

## Lampiran 1

Gambaran Perilaku Seks Bebas pada Wisatawan Remaja yang Berkunjung di Pantai Kuta

N o	Variabel	Sub Variabel	Definisi Operasional	Alat Pengukuran	Skala
1	2	3	4	5	6
	Perilaku		Setiap perilaku		
	seks bebas		yang mendasari		
	wisatawan		wisatawan		
	remaja		remaja dalam		
	yang		memenuhi		
	berkunjung		dorongan		
	di Pantai		seksualnya yang		
	Kuta		meliputi :		
		1.	Tingkat pengetahuan remaja tentang seks bebas		
		2.	Sikap remaja dalam perilaku seks bebas		
		3.	Tindakan nyata remaja dalam kegiatan seks bebas		

Pengetahuan  
wisatawan  
remaja yang  
berkunjung di

Kuisisioner  
dengan  
menggunakan  
skala Guttman

Skala  
Ordinal  
dengan  
kategori

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Pantai Kuta	Wawasan atau kumpulan informasi tentang seks bebas yang dimiliki oleh wisatawan remaja yang berkunjung di Pantai Kuta yang meliputi: pengertian seks bebas, faktor-faktor yang mempengaruhi seks bebas dan bahaya seks bebas			skor	
Sikap wisatawan remaja yang berkunjung di Pantai Kuta dalam perilaku seks bebas	Keinginan atau respon remaja terhadap perilaku seks bebas	Kuesisioner dengan menggunakan skala Likert		Skala Ordinal, dengan kategori	

2. cukup  
: 56-75%  
3. Baik :  
76-100%

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Psikomotor tentang perilaku seks bebas wisatawan remaja yang berknjung di Pantai Kuta	Tindakan nyata yang pernah dilakukan wisatawan remaja dalam kegiatan seks bebas selama liburan di Bali	Kuesioner dengan menggunakan skala Guttman	Skala Ordinal, dengan kategori skor	1. Kurang : <55% 2. cukup : 56-75% 3. Baik : 76-100%	

**Lampiran 2****JADWAL KEGIATAN PENELITIAN****GAMBARAN PERILAKU SEKS BEBAS PADA WISATAWAN REMAJA YANG BERKUNJUNG DI PANTAI KUTA**

No	Kegiatan																								
		Februari 2016				Maret 2016				April 2016				Mei 2016				Juni 2016				Juli 2016			
		1	2	3	4	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 Izin Penelitian																								
5	Pengumpulan Data																								
6	Pengolahan Data																								
7	Analisis Data																								
8	Penyusunan Laporan																								
9	Sidang Hasil Penelitian																								
10	Revisi Laporan																								
11	Pengumpulan KTI																								

### **Lampiran 3**

#### **REALISASI ANGGARAN BIAYA PENELITIAN GAMBARAN PERILAKU SEKS BEBAS PADA WISATAWAN REMAJA YANG BERKUNJUNG DI PANTAI KUTA**

Alokasi dana yang diperlukan dalam penelitian ini direncanakan sebagai berikut :

<b>No</b>	<b>Keterangan</b>	<b>Biaya</b>
<b>A</b>	<b>Tahap Persiapan</b>	
	Penyusunan Proposal	Rp. 300.000
	Penggadaan Proposal	Rp. 200.000
	Presentasi Proposal	Rp. 200.000
	Revisi Proposal	Rp. 100.000
<b>B</b>	<b>Tahap Pelaksanaan</b>	
	Pengurusan Izin Penelitian	Rp. 300.000
	Penggandaan Lembar Pengumpulan Data	Rp. 250.000
	Transportasi dan Akomodasi	Rp. 200.000
	Pengolahan dan Analisis data	Rp. 100.000
<b>C</b>	<b>Tahap Akhir</b>	
	Penyusunan Laporan	Rp. 300.000
	Penggandaan Laporan	Rp. 200.000
	Presentasi Laporan	Rp. 200.000
	Revisi Laporan	Rp. 100.000
	Biaya Tidak Terduga	Rp. 200.000
<b>Total biaya</b>		<b>Rp. 2.550.000</b>

## Lampiran 4

### **LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada

Yth : Saudara/i Calon Responden

Di -

Pantai Kuta

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang **“Gambaran Perilaku Seks Bebas pada Wisatawan Remaja yang Berkunjung di Pantai Kuta Pada Tahun 2016”**, sebagai persyaratan untuk menyelesaikan program studi D-III Keperawatan. Berkaitan dengan hal tersebut diatas, saya mohon kesediaan bapak/ibu/saudara untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi penelitian ini.

Demikian permohonan ini kami sampaikan dan atas partisipasinya saya ucapan terima kasih.

Badung,

2016

Peneliti

Ni Made Dwi Astiti Wulandari  
NIM : P07120013033

## Lampiran 5

### LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Judul Penelitian : Gambaran Perilaku Seks Bebas pada Wisatawan Remaja yang Berkunjung di Pantai Kuta Tahun 2016

Peneliti : Ni Made Dwi Astiti Wulandari

NIM : P07120013033

Pembimbing : 1. Ns. I Wayan Suardana, S.Kep., M.Kep  
2. Drs. I Wayan Mustika, S.Kep., Ns., M.Kes

Saya telah diminta dalam memberikan persetujuan untuk berperan serta dalam penelitian **“Gambaran Perilaku Seks Bebas pada Wisatawan Remaja yang Berkunjung di Pantai Kuta”** yang dilakukan oleh Ni Made Dwi Astiti Wulandari. Oleh peneliti saya diminta menjawab kuisioner dan saya mengerti bahwa catatan atau data mengenai penelitian ini akan dirahasiakan. Kerahasiaan ini akan dijamin selegal mungkin, semua berkas yang dicantumkan identitas subjek penelitian akan digunakan dalam data.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia berperan serta dalam penelitian ini.

Denpasar, 2016

Responden

(.....)

## Lampiran 6

### KISI-KISI KUESIONER GAMBARAN ERILAKU SEKS BEBAS PADA WISATAWAN REMAJA YANG BERKUNJUNG DI PANTAI KUTA

Variabel	Sub Variabel	Jumlah	No Item	Jenis Pernyataan
Perilaku Seks Bebas	Pengetahuan	10	1	Positif
			2	Positif
			3	Positif
			4	Positif
			5	Positif
			6	Negatif
			7	Positif
			8	Negatif
			9	Negatif
			10	Positif
Perilaku Seks Bebas	Sikap	10	1	Negatif
			2	Positif
			3	Negatif
			4	Negatif
			5	Positif
			6	Positif
			7	Positif
			8	Positif
			9	Negatif
			10	Positif
Perilaku Seks Bebas	Tindakan / psikomotor	10	1	Negatif
			2	Negatif
			3	Negatif
			4	Negatif
			5	Negatif
			6	Negatif
			7	Negatif
			8	Negatif
			9	Negatif
			10	Negatif

## Lampiran 7

### FORMAT PENGUMPULAN DATA

Judul Penelitian : Gambaran Perilaku Seks Bebas pada Wisatawan Remaja yang Berkunjung di Pantai Kuta

Kode Responden : 

--	--	--

Tanggal Pengisian :

---

#### Petunjuk Pengisian

Bubuhkan tanda “√” pada kolom sesuai dengan jawaban anda!

#### A. Karakteristik Responden

##### 1. Usia

- |                          |          |                          |          |
|--------------------------|----------|--------------------------|----------|
| <input type="checkbox"/> | 17 tahun | <input type="checkbox"/> | 20 tahun |
| <input type="checkbox"/> | 18 tahun | <input type="checkbox"/> | 21 tahun |
| <input type="checkbox"/> | 19 tahun |                          |          |

##### 2. Jenis Kelamin

- |                          |           |                          |           |
|--------------------------|-----------|--------------------------|-----------|
| <input type="checkbox"/> | Laki-Laki | <input type="checkbox"/> | Perempuan |
|--------------------------|-----------|--------------------------|-----------|

##### 3. Pendidikan

- |                          |     |                          |     |
|--------------------------|-----|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | SD  | <input type="checkbox"/> | SMA |
| <input type="checkbox"/> | SMP | <input type="checkbox"/> | PT  |

##### 4. Pekerjaan

- |                          |        |                          |            |
|--------------------------|--------|--------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | Swasta | <input type="checkbox"/> | Wiraswasta |
| <input type="checkbox"/> |        | <input type="checkbox"/> |            |

## B. Data Pengukuran Tingkat Pengetahuan

### Petunjuk pengisian Kuisioner

Berikan tanda (✓) pada kolom “B” bila menurut saudara pernyataan benar dan kolom “S” bila pernyataan menurut saudara salah. Jangan memberi tanda apapun pada kolom skor.

No	Pernyataan	B	S	Skor
1	Seks bebas adalah hubungan intim yang di lakukan dengan lawan jenis dan di lakukan sebelum menikah			
2	Salah satu dampak dari seks bebas adalah putus sekolah			
3	Salah satu penyebab timbulnya perilaku seks adalah penundaan usia kawin			
4	Meningkatnya hormon testosteron menyebabkan remaja membutuhkan penyaluran dalam bentuk tingkah laku seksual tertentu			
5	Meraba bagian vital (alat kelamin dan payudara) pasangan yang belum menikah dapat memicu seks bebas			
6	Menonton film porno tidak dapat mendorong perilaku seksual			
7	Penyebab seks bebas adalah pergaulan semakin bebas			
8	Pemerintah tidak termasuk komponen pariwisata yang terlibat dalam faktor pendorong berkembangnya keberadaan seks dalam pariwisata			
9	Oral seks boleh dilakukan oleh orang yang belum menikah karena tidak termasuk seks bebas			
10	Melakukan hubungan seks bebas di luar nikah dengan berganti-ganti pasangan dapat menyebabkan risiko penyakit HIV/AIDS			

### C. Data Pengukuran Sikap

#### Petunjuk pengisian Kuisioner

Di bawah ini terdapat 10 pernyataan berkaitan dengan seks bebas.

Baca dan pahami setiap pernyataan tersebut kemudian berikanlah tanda (✓) pada jawaban yang sesuai dengan pendapat saudara. Jangan memberi tanda apapun pada kolom skor.

**SS      = Sangat Setuju**

**S      = Setuju**

**N      = Netral**

**TS      = Tidak Setuju**

**STS      = Sangat Tidak Setuju**

No	Pertanyaan	Tanggapan					Skor
		SS	S	N	TS	STS	
1	Berpelukan dan cium basah (cium bibir) di tepat wisata adalah hal yang wajar dilakukan oleh remaja						
2	Aborsi dilarang oleh agama						
3	Hubungan seksual dengan pacar boleh dilakukan untuk membuktikan rasa cinta dan sayangnya						
4	Melakukan masturbasi atau onani adalah hal yang biasa dilakukan di kalangan remaja						
5	Melakukan hubungan seksual/senggama di						

	luar nikah adalah hal yang tidak baik					
6	Membaca bacaan porno dan menonton video porno dapat memicu timbulnya perilaku seks bebas					
7	Untuk mencegah terjadinya seks bebas, remaja perlu dibekali pengetahuan tentang seksual dan kesehatan reproduksi					
8	Berhubungan seksual dengan lawan jenis tanpa ikatan pernikahan melanggar norma dan agama					
9	Berhubungan seksual dengan pacar adalah hal yang wajar asalkan tidak sampai hamil					
10	Meraba bagian vital (alat kelamin dan payudara) lawan jenis / pacar adalah perbuatan dosa.					

#### D. Data Pegukuran Tindakan/Psikomotor

##### Petunjuk pengisian Kuisioner

Berikan tanda (✓) pada kolom “Ya” bila menurut saudara pernyataan benar dan kolom “Tidak” bila pernyataan menurut saudara salah. Jangan memberi tanda apapun pada kolom skor

No	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1	Saya liburan ke Bali untuk mendapatkan seks bebas			
2	Saya pernah menonton video porno			
3	Saya pernah melihat bagian vital tubuh lawan jenis			

	selama liburan di Bali			
4	Saya pernah berpelukan dengan lawan jenis/pacar selama liburan di Bali			
5	Saya pernah melakukan ciuman bibir dengan lawan jenis selama liburan di Bali			
6	Saya pernah ditarik/meraba payudara pasangan selama liburan di Bali			
7	Saya pernah melakukan <i>petting</i> (hubungan seks tidak sampai memasukkan alat kelamin laki-laki ke alat kelamin perempuan) selama liburan di Bali			
8	Saya pernah melakukan onani atau masturbasi selama liburan di Bali			
9	Saya dapat melakukan oral seks dengan lawan jenis selama liburan di Bali			
10	Saya dapat melakukan hubungan seksual/senggama selama liburan di Bali			

**Lampiran 8**

**MASTER TABEL**

**GAMBARAN PERILAKU SEKS BEBAS PADA WISATAWAN REMAJA YANG REMAJA YANG BERKUNJUNG DI PANTAI KUTA**

KODE RESPONDEN	USIA	JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	PERNYATAAN PENGETAHUAN										SKOR	PERSENTASE	KATEGORI
					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10			
1	4	1	3	4	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
2	5	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
3	4	2	4	4	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
4	5	2	4	4	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
5	1	1	3	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
6	1	1	3	4	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
7	2	1	3	4	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
8	1	1	3	4	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
9	1	1	3	4	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	5	50%	CUKUP
10	2	1	2	4	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	6	60%	CUKUP
11	4	2	3	4	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
12	3	2	4	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
13	4	2	4	4	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90%	BAIK
14	4	2	4	4	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
15	3	2	4	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
16	4	1	4	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK

17	2	1	3	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	90%	BAIK
18	4	1	4	4	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
19	4	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
20	5	1	4	4	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
21	4	2	4	4	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	5	50%	CUKUP
22	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
23	4	2	4	4	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
24	3	1	4	4	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
25	4	2	4	4	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	40%	KURANG
26	5	2	4	4	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	6	60%	CUKUP
27	3	2	4	4	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
28	5	1	4	4	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	5	50%	CUKUP
29	4	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
30	4	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90%	BAIK
31	4	1	3	4	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	8	80%	BAIK
32	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90%	BAIK
33	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	80%	BAIK
34	2	1	4	4	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
35	3	2	4	4	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
36	4	2	4	4	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
37	4	2	4	4	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
38	4	2	4	4	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	6	60%	CUKUP
39	4	2	4	4	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
40	5	2	4	4	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	6	60%	CUKUP

41	5	2	4	4	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6	60%	CUKUP
42	4	2	4	4	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
43	5	2	4	4	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
44	3	2	4	4	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
45	4	1	4	4	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3	30%	KURANG
46	3	2	4	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
47	4	1	4	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
48	4	2	4	4	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
49	3	2	4	4	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
50	3	2	4	4	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
51	4	2	4	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
52	4	2	4	4	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
53	3	2	4	4	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
54	5	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
55	5	1	3	3	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
56	3	1	2	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4	40%	KURANG
57	3	1	3	4	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
58	5	1	3	3	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6	60%	CUKUP
59	1	1	3	4	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
60	1	1	3	4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	5	50%	CUKUP
61	5	2	4	4	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	6	60%	CUKUP
62	5	2	4	4	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
63	5	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
64	5	2	4	4	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP

65	3	1	3	4	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	5	50%	CUKUP
66	3	1	3	4	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
67	2	2	4	4	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6	60%	CUKUP
68	2	1	4	4	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
69	5	1	4	4	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
70	3	2	4	4	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
71	3	2	3	3	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
72	5	2	3	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	4	40%	KURANG
73	1	2	3	4	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
74	1	1	3	4	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
75	1	2	3	4	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
76	4	2	4	4	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
77	5	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
78	3	1	3	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	6	60%	CUKUP
79	3	2	3	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
80	1	1	3	4	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	6	60%	CUKUP
81	3	1		3	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
82	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
83	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
84	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
85	3	1	4	4	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK
86	3	2	4	4	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	6	60%	CUKUP
87	4	1	4	4	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
88	4	2	4	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	6	60%	CUKUP

89	3	1	3	4	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90%	BAIK	
90	4	2	3	4	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90%	BAIK	
91	4	2	4	4	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK	
92	2	2	3	4	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8	80%	BAIK	
93	2	2	3	4	0	1	0	1	1	0	1	1	1	7	70%	CUKUP	
94	3	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK	
95	4	1	3	4	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
96	3	1	3	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK	
97	1	2	2	3	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	5	50%	CUKUP
98	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
99	5	2	4	4	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	5	50%	CUKUP
100	3	1	3	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
101	3	2	4	4	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	5	50%	CUKUP
102	2	2	3	4	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
103	5	2	4	4	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	6	60%	CUKUP
104	3	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%	BAIK	
105	4	1	3	3	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	6	60%	CUKUP
106	4	2	4	4	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	6	60%	CUKUP
107	2	2	3	4	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	6	60%	CUKUP
108	3	2	3	4	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	6	60%	CUKUP
109	5	1	4	4	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP

## Lampiran 9

### Uji validitas variabel pengetahuan

**Correlations**

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P
P1 Pearson Correlation	1	.1,000** .000	.1,000** .000	.533** .002	.463** .010	.463** .010	.309 .097	.636** .000	.850** .000	.1,000** .000	.960** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2 Pearson Correlation	.1,000** .000	1 .000	.1,000** .000	.533** .002	.463** .010	.463** .010	.309 .097	.636** .000	.850** .000	.1,000** .000	.960** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3 Pearson Correlation	.1,000** .000	.1,000** .000	1 .000	.533** .002	.463** .010	.463** .010	.309 .097	.636** .000	.850** .000	.1,000** .000	.960** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4 Pearson Correlation	.533** .002	.533** .002	.533** .002	1 .002	.263 .160	.592** .001	.099 .604	.480** .007	.373* .042	.533** .002	.648** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5 Pearson Correlation	.463** .010	.463** .010	.463** .010	.263 .160	1 .30	.048 .803	.206 .274	.257 .171	.463** .010	.463** .010	.539** .002
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6 Pearson Correlation	.463** .010	.463** .010	.463** .010	.592** .001	.048 .803	1 .30	.048 .803	.709** .000	.309 .097	.463** .010	.601** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7 Pearson Correlation	.309 .097	.309 .097	.309 .097	.099 .604	.206 .274	.048 .803	1 .30	-.045 .812	.309 .097	.309 .097	.375* .041
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8 Pearson Correlation	.636** .000	.636** .000	.636** .000	.480** .007	.257 .171	.709** .000	-.045 .812	1 .006	.489** .000	.636** .000	.720** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9 Pearson Correlation	.850** .000	.850** .000	.850** .000	.373* .042	.463** .010	.309 .097	.309 .097	.489** .006	1 .000	.850** .000	.840** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10 Pearson Correlation	1,000** .000	1,000** .000	1,000** .000	.533** .002	.463** .010	.463** .010	.309 .097	.636** .000	.850** .000	1 .000	.960** .000
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P Pearson Correlation	.960** .000	.960** .000	.960** .000	.648** .000	.539** .002	.601** .000	.375* .041	.720** .000	.840** .000	.960** .000	1
Sig. (2-tailed)											
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

## **Uji reliabilitas variabel pengetahuan**

**Case Processing Summary**

	N	%
Cases	Valid	30 100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0 ,0
	Total	30 100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,918	10

## Uji validitas variabel sikap

**Correlations**

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S	
S1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 .000 30	.816** .000 30	.930** .000 30	.670** .000 30	.675** .000 30	.800** .000 30	.793** .000 30	.547** .002 30	1,000** .000 30	1,000** .000 30	,980** .000 30
S2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,816** .000 30	1 .000 30	.757** .004 30	.506** .004 30	.510** .004 30	.631** .000 30	.625** .000 30	.706** .000 30	.816** .000 30	.816** .000 30	,854** .000 30
S3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,930** .000 30	,757** .000 30	1 .000 30	,611** .000 30	,608** .000 30	,810** .000 30	,700** .000 30	,503** .005 30	,930** .000 30	,930** .000 30	,926** .000 30
S4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,670** .000 30	,506** .004 30	,611** .000 30	1 .043 30	,372* .043 30	,492** .006 30	,475** .008 30	,256 .173 30	,670** .000 30	,670** .000 30	,683** .000 30
S5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,675** .000 30	,510** .004 30	,608** .000 30	,372* .043 30	1 .006 30	,493** .006 30	,692** .000 30	,261 .164 30	,675** .000 30	,675** .000 30	,722** .000 30
S6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,800** .000 30	,631** .000 30	,810** .000 30	,492** .006 30	,493** .006 30	1 .001 30	,595** .001 30	,378* .040 30	,800** .000 30	,800** .000 30	,809** .000 30
S7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,793** .000 30	,625** .000 30	,700** .000 30	,475** .008 30	,692** .000 30	,595** .001 30	1 .042 30	,374* .042 30	,793** .000 30	,793** .000 30	,827** .000 30
S8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,547** .002 30	,706** .000 30	,503** .005 30	,256 .173 30	,261 .164 30	,378* .040 30	,374* .042 30	1 .002 30	,547** .002 30	,547** .002 30	,608** .000 30
S9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1,000** .000 30	,816** .000 30	,930** .000 30	,670** .000 30	,675** .000 30	,800** .000 30	,793** .000 30	,547** .002 30	1 .000 30	1,000** .000 30	,980** .000 30
S10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1,000** .000 30	,816** .000 30	,930** .000 30	,670** .000 30	,675** .000 30	,800** .000 30	,793** .000 30	,547** .002 30	1,000** .000 30	1 .000 30	,980** .000 30
S	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,980** .000 30	,854** .000 30	,926** .000 30	,683** .000 30	,722** .000 30	,809** .000 30	,827** .000 30	,608** .000 30	,980** .000 30	,980** .000 30	1 30

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

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

## **Uji reliabilitas variabel sikap**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
Total		30	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,947	10

## Uji validitas variabel tindakan

**Correlations**

	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T	
T1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 .000 30	1,000** .000 30	,841** .000 30	,524** .003 30	,463** .010 30	,263 .160 30	,257 .171 30	,592** .001 30	,841** .000 30	,926** .000 30	,963** .000 30
T2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1,000** .000 30	1 .000 30	,841** .000 30	,524** .003 30	,463** .010 30	,263 .160 30	,257 .171 30	,592** .001 30	,841** .000 30	,926** .000 30	,963** .000 30
T3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,841** .000 30	,841** .000 30	1 .047 30	,365* .047 30	,463** .010 30	,099 .604 30	,257 .171 30	,428* .018 30	,683** .000 30	,772** .000 30	,827*** .000 30
T4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,524** .003 30	,524** .003 30	,365* .047 30	1 .000 30	,000 1,000 30	,263 .160 30	-,196 .299 30	,428* .018 30	,365* .047 30	,463** .010 30	,531** .003 30
T5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,463** .010 30	,463** .010 30	,463** .010 30	,000 1,000 30	1 .575 30	-,107 .575 30	,342 .064 30	,053 .780 30	,309 .097 30	,400* .029 30	,493** .006 30
T6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,263 .160 30	,263 .160 30	,099 .604 30	,263 .160 30	-,107 .575 30	1 .441 30	-,146 .436 30	,148 .018 30	,428* .042 30	,373* .042 30	,364* .048 30
T7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,257 .171 30	,257 .171 30	,257 .171 30	-,196 .299 30	,342 .064 30	-,146 .441 30	1 .956 30	,010 .956 30	,408* .025 30	,342 .064 30	,373* .042 30
T8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,592** .001 30	,592** .001 30	,428* .018 30	,428* .018 30	,053 .780 30	,148 .436 30	,010 .956 30	1 .30	,428* .018 30	,533** .002 30	,599** .000 30
T9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,841** .000 30	,841** .000 30	,683** .000 30	,365* .047 30	,309 .097 30	,428* .018 30	,408* .025 30	,428* .018 30	1 .30	,926** .000 30	,895** .000 30
T10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,926** .000 30	,926** .000 30	,772** .000 30	,463** .010 30	,400* .029 30	,373* .042 30	,342 .064 30	,533** .002 30	,926** .000 30	1 .000 30	,957** .000 30
T	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,963** .000 30	,963** .000 30	,827** .000 30	,531** .003 30	,493** .006 30	,364* .048 30	,373* .042 30	,599** .000 30	,895** .000 30	,957** .000 30	1 30

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

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

## **Uji reliabilitas variabel tindakan**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,882	10