

Lampiran 1

**JADWAL PENELITIAN GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN
REMAJA PUTRI MENGENAI KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1
AMLAPURA TAHUN 2021**

No	Kegiatan	Waktu																			
		Januari				Februari				Maret				April				Mei			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	Penyusunan proposal	■																			
2.	Seminar proposal							■													
3.	Revisi proposal								■												
4.	Pengurusan ijin								■												
5.	Pelaksanaan penelitian										■	■									
6.	Pengolahan data												■	■							
7.	Penyusunan laporan														■	■					
8.	Seminar hasil															■	■				
9.	Revisi laporan																		■	■	
10.	Pengumpulan laporan																				■

Lampiran 2

REALISASI ANGGARAN BIAYA PENELITIAN GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1 AMLAPURA TAHUN 2021 TAHUN 2021

Alokasi dana yang diperlukan dalam penelitian ini sebagai berikut:

No	Keterangan	Biaya
A	Tahap Persiapan	
	Penyusunan Proposal	Rp. 200.000
	Kuota untuk bimbingan Daring	Rp. 350.000
	Penggandaan Laporan	Rp. 50.000
	Revisi Proposal	Rp. 100.000
B	Tahap Pelaksanaan	
	Pengurusan Izin Penelitian	Rp. 100.000
	Kuota penyebaran kuesioner	Rp. 75.000
	Transportasi dan Akomodasi	Rp. 150.000
C	Tahap Akhir	
	Penyusunan KTI	Rp. 150.000
	Penggandaan Laporan	Rp. 100.000
	Revisi Laporan	Rp. 100.000
	Biaya Tidak Terduga	Rp. 300.000
	Total Biaya	Rp. 1.675.000

Lampiran 3

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth : Saudari calon responden

Di :

SMA Negeri 1 Amlapura

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang **“Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Keputihan di SMA Negeri 1 Amlapura Tahun 2021”**, sebagai persyaratan untuk menyelesaikan mata kuliah karya tulis ilmiah pada program studi D-III Keperawatan Jurusan Keperawatan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar. Berkaitan dengan hal tersebut diatas, saya mohon kesediaan adik-adik untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi penelitian ini.

Demikian permohonan ini saya sampaikan dan atas partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Denpasar, Februari 2021

Ni Made Dyana Puspitaningrum
NIM. P07120018043

Lampiran 4

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Kelas :

Setelah mendapatkan penjelasan dari peneliti, saya berpartisipasi dan bersedia menjadi responden untuk mengisi kuesioner dalam penelitian **“Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Keputihan di SMA Negeri 1 Amlapura Tahun 2021”** yang dilakukan oleh Ni Made Dyana Puspitaningrum, NIM P07120018043, Mahasiswa Program DIII Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian lembar persetujuan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan sukarela.

Karangasem, 2021

(.....)

Lampiran 5

PERSETUJUAN PENJELASAN(*INFORMED CONSENT*) SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Yang terhormat adik-adik kelas X MIPA, 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	Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Keputihan di SMA Negeri 1 Amlapura Tahun 2021
Peneliti Utama	Ni Made Dyana Puspitaningrum
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan
Peneliti lain	-
Lokasi Penelitian	SMA Negeri 1 Amlapura (Jl. Ngurah Rai No.56, Karangasem, Kec. Karangasem, Kabupaten Karangasem, Bali 80811)
Sumber Pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan tingkat pengetahuan remaja putri mengenai keputihan di SMA Negeri 1 Amlapura. Jumlah responden sebanyak 78 orang dengan kriteria siswi dari kelas X MIPA SMA Negeri 1 Amlapura tahun 2021, siswi yang berusia 15-17 tahun, siswi yang telah menstruasi, dan siswi yang bersedia menjadi responden penelitian hingga penelitian selesai. Sedangkan responden yang tidak termasuk dalam kriteria yaitu siswi yang memiliki gangguan ginekologi tertentu. Pada penelitian ini tidak ada perlakuan yang akan diberikan kepada peserta.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak mengenai keputihan. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Kepesertaan siswi pada penelitian ini bersifat sukarela. Siswi dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan dari siswi untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/kelanjutan pemeriksaan yang akan dilakukan di SMA Negeri 1 Amlapura.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Siswi diminta untuk menandatangani formulir ‘Persetujuan Setelah Penjelasan’ (*Informed Consent*) sebagai peserta penelitian setelah siswi benar-benar memahami tentang penelitian ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan siswi untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada siswi. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti:

Ni Made Dyana Puspitaningrum dengan no HP 087810204812

Tanda tangan Bapak/ Ibu/ Saudara/ Adik dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/ Ibu/ Saudara/ Adik telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta *penelitian/Wali.**

Peserta/ Subyek Penelitian,

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal

Lampiran 6

KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1 AMLAPURA TAHUN 2021

A. Karakteristik Responden

1. Nama (inisial) :
2. Usia :
3. Kelas :
4. Apakah adik-adik pernah mengalami keputihan? : Ya/Tidak
5. Apakah pernah mendapat informasi mengenai keputihan? : Ya/Tidak
6. Media informasi:

Sumber	Ya	Tidak
Televisi		
Internet		
Media sosial		
Media massa cetak		
Keluarga/teman/ Guru		
Penyuluhan		
Buku		

B. Kuisisioner Pengetahuan Keputihan

Petunjuk pengisian :

1. Bacalah dengan cermat semua pertanyaan yang ada dalam kuisisioner ini.
2. Berilah tanda silang (√) pada jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat anda.
3. Pilihan yang disediakan B = Benar dan S = Salah.
4. Mohon ketersediaan anda untuk menjawab pertanyaan yang tersedia

No	Pernyataan	B	S
1	Keputihan merupakan cairan yang keluar dari alat kelamin perempuan yang tidak berupa darah		
2	Keputihan merupakan infeksi keganasan pada reproduksi		
3	Keputihan normal adalah cairan encer, bening, tidak gatal, tidak berbau		
4	Keputihan normal ditandai keputihan dengan pengeluaran cairan bening, tidak lengket, dan tidak berbau		
5	Keputihan abnormal adalah penyakit yang disebabkan oleh bakteri, parasite dan jamur		
6	Pemakaian celana dalam ketat merupakan salah satu penyebab keputihan		
7	Terjadinya stress pada wanita merupakan salah satu penyebab keputihan		
8	Infeksi yang berasal dari kemaluan wanita merupakan salah satu penyebab terjadinya keputihan		
9	Jamur candida merupakan penyebab terjadinya keputihan		
10	Keputihan yang berbau dan gatal adalah jenis keputihan yang normal		
11	Adanya keputihan disekitar masa menstruasi merupakan tanda dan gejala keputihan tidak normal		
12	Adanya rasa perih dan nyeri saat buang air kecil merupakan tanda dan gejala keputihan normal		
13	Keputihan tidak dapat di cegah dengan pola hidup bersih dan sehat		
14	Sering mengganti celana dalam adalah salah satu cara untuk mencegah terjadinya keputihan		
15	Menjaga kebersihan alat kelamin merupakan cara mencegah keputihan		

Lampiran 7

LEMBAR VALIDASI HASIL BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN
AKADEMIK
Portal | Perkuliahan | Perkuliahan (mhs) | Laporan (Mhs) | Yudisium (Mhs)

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07120018043
Nama Mahasiswa	Ni Made Dyana Puspitaningrum
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Keperawatan - Jurusan Program Studi D-III Keperawatan Semester : 6

Skripsi
Bimbingan
Jurnal Ilmiah
Seminar Proposal
Syarat Sidang

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Bimbingan judul proposal	11 Jan 2020	✓
2	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 1	18 Jan 2021	✓
3	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 2	21 Jan 2021	✓
4	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 3	25 Jan 2021	✓
5	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Menyamakan persepsi antara judul dan tujuan penelitian	27 Jan 2021	✓
6	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Hasil revisi BAB 3	29 Jan 2021	✓
7	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 4	3 Feb 2021	✓
8	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengajukan Judul Proposal	7 Jan 2021	✓
9	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan judul proposal	8 Jan 2021	✓
10	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan BAB I	21 Jan 2021	✓
11	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan BAB II	28 Jan 2021	✓
12	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan BAB III dan IV	3 Feb 2021	✓
13	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Crosscek dan revisi bab I-IV	12 Feb 2021	✓
14	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	ACC BAB I-IV	13 Feb 2021	✓
15	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	ACC BAB I-IV	14 Feb 2021	✓
16	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB V melalui WA grup	29 Mei 2021	✓
17	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB V melalui email	30 Mei 2021	✓
18	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi BAB V dimana revisi pada bagian Waktu penelitian, instrumen penelitian dan pembahasan	2 Mei 2021	✓
19	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi BAB V dimana revisi pada bagian RAB dan pembahasan	3 Mei 2021	✓
20	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB VI melalui WA grup	6 Mei 2021	✓
21	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB VI melalui email	7 Mei 2021	✓
22	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Mengirimkan hasil revisi BAB VI dimana revisi pada bagian pembahasan dan simpulan	9 Mei 2021	✓
23	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi BAB VI dimana revisi pada bagian tabel dan simpulan	10 Mei 2021	✓
24	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Melakukan bimbingan pada bagian abstrak, ringkasan penelitian dan tabel	12 Mei 2021	✓
25	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Melakukan bimbingan pada bagian abstrak, ringkasan penelitian dan tabel	13 Mei 2021	✓
26	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi pada bagian abstrak dan lampiran	14 Mei 2021	✓
27	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi pada bagian abstrak dan lampiran	14 Mei 2021	✓
28	196211081982122001 - NI NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	ACC BAB I-VI dan Ujian Karya Tulis Ilmiah	16 Mei 2021	✓
29	196005151982121001 - I DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	ACC BAB I-VI dan Ujian Karya Tulis Ilmiah	16 Mei 2021	✓

Lampiran 8

UJI VALIDITAS DAN REABILITAS

CORRELATIONS

/VARIABLES=x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10 x11 x12 x13 x14 x15 skor

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

Notes

Output Created	11-APR-2021 17:05:55	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	30

Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax		<p>CORRELATIONS</p> <p>/VARIABLES=x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10 x11 x12 x13 x14 x15 skor</p> <p>/PRINT=TWOTAIL NOSIG</p> <p>/MISSING=PAIRWISE.</p>
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,05

Correlations

		x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	skor
x1	Pearson Correlation	1	.386	.218	-.066	.161	.099	.218	.000	.000	.558	.048	.000	.059	.257	.048	.367
	Sig. (2-tailed)		.035	.247	.730	.394	.604	.247	1.000	1.000	.001	.803	1.000	.755	.171	.803	.046
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x2	Pearson Correlation	.386	1	.408	.185	.577	.339	.238	.289	.289	.480	.238	.144	.250	.480	.089	.705
	Sig. (2-tailed)	.035		.025	.329	.001	.067	.205	.122	.122	.007	.206	.447	.183	.007	.640	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x3	Pearson Correlation	.218	.408	1	.264	.404	.264	.167	.177	.177	.138	.036	.177	.442	.311	.218	.556
	Sig. (2-tailed)	.247	.025		.159	.027	.159	.379	.350	.350	.466	.849	.350	.014	.094	.247	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x4	Pearson Correlation	-.066	.185	.264	1	.233	.148	.264	.213	-.107	.167	-.066	.213	.277	.167	.099	.379
	Sig. (2-tailed)																
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

	Sig. (2-tailed)	.730	.329	.159		.215	.436	.159	.258	.575	.378	.730	.258	.138	.378	.604	.039
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x5	Pearson Correlation	.161	.577	.404	.233	1	.385	.404	.238	.238	.312	.161	-.048	.522	.451	.308	.694
	Sig. (2-tailed)	.394	.001	.027	.215		.035	.027	.206	.206	.094	.394	.803	.003	.012	.097	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x6	Pearson Correlation	.099	.339	.264	.148	.385	1	.075	.053	.053	.480	.099	.053	.123	.167	.263	.463
	Sig. (2-tailed)	.604	.067	.159	.436	.035		.692	.780	.780	.007	.604	.780	.517	.378	.160	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x7	Pearson Correlation	.218	.238	.167	.264	.404	.075	1	.354	.177	.311	-.145	-.177	.272	.138	.036	.418
	Sig. (2-tailed)	.247	.205	.379	.159	.027	.692		.055	.350	.094	.443	.350	.146	.466	.849	.022
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x8	Pearson Correlation	.000	.289	.177	.213	.238	.053	.354	1	.400	.196	.154	.250	.289	.489	.000	.533

	Sig. (2-tailed)	1.000	.122	.350	.258	.206	.780	.055		.029	.300	.416	.183	.122	.006	1.000	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x9	Pearson Correlation	.000	.289	.177	-.107	.238	.053	.177	.400	1	.049	.463	.250	.289	.342	.309	.513
	Sig. (2-tailed)	1.000	.122	.350	.575	.206	.780	.350	.029		.797	.010	.183	.122	.064	.097	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x10	Pearson Correlation	.558	.480	.138	.167	.312	.480	.311	.196	.049	1	-.045	-.098	-.056	.139	.106	.484
	Sig. (2-tailed)	.001	.007	.466	.378	.094	.007	.094	.300	.797		.812	.607	.767	.465	.578	.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x11	Pearson Correlation	.048	.238	.036	-.066	.161	.099	-.145	.154	.463	-.045	1	.617	.208	.257	.048	.407
	Sig. (2-tailed)	.803	.206	.849	.730	.394	.604	.443	.416	.010	.812		.000	.270	.171	.803	.026
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x12	Pearson Correlation	.000	.144	.177	.213	-.048	.053	-.177	.250	.250	-.098	.617	1	.433	.342	.154	.435

	Sig. (2-tailed)	1.000	.447	.350	.258	.803	.780	.350	.183	.183	.607	.000		.017	.064	.416	.016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x13	Pearson Correlation	.059	.250	.442	.277	.522	.123	.272	.289	.289	-.056	.208	.433	1	.508	.356	.645
	Sig. (2-tailed)	.755	.183	.014	.138	.003	.517	.146	.122	.122	.767	.270	.017		.004	.053	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x14	Pearson Correlation	.257	.480	.311	.167	.451	.167	.138	.489	.342	.139	.257	.342	.508	1	.257	.693
	Sig. (2-tailed)	.171	.007	.094	.378	.012	.378	.466	.006	.064	.465	.171	.064	.004		.171	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x15	Pearson Correlation	.048	.089	.218	.099	.308	.263	.036	.000	.309	.106	.048	.154	.356	.257	1	.427
	Sig. (2-tailed)	.803	.640	.247	.604	.097	.160	.849	1.000	.097	.578	.803	.416	.053	.171		.019
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
skor	Pearson Correlation	.367	.705	.556	.379	.694	.463	.418	.533	.513	.484	.407	.435	.645	.693	.427	1

Sig. (2-tailed)	.046	.000	.001	.039	.000	.010	.022	.002	.004	.007	.026	.016	.000	.000	.019	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

RELIABILITY

/VARIABLES=x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10 x11 x12 x13 x14 x15

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE.

Notes

Output Created	11-APR-2021 17:06:38	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>

	N of Rows in Working Data File	30
	Matrix Input	
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 for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10 x11 x12 x13 x14 x15 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,15

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.805	15

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x1	.70	.466	30
x2	.40	.498	30
x3	.80	.407	30
x4	.73	.450	30
x5	.57	.504	30
x6	.73	.450	30
x7	.80	.407	30
x8	.67	.479	30
x9	.67	.479	30
x10	.63	.490	30
x11	.70	.466	30
x12	.67	.479	30

x13	.60	.498	30
x14	.63	.490	30
x15	.70	.466	30

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
10.00	13.310	3.648	15

Reliability

Notes

Output Created		11-APR-2021 17:07:51
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	30
	Matrix Input	
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 for all variables in the procedure.

Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10 x11 x12 x13 x14 x15 skor /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE CORR /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,05

RELIABILITY

/VARIABLES=x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10 x11 x12 x13 x14 x15

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE CORR

/SUMMARY=TOTAL.

Notes

Output Created		11-APR-2021 17:08:34
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	30
	Matrix Input	
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 for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10 x11 x12 x13 x14 x15 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE CORR /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,05

Warnings

The determinant of the covariance matrix is zero or approximately zero. Statistics based on its inverse matrix cannot be computed and they are displayed as system missing values.

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.805	.803	15

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x1	.70	.466	30
x2	.40	.498	30
x3	.80	.407	30
x4	.73	.450	30
x5	.57	.504	30
x6	.73	.450	30
x7	.80	.407	30

x8	.67	.479	30
x9	.67	.479	30
x10	.63	.490	30
x11	.70	.466	30
x12	.67	.479	30
x13	.60	.498	30
x14	.63	.490	30
x15	.70	.466	30

Inter-Item Correlation Matrix

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13
x1	1.000	.386	.218	-.066	.161	.099	.218	.000	.000	.558	.048	.000	.059
x2	.386	1.000	.408	.185	.577	.339	.238	.289	.289	.480	.238	.144	.250

x3	.218	.408	1.000	.264	.404	.264	.167	.177	.177	.138	.036	.177	.442
x4	-.066	.185	.264	1.000	.233	.148	.264	.213	-.107	.167	-.066	.213	.277
x5	.161	.577	.404	.233	1.000	.385	.404	.238	.238	.312	.161	-.048	.522
x6	.099	.339	.264	.148	.385	1.000	.075	.053	.053	.480	.099	.053	.123
x7	.218	.238	.167	.264	.404	.075	1.000	.354	.177	.311	-.145	-.177	.272
x8	.000	.289	.177	.213	.238	.053	.354	1.000	.400	.196	.154	.250	.289
x9	.000	.289	.177	-.107	.238	.053	.177	.400	1.000	.049	.463	.250	.289
x10	.558	.480	.138	.167	.312	.480	.311	.196	.049	1.000	-.045	-.098	-.056
x11	.048	.238	.036	-.066	.161	.099	-.145	.154	.463	-.045	1.000	.617	.208
x12	.000	.144	.177	.213	-.048	.053	-.177	.250	.250	-.098	.617	1.000	.433
x13	.059	.250	.442	.277	.522	.123	.272	.289	.289	-.056	.208	.433	1.000
x14	.257	.480	.311	.167	.451	.167	.138	.489	.342	.139	.257	.342	.508
x15	.048	.089	.218	.099	.308	.263	.036	.000	.309	.106	.048	.154	.356

Inter-Item Correlation Matrix

	x14	x15
x1	.257	.048
x2	.480	.089
x3	.311	.218
x4	.167	.099
x5	.451	.308
x6	.167	.263
x7	.138	.036
x8	.489	.000
x9	.342	.309
x10	.139	.106
x11	.257	.048
x12	.342	.154

x13		.508	.356
x14		1.000	.257
x15		.257	1.000

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	9.30	12.217	.269	.	.804
x2	9.60	11.007	.622	.	.778
x3	9.20	11.821	.473	.	.791
x4	9.27	12.271	.266	.	.804
x5	9.43	11.013	.611	.	.778
x6	9.27	11.995	.357	.	.798

x7	9.20	12.234	.320	.	.800
x8	9.33	11.678	.428	.	.793
x9	9.33	11.747	.406	.	.795
x10	9.37	11.826	.369	.	.798
x11	9.30	12.148	.291	.	.803
x12	9.33	12.023	.318	.	.801
x13	9.40	11.214	.554	.	.783
x14	9.37	11.068	.614	.	.778
x15	9.30	12.079	.313	.	.801

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
10.00	13.310	3.648	15

Lampiran 9

MASTER TABEL

KUISIONER GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1
 AMLAPUTA TAHUN 2021

No Responden	Karakteristik				Kuisisioner															Skor	Perse ntase (%)	Kategor i
	Usia	Kejadian keputihan	Paparan informas i	Media informa si	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
1	1	1	1	7	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	9	60%	Cukup
2	3	1	1	5	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
3	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
4	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
5	1	1	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
6	2	1	1	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	10	66,7%	Cukup
7	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	13	86,7%	Baik
8	1	1	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
9	2	1	1	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
10	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	11	73,33 %	Baik
11	1	2	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik

12	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12	80%	Baik
13	2	1	2	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	12	80%	Baik
14	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
15	2	2	2	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
16	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	86,7 %	Baik
17	1	1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	93,33 %	Baik
18	2	1	2	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
19	1	2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	12	80%	Baik
20	2	1	1	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	6	40%	Kurang
21	2	1	1	3	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
22	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
23	2	1	1	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
24	2	1	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
25	2	1	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
26	1	1	1	5	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
27	2	1	1	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	Baik
28	1	1	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
29	2	1	1	5	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	11	73,33 %	Sedang
30	2	1	1	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
31	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
32	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	Baik

33	2	1	2	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
34	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	86,7%	Baik
35	1	1	2	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
36	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93,33 %	baik
37	1	1	1	2	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
38	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	11	73,33 %	Cukup
39	1	1	1	3	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
40	2	1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
41	2	1	1	2	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	10	66,7%	Cukup
42	2	2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	86,7%	baik
43	2	1	1	7	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	10	66,7%	Cukup
44	3	1	2	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
45	2	1	2	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	9	60%	Cukup
46	1	1	1	3	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	9	60%	Cukup
47	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	Baik
48	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
49	3	1	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
50	2	1	1	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	4	26,7%	Kurang
51	2	1	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1		10	66,7%	Cukup
52	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
53	2	2	2	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
54	2	1	1	5	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	11	73,33	Cukup

																					%	
55	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
56	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	Baik
57	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	Baik
58	1	2	2	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	8	53,33 %	Kurang
59	2	1	1	6	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
60	1	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	26,7%	Kurang
61	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	4	26,7%	kurang
62	2	2	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	7	44,7%	Kurang
63	2	2	1	5	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
64	2	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	4	26,7%	Kurang
65	2	2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	86,7%	Baik
66	2	2	1	2	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
67	2	1	1	6	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	10	66,7%	Cukup
68	3	2	1	5	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	86,7%	Baik
69	2	1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	93,33 %	baik
70	2	2	2	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
71	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
72	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	93,33 %	Baik
73	1	2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	86,7%	Baik
74	1	2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	12	80%	Baik
75	2	1	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	11	73,33	Cukup

																					%	
76	1	1	2	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	11	73,33	Cukup	
																					%	
77	2	2	2	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	11	73,33	Cukup	
																					%	
78	3	2	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	Baik	

Lampiran 10

HASIL ANALISA DATA

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI
KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1 AMLAPURA
TAHUN 2021

Statistics

		Usia	Kejadian_Keputihan	Paparan_Informasi	Media_Informasi	Tingkat_Pengetahuan
N	Valid	78	78	78	78	78
	Missing	0	0	0	0	0

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15 Tahun	21	26.9	26.9	26.9
	16 Tahun	50	64.1	64.1	91.0
	17 Tahun	7	9.0	9.0	100.0
	Total	78	100.0	100.0	

Kejadian_Keputihan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	62	79.5	79.5	79.5
	Tidak	16	20.5	20.5	100.0
Total		78	100.0	100.0	

Paparan_Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	52	66.7	66.7	66.7
	Tidak	26	33.3	33.3	100.0
Total		78	100.0	100.0	

Media Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	26	33.3	33.3	33.3
	Televisi	3	3.8	3.8	37.2
	Internet	23	29.5	29.5	66.7
	Media Sosial	8	10.3	10.3	76.9
	Keluarga/Teman/Guru	14	17.9	17.9	94.9
	Penyuluhan	1	1.3	1.3	96.2
	Buku	3	3.8	3.8	100.0
	Total	78	100.0	100.0	

Tingkat Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	11	14.1	14.1	14.1
	Cukup	30	38.5	38.5	52.6
	Baik	37	47.4	47.4	100.0
	Total	78	100.0	100.0	

Lampiran 11

SURAT IZIN PENELITIAN



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN

Alamat : Jalan Pulau Moyo No. 33 Pedungan, Denpasar
Telp/Faksimile : (0361) 725273 / 724563
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



Nomor : KH.03.02/020/ 0155 /2021

3 Pebruari 2021

Hal : Mohon ijin Pengambilan Data

Yth: Kepala Sekolah SMA Negeri 1 Amlapura
Jl. Ngurah Rai No. 56, Karangasem, Kecamatan
Karangasem, Kabupaten Karangasem, Bali 80811

Sehubungan dengan pembuatan tugas akhir pada mahasiswa semester VI Program Studi D.III Keperawatan Poltekkes Denpasar Jurusan keperawatan, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin pengambilan data pendukung/study pendahuluan penelitian kepada mahasiswa kami an :

NO	NAMA	NIM	DATA YG DIAMBIL
1	Ni Made Dyana Puspitaningrum	P07120018043	Jumlah siswa kelas X MIPA dan jumlah tingkat pengetahuan siswa kelas X MIPA mengenai keputihan.

Demikian kami sampaikan atas perkenannya kami ucapkan terima kasih.

Ketua Jurusan Keperawatan

Ners. I Made Sukarja, S.Kep, M.Kep NIP :
196812311992031020



PEMERINTAH PROVINSI BALI
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU

Jalan Raya Puputan, Niti Mandala Denpasar 80235
Telp. (0361) 243804 Fax. (0361) 256905 website: www.dpmptsp.baliprov.go.id e-mail:
dpmptsp@baliprov.go.id

Nomor : 070/1765/IZIN-C/DISPMPPT
Lampiran :
Lampiran :-
Hal : Surat Keterangan Penelitian /
Rekomendasi Penelitian

Kepada
Yth. Bupati Karangasem
cq. Kepala DPMPSTP Kabupaten
Karangasem
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 Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Denpasar Nomor PP.02.02/020/0167/2021, tanggal 18 Maret 2021, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

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

Nama : Ni Made Dyana Puspitaningrum
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Br. Dinas Abiansoan, Desa Bungaya Kangin, Kec Bebandem, Kab Karangasem
Judul/bidang : GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1 AMLAPURA TAHUN 2021
Lokasi Penelitian : SMA Negeri 1 Amlapura
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 2 Bulan (01 Maret 2021 - 30 April 2021)

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 kaitannya 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,-**

Bali, 18 Maret 2021
a.n GUBERNUR BALI
KEPALA DINAS



DEWA PUTU MANTERA
NIP. 19621231 198503 1 192

Tembusan kepada Yth

1. Kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar
2. Yang Bersangkutan



Balai
Sertifikasi
Elektronik

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik
menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR/E



PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Gedung Unit 11 Civic Centre Lantai 1, Jalan Kapten Jaya Tiga, Telp. Fax: 0361-23364 Amlapura 80811

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NOMOR : 078/79/DPMP/SP/2021

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, beserta perubahannya;
3. Rekomendasi Gubernur Bali Nomor : 070/1765/ZN-GUB/DPMP/ tanggal 18 Maret 2021.

MENIMBANG

Surat Permohonan Rekomendasi Penelitian Nomor : ..., tanggal 6 April 2021 atas nama Ni Made Dyana Puspitaningrum, yang didaftarkan di Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Karangasem pada tanggal 6 April 2021.

NAMA : Ni Made Dyana Puspitaningrum
ALAMAT : Br Dinas Abransoan, Desa Bungaya Kangin, Kec. Bebandem, Kab. Karangasem
JABATAN : Mahasiswa
NOMOR TELEPON : 087810204812

JUDUL PENELITIAN : Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Keputusan di SMA Negeri 1 Amlapura Tahun 2021
BIDANG PENELITIAN : Kesehatan
LOKASI PENELITIAN : SMA N 1 Amlapura
WAKTU PENELITIAN : 6 April 2021 - 30 April 2021
STATUS PENELITIAN : Baru
ANGGOTA TIM : -
PENELITIAN : -



Ditetapkan di : Amlapura
Pada tanggal : 6 April 2021
a.n. BUPATI KARANGASEM
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu,

I Wayan Putu Laba Erawan, SH., MM
Pembina Utama Muda
NIP. 19641231 199203 1 170

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Bupati dan Wakil Bupati Karangasem
2. Sekretaris Daerah Kabupaten Karangasem
3. Kepala Kesbangpol Linmas Kab. Karangasem
4. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Karangasem
5. Camat Karangasem
6. Kepala SMA N 1 Amlapura
7. Yang Bersangkutan
8. Arsip



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/ 0473 /2021

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

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1 AMLAPURA TAHUN 2021

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

NI MADE DYANA PUSPITANINGRUM

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, 19 Mei 2021

Ketua,



Dr. Agus Sri Lestari, S.ST., M.Erg



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/ 0473 /2021

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
NI MADE DYANA PUSPITANINGRU M	GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI KEPUTIHAN DI SMA NEGERI 1 AMLAPURA TAHUN 2021	Perhatikan waktu penelitian d disesuaikan dengan keluarnya EA. Perbaiki PSP dengan menambahkan konflik kepentingan ada/tidak, bantuan medis/piskososial dan kompensasi riil yang akan diberikan kepada responden	-

Denpasar, 19 Mei 2021

Ketua,



Dr. Agus Sri Lestari, S.ST., M.Erg



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN**

Alamat: Jalan Pulau Moyo No. 33 Pongkoran Denpasar Telp./Fax: (0361) 725273 / 724963
Website: www.poltekkes-dengpasar.ac.id



**BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI
SEBAGAI PERSYARATAN MENGIKUTI UJIAN KARYA TULIS
ILMIAH PRODI D III KEPERAWATAN POLTEKKES DENPASAR**

Nama Mahasiswa : Ni Made Dyana Puspitaningrum
NIM : P07120018043

NO	JENIS	TGL	PENANGGUNG JAWAB	
			TANDA TANGAN	NAMA TERANG
1	Akademik	27/4/2021		Suratiah, S.Kep., Ners., M. P. Biomed.
2	Perpustakaan	27/4/2021		ABDUR RAHMAN
3	Laboratorium	27/4/2021		Ni Made Juntari S.Kep. Ners
4	HMJ	27/4/2021		DEWA MADE ADHI KRISNA MUKTI
5	Keuangan	27/4/2021		NI UMI PARLIHA
6	Administrasi umum/ perlengkapan	27/4/2021		Ida Ayu Alit

Keterangan:

Mahasiswa dapat mengikuti Ujian Karya Tulis Ilmiah jika seluruh persyaratan diatas terpenuhi.

Denpasar.....

Ketua Jurusan Keperawatan,



Ni Made Sukarja, S.Kep., M.Kep.

NIP. 196812311992031020



Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07120018043
 Nama Mahasiswa : M Made Dyana Puseptaningrum
 Info Akademik : Fakultas : Jurusan Keperawatan - Jurusan Program Studi DIII Keperawatan
 Semester : 7

Langkah | **Bimbingan** | Jurnal Tesis | Seminar Proposal | Syarat Sempurna

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Bimbingan judul proposal	11 Jan 2020	✓
2	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 1	18 Jan 2021	✓
3	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 2	21 Jan 2021	✓
4	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 3	25 Jan 2021	✓
5	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Penyimpulan persepsi antara judul dan tujuan penelitian	27 Jan 2021	✓
6	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Revisi BAB 3	29 Jan 2021	✓
7	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	BAB 4	3 Feb 2021	✓
8	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengajukan Judul Proposal	7 Jan 2021	✓
9	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan judul proposal	8 Jan 2021	✓
10	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan BAB J	21 Jan 2021	✓
11	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan BAB JJ	28 Jan 2021	✓
12	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Bimbingan BAB JJJ dan JY	3 Feb 2021	✓
13	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Crosscek dan revisi bab J-JY	12 Feb 2021	✓
14	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	ACC BAB J-JY	13 Feb 2021	✓
15	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	ACC BAB J-JY	14 Feb 2021	✓
16	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB V melalui WA grup	29 Mei 2021	✓
17	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB V melalui email	30 Mei 2021	✓
18	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi BAB V dimana revisi pada bagian Waktu penelitian, instrumen penelitian dan pembahasan	2 Mei 2021	✓
19	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi BAB V dimana revisi pada bagian RAB dan pembahasan	3 Mei 2021	✓
20	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB VI melalui WA grup	6 Mei 2021	✓
21	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Melakukan bimbingan BAB VI melalui email	7 Mei 2021	✓
22	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Mengirimkan hasil revisi BAB VI dimana revisi pada bagian pembahasan dan simpulan	9 Mei 2021	✓
23	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi BAB VI dimana revisi pada bagian tabel dan simpulan	10 Mei 2021	✓
24	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Melakukan bimbingan pada bagian abstrak, ringkasan penelitian dan tabel	12 Mei 2021	✓
25	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Melakukan bimbingan pada bagian abstrak, ringkasan penelitian dan tabel	13 Mei 2021	✓
26	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi pada bagian abstrak dan lampiran	14 Mei 2021	✓
27	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	Mengirim hasil revisi pada bagian abstrak dan lampiran	14 Mei 2021	✓
28	196211081982122001 - NJ NYOMAN HARTATI, A.Per.Pen., M.Biomed.	ACC BAB J-VI dan Ujian Karya Tulis Ilmiah	16 Mei 2021	✓
29	196005151982121001 - J DEWA MADE RUSPAWAN, S.Kp., M.Biomed.	ACC BAB J-VI dan Ujian Karya Tulis Ilmiah	16 Mei 2021	✓

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Made Dyana Puspitaningrum
NIM : P07120018043
Program Studi : DIII Keperawatan
Jurusan : Keperawatan
Tahun Akademik : 2020/2021
Alamat : Br.Dinas Abiansoan, Desa Bungaya Kangin, Kecamatan
Bebandem, Kabupaten Karangasem
Nomor HP/Email : 087810204812 / dyananana99@gmail.com

Dengan ini menyerahkan Karya Tulis Ilmiah berupa Tugas Akhir dengan Judul:
“Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Keputihan di SMA Negeri 1
Amlapura Tahun 2021”.

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 akademis 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, 01 Juli 2021

Yang menyatakan,



Ni Made Dyana Puspitaningrum
NIM. P07120018043