan HIV/AIDS Pada Remaja di SMA Negeri 1 Kediri Tabanan

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

Made Chika Devirya

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 (amendemen protokol)

Denpasar, 24 Maret 2022

Ketua,



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



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



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0083 /2022

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Made Devirya Chika	Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Pencegahan HIV/AIDS Pada Remaja di SMA Negeri 1 Kediri Tabanan	-	Salam PSP sampaikan berapa lama waktu yang dibutuhkan dalam pengumpulan data. Berikan kompensasi pada responden

Denpasar, 24 Maret 2022

Ketua,

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



Lampiran 10

 **KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
Alamat : Jalan Sanitasi No 1 Sidakarya, Denpasar
Telp : (0361) 210447, Faksimile : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id

Nomor : PP.04.03/024/0411/2022 07 Maret 2022
Hal : Mohon Ijin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali
Jalan Raya Puputan, Dangin Puri Klod, Denpasar

Dalam rangka menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun Akademik 2021-2022, mahasiswa diwajibkan melakukan suatu penelitian serta menyusun laporannya dalam bentuk Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan ijin Penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

Nama : Made Chika Devirya
NIM : P07124218007
Alamat : Jalan Wibisana Gg. II No. 09, Tabanan, Delod Peken, Tabanan.

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan dengan Sikap Pencegahan HIV / AIDS pada Remaja di SMA Negeri 1 Kediri Tabanan.
Tempat Penelitian : SMA Negeri 1 Kediri Tabanan.
Waktu Penelitian : Maret s.d April 2022

Jumlah Peneliti : 1 Orang

Demikian permohonan kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan
Politeknik Kesehatan Kemenkes
Denpasar,



Dr. Ni Ny. Budiani,
S.SiT.,M.Biomed

Tembusan :
Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik melalui Aplikasi TNDE menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSfE. (1/1)

Lampiran 11



បច្ចន្ទីក្រសួងបច្ចុប្បន្នទំនាក់ទំនង
PEMERINTAH PROVINSI BALI
ជាណាវិបត្តិការណ៍នាយកដ្ឋានបច្ចុប្បន្ន ធម្មតាបច្ចុប្បន្ន
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
ការអប់រំបច្ចុប្បន្ន-គិតិយថ្នាន(បានប្រើបាន)រាជធានីបាលិ (៩៨៤៣)ប្រចាំបីខែ
JALAN RAYA PUPUTAN NITI MANDALA (80235), TELEPON (0361)243804
WEBSITE: www.dpmpfsp.baliprov.go.id, Email: dpmpfsp@baliprov.go.id

Nomor : B.30.070/1122.E/IIZIN-C/DPMPTSP Bali, 24 Maret 2022
Lampiran : - Kepada
Yth. Bupati Tabanan
Hal : Surat Keterangan Penelitian / cq. Kepala DPMPTSP Kabupaten Tabanan
Rekomendasi Penelitian di - Tempat

- I. Dasar
1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Poltekkes Kemenkes Denpasar Nomor PP.04.03/024/0411/2022, tanggal 07 Maret 2022, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : MADE CHIKA DEVIRYA

Pekerjaan : MAHASISWA

Alamat : JL. WIBISANA GG II NO. 09, DELOD PEKEN TABANAN

Judul/bidang : HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN SIKAP PENCEGAHAN HIV/AIDS PADA REMAJA
DI SMA NEGERI 1 KEDIRI, TABANAN

Lokasi Penelitian : SMA Negeri 1 Kediri

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lama Penelitian : 1 Bulan (28 Maret 2022 - 29 April 2022)

- III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :
a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang.
b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitanya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
d. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.

IZIN INI DIKENAKAN
TARIF RP 0,-

Ditandatangani secara elektronik oleh :
a.n. GUBERNUR BALI
KEPALA DINAS
Anak Agung Ngurah Oka Sutha Diana
NIP. 19631022 199108 1 001

Tembusan kepada Yth

1. Gubernur Bali Sebagai Laporan
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar
3. Yang Bersangkutan



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik
menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSsE

Lampiran 12



ରେଜିଞ୍ଚୁଲ୍ ତାବନାନ୍ ଭାରତୀୟ ପାତ୍ରକାରୀ
PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
ଶିଳ୍ପ ବିଭାଗର ମୂଳବିଧି ମନ୍ତ୍ରୀଳୀଙ୍କ ଉପଦ୍ୟମ୍ୟ ପିତ୍ତ୍ଵ
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
ଅଧ୍ୟୟେତ୍ତିପରିବାସ କମିଶନ୍ସ୍ ପାତ୍ରକାରୀ
Museum Sagung Wah, Jalan Danau Buyan Tabanan
Email. bpmpt.tabanan@gmail.com
ପାତ୍ରକାରୀ
TABANAN

Tabanan, 31 Maret 2022

Nomor : 071/100/2022/DPMPTSP
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada Yth
1 Kepala Sekolah SMA Negeri I Kediri
di
Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.
2. Surat dari DPMPTSP Provinsi Bali Nomor B.30.070/599.E/IIZIN-C/DPMPTSP tanggal 24 Februari 2022 perihal Surat Keterangan Penelitian/Rekomendasi Penelitian.
3. Surat dari Poltekkes Kemenkes Denpasar Nomor PP.04.03/024/0411/2022, Tanggal 07 Maret 2022, perihal permohonan Ijin Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada :

Nama : Made Chika Devirya
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Jl.Wibisana GG II No.09,Delod Peken Tabanan
Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Pencegahan HIV/AIDS pada Remaja di SMA Negeri I Kediri Tabanan
Lokasi Penelitian : SMA Negeri I Kediri
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 1 Bulan (28 Maret 2022-29 April 2022)

III. Dalam melakukan penelitian agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut:

- a. Sebelum melakukan kegiatan penelitian agar melaporkan kepada instansi terkait tempat dilaksanakannya penelitian.
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang judul dimaksud, apabila melanggar Rekomendasi akan dicabut dan penelitian dihentikan.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan Adat Istiadat dan Budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Rekomendasi telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi agar ditujukan kepada instansi pemohon.

IZIN INI DIKENAKAN
TARIF RP 0,-

a.n Bupati Tabanan
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tabanan
IMade Sumerta Yasa, S.STP, M.Si
Pembina Utama Muda
NIP. 19800520 199912 1 001

TEMBUSAN disampaikan kepada :

- Yth. 1. Bupati Tabanan;
2. Kepala Kesbangpol Kabupaten Tabanan;
3. Yang Bersangkutan.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik
yang diterbitkan oleh BSrE

Lampiran 13



SURAT KETERANGAN

Nomor : B.31.074/424/SMAN 1 KEDIRI/DIKPORA

Yang bertandatangan dibawah ini Kepala SMA Negeri 1 Kediri dengan ini menerangkan bahwa:

Nama	:	Made Chika Devirya
NIM	:	P07124218007
Judul Penelitian	:	Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Pencegahan
	:	HIV / AIDS pada Remaja di SMA Negeri 1 Kediri
		Tabanan.

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa tersebut diatas telah diterima untuk melaksanakan penelitian di SMA Negeri 1 Kediri.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya agar dapat dipergunakan dimana perlu.

Kediri, 15 April 2022
Kepala SMA Negeri 1 Kediri



Drs. I Wayan Sutaya, M.Pd
NIP. 19640605 199303 1 011

Lampiran 14

MASTER TABEL

No	JK	Sumber informasi	P.aya h	P.ib u	Skor Soal Pengetahuan										Tota 1	Persen ta se (%)	K. Pengetahu an	Skor Soal Sikap										Tota 1	K. Sika p
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	2	2	3	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	80	1	5	5	1	4	5	4	4	4	5	3	40	1
2	1	2	4	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	6	60	2	5	2	1	4	4	2	1	4	3	3	29	2
3	1	2	5	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80	1	5	2	3	2	4	4	3	2	3	4	32	1
4	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	1	5	3	5	1	5	2	2	4	1	29	2
5	2	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	4	4	1	5	3	2	1	5	3	1	29	2
6	2	4	4	5	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	7	70	2	5	1	1	5	2	3	2	5	1	4	29	2
7	2	5	5	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	80	1	5	5	1	5	5	1	3	4	4	4	37	1
8	2	2	5	2	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	6	60	2	4	2	3	5	1	3	4	3	3	1	29	2
9	1	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	43	1
10	1	2	5	5	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	6	60	2	4	2	2	4	2	4	3	3	4	1	29	2
11	1	2	4	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90	1	4	4	1	4	4	1	1	5	4	1	29	2
12	1	3	4	2	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	7	70	2	5	4	2	5	5	2	1	4	4	2	34	1
13	2	4	4	5	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	7	70	2	5	2	2	4	2	5	2	4	5	3	34	1
14	2	5	4	2	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	6	60	2	4	3	2	3	5	3	2	3	3	1	29	2
15	1	1	3	5	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	8	80	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	46	1
16	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	1	5	5	2	1	5	5	2	36	1
17	2	4	5	5	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	6	60	2	5	4	2	3	1	2	1	4	4	2	28	2
18	1	5	3	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	7	70	2	5	5	3	4	5	3	1	3	5	2	36	1

19	1	2	5	5	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6	60	2	5	3	1	3	5	1	1	4	5	1	29	2	
20	2	2	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	4	5	1	3	3	3	2	4	3	1	29	2	
21	2	5	5	2	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	6	60	2	5	5	1	3	3	1	1	4	5	1	29	2	
22	2	3	5	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	8	80	1	5	5	2	5	5	3	1	5	5	2	38	1	
23	2	1	5	5	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	7	70	2	5	5	1	5	3	4	3	4	3	4	37	1	
24	2	2	5	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	80	1	5	5	2	5	5	2	1	4	5	1	35	1	
25	1	2	5	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	7	70	2	5	4	1	5	4	5	2	4	4	5	39	1	
26	1	1	4	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	7	70	2	5	4	2	4	5	3	2	4	5	4	38	1	
27	1	4	4	4	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	6	60	2	5	4	1	3	5	2	1	3	4	1	29	2	
28	1	2	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	2	4	5	3	2	5	5	3	39	1	
29	1	3	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	3	5	5	4	2	5	4	3	41	1	
30	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	2	5	4	5	4	5	5	4	44	1
31	2	2	5	5	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	6	60	2	1	5	2	4	2	3	3	4	5	3	32	1	
32	2	2	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	5	3	5	3	5	4	4	5	5	44	1	
33	2	2	2	2	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	6	60	2	5	3	2	3	1	3	3	1	4	4	29	2	
34	2	2	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	3	3	4	3	5	3	5	4	5	40	1	
35	1	5	3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90	1	5	5	2	4	5	5	2	5	5	3	41	1	
36	1	3	3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	80	1	5	5	1	5	3	3	3	4	4	2	35	1
37	1	1	4	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90	1	5	4	3	4	5	5	4	3	5	3	41	1
38	1	2	5	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	2	5	4	2	5	3	1	3	5	4	1	33	1
39	1	2	5	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90	1	5	3	3	4	1	4	3	3	2	1	29	2	
40	2	2	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	5	2	3	4	4	2	5	4	5	39	1	
41	2	3	5	5	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90	1	4	4	3	3	4	4	2	5	4	5	38	1
42	2	2	5	5	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	6	60	2	5	2	4	3	3	3	3	1	3	1	28	2
43	2	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	1	5	4	4	3	5	5	4	41	1

44	1	3	4	5	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	6	60	2	4	3	2	2	4	3	3	2	4	2	29	2	
45	2	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	3	4	4	5	3	5	4	5	43	1	
46	1	4	4	5	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	6	60	2	5	3	1	4	4	1	2	5	3	1	29	2	
47	1	4	1	4	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	6	60	2	5	1	2	4	4	2	1	5	3	2	29	2	
48	2	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	4	4	2	5	5	4	4	5	5	43	1	
49	1	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	2	2	4	4	2	2	4	3	1	29	2	
50	1	1	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	80	1	5	4	2	4	4	2	3	5	5	2	36	1	
51	2	1	5	5	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	6	60	2	2	4	2	5	4	3	1	4	3	1	29	2	
52	1	2	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	80	1	5	2	2	2	4	2	1	4	5	1	28	2	
53	2	2	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	5	4	5	5	4	3	5	5	5	5	46	1
54	2	2	5	5	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	6	60	2	5	4	1	4	3	2	4	1	4	1	29	2	
55	2	3	3	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90	1	5	5	4	5	5	5	1	5	5	5	45	1	
56	1	2	5	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	6	60	2	5	3	1	5	1	3	1	4	5	1	29	2	
57	1	2	2	2	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	6	60	2	4	5	2	3	1	2	3	3	5	1	29	2	
58	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	1	5	4	3	3	5	4	3	3	5	3	38	1	
59	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	5	4	3	5	5	3	5	5	3	43	1	
60	2	2	3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	80	1	5	3	2	4	4	2	2	4	1	2	29	2	
61	2	2	2	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	2	4	3	1	3	4	3	2	4	5	4	33	1
62	2	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	1	5	4	2	3	5	5	3	38	1
63	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	4	1	2	4	4	2	1	4	5	2	29	2
64	1	2	4	4	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	80	1	3	5	1	5	3	1	1	3	5	1	28	2	
65	2	2	5	5	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	80	1	5	5	1	5	5	3	3	5	2	37	1		
66	1	2	5	5	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	80	1	5	4	1	5	4	2	3	3	5	3	35	1	
67	2	4	5	5	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	6	60	2	5	3	2	3	1	1	3	4	5	1	28	2	
68	2	3	1	5	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90	1	5	5	5	4	5	5	5	1	5	5	45	1

69	2	2	5	5	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	6	60	2	5	4	1	2	2	3	3	4	4	1	29	2	
70	2	2	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	5	5	1	5	4	1	1	5	5	1	33	1	
71	2	2	4	5	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	6	60	2	5	3	2	4	3	4	1	3	3	1	29	2	
72	2	2	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	5	4	4	5	5	2	5	5	5	45	1	
73	1	2	2	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	6	60	2	5	3	4	1	1	2	3	5	5	1	30	1	
74	1	1	5	5	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	70	2	5	5	1	3	5	4	2	3	5	4	37	1	
75	2	1	4	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90	1	5	3	4	3	3	1	3	2	4	1	29	2	
76	1	2	5	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8	80	1	5	4	4	3	4	4	2	5	5	3	39	1	
77	1	2	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	5	4	4	4	4	5	1	5	4	41	1	
78	1	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	1	4	2	1	4	4	3	2	4	3	1	28	2	
79	2	2	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	7	70	2	5	5	1	5	4	3	4	3	5	1	36	1	
80	1	2	5	5	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	7	70	2	1	4	2	2	4	3	2	4	4	3	29	2	
81	2	1	5	5	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	6	60	2	5	3	2	4	4	1	2	2	4	2	29	2	
82	1	3	5	5	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	7	70	2	5	3	3	5	3	3	5	5	5	4	41	1	
83	1	2	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1	5	2	4	5	2	3	4	4	5	4	38	1	
84	1	2	5	5	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	7	70	2	5	3	4	4	3	4	2	3	5	4	37	1

Lampiran 15

Hasil Analisis Data

A. Karakteristik Subyek

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	42	50.0	50.0	50.0
	Perempuan	42	50.0	50.0	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Sumber_infromasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Media massa	12	14.3	14.3	14.3
	Sosial media	44	52.4	52.4	66.7
	Teman	11	13.1	13.1	79.8
	Guru	10	11.9	11.9	91.7
	Keluarga	7	8.3	8.3	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Pekerjaan_Ayah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	2	2.4	2.4	2.4
	PNS	9	10.7	10.7	13.1
	TNI/POLRI	9	10.7	10.7	23.8
	Karyawan Swasta	21	25.0	25.0	48.8
	Wiraswasta	43	51.2	51.2	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Pekerjaan_Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	32	38.1	38.1	38.1
	PNS	13	15.5	15.5	53.6
	TNI/POLRI	1	1.2	1.2	54.8
	Karyawan Swasta	6	7.1	7.1	61.9
	Wiraswasta	32	38.1	38.1	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

B. Frekuensi Pengetahuan Pencegahan HIV/AIDS**Kategori_Pengetahuan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	47	56.0	56.0	56.0
	Cukup	37	44.0	44.0	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

C. Frekuensi Sikap Pencegahan HIV/AIDS**Kategori_Sikap**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	49	58.3	58.3	58.3
	Negatif	35	41.7	41.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

D. Tabulasi Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Pencegahan HIV/AIDS**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kategori_Pengetahuan *	84	100.0%	0	0.0%	84	100.0%
Kategori_Sikap						

Kategori_Pengetahuan * Kategori_Sikap Crosstabulation

Count

		Kategori_Sikap		Total
		Positif	Negatif	
Kategori_Pengetahuan	Baik	35	12	47
	Cukup	14	23	37
Total		49	35	84

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	11.429 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	9.971	1	.002		
Likelihood Ratio	11.621	1	.001		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	11.293	1	.001		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,42.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.369	.102	3.594	.001 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.369	.102	3.594	.001 ^c
N of Valid Cases		84			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Lampiran 15

Dokumentasi Penelitian

