

# LAMPIRAN

## **Lampiran I. Lembar Permohonan Menjadi Responden**

### **PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth.Sdra/i Responden

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : M. Bagus Wibisono

NIM : 20130320127

Adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan (PSIK) FKIK UMY yang sedang melakukan penelitian dengan judul **“Gambaran Perbedaan Tingkat Pengetahuan Tentang Seks Pranikah di *Rural Area* dan *Urban Area*”**.

Peneliti memohon dengan hormat kepada saudara/i untuk bersedia menjadi responden dan mau mengisi data berbentuk kuesioner serta memberikan jawaban pada kuesioner dengan sejujur-jujurnya untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Waktu yang digunakan dalam penelitian ini adalah pada saat jam pelajaran berlangsung, sehingga mengakibatkan berkurangnya jam belajar BK yang dijadwalkan pada hari tersebut.

Penelitian ini tidak akan berdampak terhadap penilaian dan tidak menimbulkan akibat bagi responden. Data yang diambil akan bersifat rahasia dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila Apabila saudara/i menyetujui, maka saya mohon kesediaannya menandatangani lembar persetujuan dan menjawab kuesioner yang saya lampirkan.

Atas perhatian dan kesediaannya, saya ucapkan terimakasih.

Yogyakarta, 2017

Peneliti

(M. Bagus Wibisono)

## Lampiran II. Lembar Perizinan Orang Tua

### LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, orang tua/wali dari :

Nama :

Kelas :

Menyatakan mengizinkan putra/putri saya untuk menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh M. Bagus Wibisono sebagai mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan FKIK UMY yang berjudul “**Gambaran Perbedaan Tingkat Pengetahuan Tentang Seks Pranikah di *Rural Area* dan *Urban Area*”**”.

Yogyakarta, 2017

Orang Tua/Wali

(.....)

### **Lampiran III. Lembar Persetujuan Menjadi Responden**

#### **LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Kelas :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh M. Bagus Wibisono sebagai mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan FKIK UMY yang berjudul **“Gambaran Perbedaan Tingkat Pengetahuan Tentang Seks Pranikah di *Rural Area* dan *Urban Area*”** dan saya akan menjawab kuesioner yang diberikan dengan sejujur-jujurnya.

Saya menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden dengan suka rela dan tanpa adanya paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, 2017

Responden

(.....)

## Lampiran IV. Kuesioner Penelitian

### GAMBARAN PERBEDAAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG SEKS PRANIKAH DI *RURAL AREA* DAN *URBAN AREA*

Nama Responden :

Umur :

Jenis Kelamin :

Tanggal pengisian :

Saat ini tinggal bersama : keluarga, saudara, kos/kontrak (coret yang tidak perlu)

Petunjuk pengisian :

1. Isilah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda (√) pada kolom huruf (B) apabila pernyataan di bawah ini benar dan pada kolom huruf (S) apabila pernyataan salah.
2. Mengisi **semua** pernyataan karena tiap jawaban yang saudara berikan akan memberikan manfaat bagi penelitian keperawatan ini.

3. No	Pernyataan	B	S
1	Seks adalah hubungan laki-laki dan perempuan yang didasari hasrat atau keinginan (libido) dengan tujuan untuk mencari kenikmatan		
2	Hubungan seks boleh dilakukan remaja sebagai ekspresi cinta yang tulus pada pasangannya		
3	Hubungan seks boleh dilakukan remaja yang penting tidak menyebabkan kehamilan		
4	Melakukan hubungan seks dengan orang yang sangat dicintai boleh dilakukan asalkan dengan pacar sendiri		

5	Hubungan seks pranikah dilarang karena merupakan perbuatan dosa		
6	Berciuman bukan merupakan perilaku seksual		
7	Cium kering adalah ciuman yang dilakukan dengan pasangan lawan jenis berupa sentuhan bibir dengan bibir		
8	<i>petting</i> adalah perilaku seks yang diartikan dengan cara memegang kemaluan atau memegang payudara		
9	Cium kering boleh dilakukan oleh remaja terhadap pacarnya karena bukan merupakan bentuk perilaku seks bebas		
10	<i>Petting</i> boleh dilakukan remaja terhadap pacarnya karena bukan termasuk perilaku seks bebas		
11	<i>Intercourse</i> /bersenggama merupakan hubungan seks yang dilakukan melalui kontak alat kelamin		
12	Faktor yang mendorong perilaku seks pranikah salah satunya adalah karena kurang pengawasan orang tua		
13	Seks bebas biasanya dilakukan oleh remaja karena didorong rasa ingin tahu yang besar untuk mencoba segala hal yang belum diketahui		
14	Pemahaman agama tidak berhubungan dengan perilaku seks pranikah		
15	Melakukan hubungan seksual dapat membuat awet muda		
16	Kehamilan tidak akan terjadi hanya dengan sekali melakukan hubungan seksual		
17	Melakukan seks pranikah dapat menyebabkan perasaan cemas		

18	Penyakit menular seksual (PMS) merupakan jenis penyakit yang ditularkan melalui hubungan seksual		
----	--	--	--

Tanda tangan responden

(.....)

## Lampiran V. Hasil Uji Validitas dan Realibilitas

### 1. Hasil uji validitas dan realibilitas di rural area

		P Total
P1	Pearson correlation	.683**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P2	Pearson correlation	.a
	Sign. (2-tailed)	.
	N	29
P3	Pearson correlation	.570**
	Sign. (2-tailed)	.001
	N	29
P4	Pearson correlation	.621**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P5	Pearson correlation	.672**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P6	Pearson correlation	.628**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P7	Pearson correlation	.683**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P8	Pearson correlation	.604**
	Sign. (2-tailed)	.001
	N	29
P9	Pearson correlation	.628**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29



P10	Pearson correlation	.683**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P11	Pearson correlation	.604**
	Sign. (2-tailed)	.001
	N	29
P12	Pearson correlation	.682**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P13	Pearson correlation	.628**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P14	Pearson correlation	.672**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P15	Pearson correlation	.570**
	Sign. (2-tailed)	.001
	N	29
P16	Pearson correlation	.604**
	Sign. (2-tailed)	.001
	N	29
P17	Pearson correlation	.604**
	Sign. (2-tailed)	.001
	N	29
P18	Pearson correlation	.672**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	29
P19	Pearson correlation	.570**
	Sign. (2-tailed)	.001
	N	29
P20	Pearson correlation	.604**

Sign. (2-tailed)	.001
N	29

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.958	19

2. Uji validitas dan realibilitas di urban area

	P Total
P1 Pearson correlation	.683**
Sign. (2-tailed)	.000
N	30
P2 Pearson correlation	.082
Sign. (2-tailed)	.667
N	30
P3 Pearson correlation	.683**
Sign. (2-tailed)	.000
N	30
P4 Pearson correlation	.621**
Sign. (2-tailed)	.000
N	30
P5 Pearson correlation	.672**
Sign. (2-tailed)	.000
N	30
P6 Pearson correlation	.621**
Sign. (2-tailed)	.000
N	30
P7 Pearson correlation	.574**
Sign. (2-tailed)	.001
N	30

	N	
P8	Pearson correlation	.621**
	Sign. (2-tailed)	.000
		30
	N	
P9	Pearson correlation	.683**
	Sign. (2-tailed)	.000
		30
	N	
P10	Pearson correlation	.723**
	Sign. (2-tailed)	.000
		30
	N	
P11	Pearson correlation	.574**
	Sign. (2-tailed)	.001
		30
	N	
P12	Pearson correlation	.621**
	Sign. (2-tailed)	.000
		30
	N	
P13	Pearson correlation	.570**
	Sign. (2-tailed)	.001
		30
	N	
P14	Pearson correlation	.672**
	Sign. (2-tailed)	.000
		30
	N	
P15	Pearson correlation	.670**
	Sign. (2-tailed)	.000
		30
	N	
P16	Pearson correlation	.573**
	Sign. (2-tailed)	.001
		30
	N	
P17	Pearson correlation	.621**
	Sign. (2-tailed)	.000
		30
	N	

P18	Pearson correlation	.672**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	30
P19	Pearson correlation	.621**
	Sign. (2-tailed)	.000
	N	30
P20	Pearson correlation	-.049
	Sign. (2-tailed)	.797
	N	30

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.962	18

### Lampiran VI. Hasil Olah Data

#### 1. Rural area

		usia			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12	9	4.8	4.8	4.8
	13	64	34.2	34.2	39.0
	14	70	37.4	37.4	76.5
	15	30	16.0	16.0	92.5
	16	11	5.9	5.9	98.4
	17	3	1.6	1.6	100.0

**usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12	9	4.8	4.8	4.8
	13	64	34.2	34.2	39.0
	14	70	37.4	37.4	76.5
	15	30	16.0	16.0	92.5
	16	11	5.9	5.9	98.4
	17	3	1.6	1.6	100.0
	Total	187	100.0	100.0	

**jeniskelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki laki	126	67.4	67.4	67.4
	perempuan	61	32.6	32.6	100.0
	Total	187	100.0	100.0	

**tingkat pengetahuan kategorik**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tinggi	68	36.4	36.4	36.4
	sedang	102	54.5	54.5	90.9
	rendah	17	9.1	9.1	100.0
	Total	187	100.0	100.0	

2. Urban area

**Usia1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12	11	6.0	6.0	6.0
	13	94	51.6	51.6	57.7
	14	65	35.7	35.7	93.4
	15	11	6.0	6.0	99.5
	16	1	.5	.5	100.0
	Total	182	100.0	100.0	

**jeniskelamin1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki laki	82	45.1	45.1	45.1
	perempuan	100	54.9	54.9	100.0
	Total	182	100.0	100.0	

**tingkat pengetahuan kategorik1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	127	69.8	69.8	69.8
	2	48	26.4	26.4	96.2
	3	7	3.8	3.8	100.0
	Total	182	100.0	100.0	

2. Hasil uji mann-whitney

**Test Statistics<sup>a</sup>**

	tingkatpengetahuan_kat
Mann-Whitney U	11279.500
Wilcoxon W	27932.500
Z	-6.322
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Grouping Variable: kelompok