# LAMPIRAN

SURAT PERNYATAAN	
Bismillahir rahmanir rahiim	
Yang bertanda tangan di bawah ini saya:	
Nama :	
Usia :	
Alamat :	
Menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan dan k tentang hal-hal yang belum saya ketahui mengenai peneli EDUKASI MELALUI MEDIA SMS ( <i>Short Messages Se</i> PENINGKATAN PENGETAHUAN TENTANG REPRODUKSI PADA REMAJA SISWA SMP. Penje tujuan dan proses penatalaksanaan yang berhubungan tersebut.	tian EFEKTIFITAS rvice) TERHADAP KESEHATAN lasan itu mengenai dengan penelitian
Mengisi formulir surat pernyataan	
2. Mengisi form kuisioner	
<ol> <li>Melakukan pre-test</li> <li>Menerima edukasi melalui SMS</li> </ol>	
<ol> <li>Melakukan post-test</li> </ol>	
Mengingat pentingnya penelitian ini, dengan ini saya saya dengan sukarela bersedia menjadi subjek penelitian da demi mendukung kesuksesan penelitian ini.	<u> </u>
Yogyakarta,	2014

### Lampiran 2

#### PENGANTAR PENGISIAN KUISIONER

- 1. Pengisian kuisioner dilakukan oleh **siswa** sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
- 2. Pengisian kuisioner meliputi pengisian **data responden** lalu menjawab beberapa pertanyaan yang terdapat pada kuisioner tersebut.
- 3. Pengisian data dan jawaban kuisioner harus sesuai dan berkaitan dengan yang diminta, dengan mengikuti petunjuk yang tertera pada lembar kuisioner.
- 4. Setiap data yang **DIISIKAN** pada kuisioner akan **DIJAGA KERAHASIANNYA DENGAN TIDAK MENYEBARLUASKAN MELALUI MEDIA APAPUN**.
- 5. Setelah pengisian kuisioner lengkap maka kuisioner harus dikumpulkan dan diberikan kepada peneliti.

Terimakasih atas perhatian dan kerjasamanya.

Peneliti

# Lampiran 3

# **KUESIONER: DATA UMUM**

NO KODE : (diisi peneliti)		
Petunjuk: Jawablah pertanyaan dibawah ini denga silang ( X ) pada kolom jawaban yang t	_	k atau memberi tanda
1 . Nama 2 . Alamat	: :	Tahun ( Dihitung ulang
<ul><li>3 . Usia</li><li>4 . Jenis Kelamin</li></ul>		tahun terakhir )
5 . Pernah mengikuti kegiatan penyuluh remaja ?	nan / seminar tentar	1. Perempuan 2. Laki - laki ng pendidikan seks
6 . Bila ya ( jawaba no 7 ), kapan dan si seminar tersebut ?		
7 . Informasi tentang pendidikan seks n saja ?		diperoleh dari mana
a. Buku pegangan		1. Ya
		2. Tidak
b. Koran / majalah		1. Ya
		2. Tidak
c. Lain -lain (sebutkan)		

8. Informasi tentang pendidikan seks melalui media elekt mana saja?	tronik diperolen dari
a. Televisi	1. Ya
	2. Tidak
b. Radio	1. Ya
	2. Tidak
c. VCD	1. Ya
	2. Tidak
d. Internet	1. Ya
	2. Tidak
e. Lain - lain (sebutkan)	

# Lampiran 4

### KUESIONER B: ANGKET KESEHATAN REPRODUKSI REMAJA

NAMA	
NO KODE	:(diisi peneliti)

Petunjuk: Berilah tanda silang (x) pada jawaban yang saudara anggap tepat

NO	PERTANYAAN	BENAR	SALAH
1	Organ reproduksi pada remaja perempuan hanya	DLIVAK	SALAII
1	vagina dan selaput dara.		
2	Ciuman bibir dengan bibir mengandung resiko		
2	menularnya virus HIV/AIDS.		
3	•		
3	Siklus menstruasi pada remaja perempuan tidak		
4	tergantung faktor stress dan olahraga.		
4	Pertumbuhan dan perkembangan remaja selama		
_	pubertas hanya dipengaruhi hormon saja.		
5	Aborsi merupakan pengguguran kandungan sebelum		
_	janin dapat hidup diluar kandungan.		
6	Alat reproduksi remaja laki-laki hanya penis dan		
	skrotum.		
7	Tidak berhubungan seks adalah cara pencegahan		
	kehamilan yang efektif 100%.		
8	Setiap remaja perempuan akan mengalami siklus		
	haid $\pm$ 21-35 hari.		
9	Oral seks (seks yang dilakukan dengan menggunakan		
	kelamin – mulut) tidak akan menularkan penyakit		
	menular seksual.		
10	Menstruasi merupakan peristiwa meluruhnya dinding		
	dalam rahim yang mengandung pembuluh darah.		
11	Hormon pada remaja perempuan adalah hormon		
	estrogen dan progesterone.		
12	Sperma dihasilkan di tempurung lutut remaja laki-		
	laki.		
13	Keperawanan seorang remaja perempuan dibuktikan		
	dengan adanya darah pada hubungan seks pertama		
	kali.		
14	HIV tidak bisa menular melalui donor darah.		
15	Remaja perempuan yang belum mengalami		
	menstruasi sampai dengan umur 17 tahun ke atas,		
	dapat dikatakan mengalami keterlambatan mentruasi		
	pertama.		

16	Mastrubasi hanya dialami remaja laki-laki.	
	3	
17	Keputihan berwarna kuning dengan jumlah banyak	
	merupakan gejala normal yang dialami oleh remaja	
10	perempuan.	
18	Remaja perempuan yang sudah mendapatkan	
	menstruasi (haid) pertama kali dapat hamil jika berhubungan seks.	
19	Selaput dara yang tidak berlubang, dapat	
19	menyebabkan remaja perempuan tidak mendapatkan	
	mentruasi.	
20	Hormon pada remaja laki-laki adalah hormon	
	testoteron.	
21	Pada remaja perempuan, perlu menggunakan	
	pembilas vagina untuk mengurangi keasaman vagina.	
22	Jarum suntik yang tidak steril merupakan alat yang	
	dapat menularkan penyakit HIV/AIDS.	
23	Remaja perempuan tidak akan hamil jika	
	berhubungan seks hanya sekali.	
24	Nyeri pada saat menstruasi dapat disebabkan karena	
	stress, infeksi rahim dan tumor kandungan.	
25	Perubahan fisik yang terjadi pada remaja, dapat	
	menimbulkan masalah seperti bau badan dan	
26	timbulnya jerawat.	
26	Kehamilan dibawah usia 20 tahun, dikatakan tidak	
	baik karena organ-organ reproduksi perempuan belum sempurna.	
27	Selaput dara pada remaja perempuan berfungsi untuk	
21	mengalirkan darah pada saat menstruasi.	
28	Penularan HIV/AIDS dapat juga diakibatkan karena	
	penggunaan jarum tindik, tattoo yang tidak steril	
	secara bersama-sama.	
39	Membersihkan kotoran yang keluar dari anus pada	
	remaja perempuan, dianjurkan dengan gerakan dar	
	vagina ke anus.	
30	Ukuran alat vital menentukan kepuasan berhubungan	
	seks dengan pasangan.	
31	Mastrubasi dapat menyebabkan kemandulan pada	
	remaja laki-laki.	
32	Mimpi basah merupakan pengeluaran cairan sperma	
- 22	yang tidak diperlukan secara alamiah.	
33	Kehamilan remaja mengandung resiko kematian	
	akibat pendarahan.	

34	Jika penyakit kelamin tidak diobati, dapat	
	menimbulkan resiko infeksi menahun pada organ	
	reproduksi dan menyebabkan kemandulan.	
35	Mastrubasi sebaiknya tidak dilakukan karena akan	
	menimbulkan ketagihan dan sulit konsentrasi.	
36	Penyakit kelamin merupakan penyakit yang hanya	
	mengenai alat kelamin laki-laki, yang diakibatkan	
	hubungan intim dengan pasangan yang sudah	
	terjangkit penyakit kelamin.	
37	Sebaiknya tidak menggunakan jamu peluruh untuk	
	tujuan pengguguran kandungan.	
38	Penyakit kelamin dapat menyebabkan kebutaan,	
	ketulian pada bayi yang dikandungnya.	
39	Melakukan hubungan seks pada saat menstruasi	
	dapat juga menyebabkan kehamilan.	
40	Jika sperma tidak dikeluarkan, maka akan keluar	
	dengan sendirinya melalui mimpi.	

# Lampiran 5 Olah Data SMP Negeri 1 Kasihan, Bantul **Explore**

### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pre Test Klp Uji	,182	38	,003	,910	38	,005
Post Test Klp Uji	,126	38	,134	,970	38	,403
Pre Test Klp Kontrol	,125	38	,143	,973	38	,467
Post Test Klp Kontrol	,078	38	,200*	,969	38	,359

 $<sup>\</sup>ensuremath{^*}\xspace$  This is a lower bound of the true significance.

# **Descriptive**

### **Descriptive Statistics**

				Std. Error
	Mean	N	Std. Deviation	Mean
Pre Test Klp Uji	25,6316	38	3,42030	,55485
Post Test Klp Uji	28,0526	38	2,69080	,43651
Pre Test Klp Kontrol	26,7368	38	3,15101	,51116
Post Test Klp Kontrol	25,7632	38	3,45968	,56123

a. Lillief ors Significance Correction

# NPar Tests Wilcoxon Signed Ranks Test

#### Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post Test Klp Uji	Negativ e Ranks	8 <sup>a</sup>	11,44	91,50
- Pre Test Klp Uji	Positive Ranks	29 <sup>b</sup>	21,09	611,50
	Ties	1 <sup>c</sup>		
	Total	38		

- a. Post Test Klp Uji < Pre Test Klp Uji
- b. Post Test Klp Uji > Pre Test Klp Uji

#### Test Statistics<sup>b</sup>

	Post Test Klp Uji - Pre Test Klp Uji
Z	-3,941 <sup>a</sup>
Asy mp. Sig. (2-tailed)	,000

- a. Based on negative ranks.
- b. Wilcoxon Signed Ranks Test

### T-Test

### **Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair	Pre Test Klp Kontrol	26,7368	38	3,15101	,51116
1	Post Test Klp Kontrol	25,7632	38	3,45968	,56123

### **Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair	Pre Test Klp Kontrol &	20	455	004
1	Post Test Klp Kontrol	38	,455	,004

#### Paired Samples Test

			Paire	aired Differences					
				Std. Error	95% Cor Interv a Diff e	l of the			
		Mean	Std. Deviation	Mean	Lower	Upper	t	df	Sig. (2-tailed)
Pair 1	Pre Test Klp Kontrol - Post Test Klp Kontrol	,97368	3,46010	,56130	-,16362	2,11099	1,735	37	,091

# **Explore**

### **Tests of Normality**

	Kolmogorov -Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan	,122	76	,007	,976	76	,149

a. Lillief ors Significance Correction

# **Descriptive**

### **Descriptive Statistics**

					Std. Error
	Kelompok	N	Mean	Std. Deviation	Mean
Pengetahuan	Klp Uji	38	2,4211	3,20162	,51937
	Klp Kontrol	38	-,9737	3,46010	,56130

## NPar Tests Mann-Whitney Test

#### Ranks

	Kelompok	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Pengetahuan	Klp Uji	38	48,37	1838,00
	Klp Kontrol	38	28,63	1088,00
	Total	76		

### Test Statistics<sup>a</sup>

	Pengetahuan
Mann-Whitney U	347,000
Wilcoxon W	1088,000
Z	-3,919
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

a. Grouping Variable: Kelompok