

LAMPIRAN

Lampiran 1. Etika Clirent



KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"

No.455/VI/KEPK POLKESMA/2023

Protokol penelitian versi 3 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Diah Maharani
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"PENGARUH PEMBERDAYAAN KADER KESEHATAN REMAJA (KKR) SEBAGAI TEMAN SEBAYA TERHADAP KESEHATAN REPRODUKSI REMAJA PADA SISWA DI SMP NEGERI 3 BANYUWANGI"

"THE EFFECT OF EMPOWERMENT OF YOUTH HEALTH CADRES (KKR) AS PEERS ON ADOLESCENT REPRODUCTIVE IHEALTH IN STUDENTS AT SMP NEGERI 3 BANYUWANGI"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 05 Juni 2023 sampai dengan tanggal 05 Juni 2024.

This declaration of ethics applies during the period June 05, 2023 until June 05, 2024.

June 05, 2023
Professor and Chairperson,



Dr. Susi Milwati, S.Kp., M.Pd.

Lampiran 2. Surat Izin Studi Pendahuluan



Nomor : PP.08.02/6.2/2240/2022 28 September 2022
 Lampiran : -
 Hal : Surat Izin Penelitian

Kepada
Kepala SMP Negeri 3 Banyuwangi

Di

Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester VII Prodi D4 Promosi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2022/2023, maka bersama ini kami harapkan Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin kepada mahasiswa atas nama

Nama	:	Diah Maharani
NIM	:	P17421193027
Judul Penelitian	:	Pengaruh Pemberdayaan Guru BK dan Pembina UKS terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Kesehatan Reproduksi pada Siswa di SMP Negeri 3 Banyuwangi
Periode Penelitian	:	Oktober 2022 - Januari 2023
Metode Penelitian	:	Penelitian Kuantitatif

Untuk melakukan survey pendahuluan dan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Program Studi
 Dr. Promosi Kesehatan
 Dikt. Siti Asiyah, S.Kep.Ns., M.Kes.
 NIP. 19710708 199703 2 002

-
- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
 - Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
 - Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp (0341) 427847
 - Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp (0342) 601043
 - Kampus IV : Jl. KH Wakid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
 - Kampus V : Jl. Dr. Soelomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
 - Kampus VI : Jl Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp (0352) 461792



Lampiran 3. Surat Izin Penelitian



Nomor : PP.08.02/7.1/2980/2023
 Lampiran : -
 Hal : Surat Izin Penelitian

22 Maret 2023

Kepada
Kepala Sekolah SMP Negeri 3 Banyuwangi

Di

Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester VII Prodi D4 Promosi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2022/2023, maka bersama ini kami harapkan Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin kepada mahasiswa atas nama

Nama	:	Diah Maharani
NIM	:	P17421193027
Judul Penelitian	:	Pengaruh Pemberdayaan Kader Kesehatan Remaja (KKR) sebagai Teman Sebaya Terhadap Kesehatan Reproduksi Remaja pada Siswa di SMP Negeri 3 Banyuwangi
Periode Penelitian	:	April 2023
Metode Penelitian	:	Penelitian Kuantitatif

Untuk melakukan survey pendahuluan dan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Program Studi
 S.T. Promosi Kesehatan,
 DR. Farida Halis DK, S.Kp, M.Pd
 NIP. 196402221988032003

-
- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang. Telp (0341) 566075, 571388
 - Kampus I : Jl. Sriyoko No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
 - Kampus II : Jl. A Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
 - Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp (0342) 801043
 - Kampus IV : Jl. KH Wakid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
 - Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
 - Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792



Lampiran 4. Surat Balasan Studi Pendahuluan dan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN BANYUWANGI
DINAS PENDIDIKAN
SMP NEGERI 3 BANYUWANGI**

Jalan Batur No. 300 ☎ (0333) 422467 Singotrunan Banyuwangi 68414
E-mail : smpn3_bwi@yahoo.co.id



Nomor : 421.3/194-A/429.245/201000/2022

Lamp. : ~

Perihal : **PEMBERIAN IJIN
PENELITIAN**

Kepada :

Yth. Ketua Prodi D4 Promosi
Kesehatan Poltekkes Malang
di-
Malang

Dengan hormat,

Berdasarkan Surat Ketua Prodi D4 Promosi Kesehatan Poltekkes Kemenkes
Malang Nomor : PP.08.02/6.2/2240/2022 tertanggal 28 September 2022
perihal sebagaimana pokok surat, maka dengan surat ini kami
memberikan ijin untuk melakukan survey pendahuluan dan penelitian
kepada :

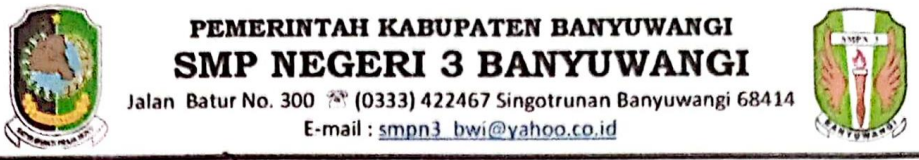
Nama	:	DIAH MAHARANI
NIM	:	P17421193027
Program Studi	:	D4. Promosi Kesehatan
Judul Skripsi	:	Pengaruh Pemberdayaan Guru BK dan Pembina UKS terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Kesehatan Reproduksi pada Siswa di SMP Negeri 3 Banyuwangi
Waktu	:	Oktober 2022 - April 2023

Demikian untuk menjadi perhatian adanya.

Banyuwangi, 03 Oktober 2022



Lampiran 5. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



SURAT KETERANGAN MELAKSANAKAN PENELITIAN

Nomor : 423.1/65/429.101.20525641/2023

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama	:	HOLILIK, S.Pd
N I P	:	19700915 199512 1 003
Pangkat/Golongan	:	Pembina Tingkat I / IV-B
Jabatan	:	Kepala Sekolah
Unit Kerja	:	SMP Negeri 3 Banyuwangi

dengan ini menerangkan bahwa Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Malang yang tertera di bawah ini :

Nama	:	DIAH MAHARANI
N I M	:	P17421193027
Jurusan	:	PROMOSI KESEHATAN
Prodi	:	SARJANA TERAPAN PROMOSI KESEHATAN

Telah mengadakan penelitian di SMP Negeri 3 Banyuwangi untuk penyusunan skripsinya yang berjudul : Pengaruh Pemberdayaan Kader Kesehatan Remaja (KKR) Sebagai Teman Sebaya Terhadap Kesehatan Reproduksi Remaja Pada Siswa SMPN 3 BANYUWANGI TAHUN PELAJARAN 2022/2023 sejak tanggal 1 sampai dengan tanggal 15 April 2023.

Demikian keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Banyuwangi, 16 Mei 2023

Kepala Sekolah

HOLILIK, S.Pd
Pembina Tingkat I

NIP. 19700915 199512 1 003



Lampiran 6. Jadwal Penelitian

Lampiran 7. SPSS Uji Validitas Kuesioner Pengetahuan

Correlations

AP2	Pearson Correlation	0,404	1	-0,096	0,404	.642**	0,336	0,327	.490*	0,404	.728**	.546*	0,216	-0,176	.608**	0,081	.643**
	Sig. (2-tailed)	0,077		0,686	0,077	0,002	0,147	0,160	0,028	0,077	0,000	0,013	0,361	0,457	0,004	0,735	0,002
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
AP3	Pearson Correlation	0,397	-0,096	1	0,397	0,350	0,350	.688**	.459*	0,397	-0,132	-0,053	.546*	.546*	-0,096	0,397	.522*
	Sig. (2-tailed)	0,083	0,686		0,083	0,130	0,130	0,001	0,042	0,083	0,578	0,826	0,013	0,013	0,686	0,083	0,018
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
AP4	Pearson Correlation	0,200	0,404	0,397	1	0,378	0,378	.577**	0,289	.467*	.733**	-0,132	0,081	.728**	0,404	.467*	.701**
	Sig. (2-tailed)	0,398	0,077	0,083		0,100	0,100	0,008	0,217	0,038	0,000	0,578	0,735	0,000	0,077	0,038	0,001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
AP5	Pearson Correlation	0,378	.642**	0,350	0,378	1	0,286	.509*	.491*	0,378	0,378	0,350	0,336	0,031	0,336	0,126	.637**
	Sig. (2-tailed)	0,100	0,002	0,130	0,100		0,222	0,022	0,028	0,100	0,100	0,130	0,147	0,898	0,147	0,597	0,003
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
AP6	Pearson Correlation	.630**	0,336	0,350	0,378	0,286	1	.509*	0,218	0,378	0,378	0,350	0,336	0,336	.642**	0,378	.698**
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,147	0,130	0,100	0,222		0,022	0,355	0,100	0,100	0,130	0,147	0,147	0,002	0,100	0,001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
AP7	Pearson Correlation	.577**	0,327	.688**	.577**	.509*	.509*	1	0,250	0,192	0,192	-0,076	0,327	0,327	0,327	0,192	.619**
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,160	0,001	0,008	0,022	0,022		0,288	0,416	0,416	0,749	0,160	0,160	0,160	0,416	0,004
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
AP8	Pearson Correlation	0,289	.490*	.459*	0,289	.491*	0,218	0,250	1	.577**	0,289	.459*	.490*	0,140	0,140	0,289	.614**

	Sig. (2-tailed)	0,217	0,028	0,042	0,217	0,028	0,355	0,288		0,008	0,217	0,042	0,028	0,556	0,556	0,217	0,004
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
AP9	Pearson Correlation	0,200	0,404	0,397	.467*	0,378	0,378	0,192	.577**	1	.467*	0,397	0,404	0,404	0,404	.467*	.701**
	Sig. (2-tailed)	0,398	0,077	0,083	0,038	0,100	0,100	0,416	0,008		0,038	0,083	0,077	0,077	0,077	0,038	0,001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
AP10	Pearson Correlation	0,200	.728**	-0,132	.733**	0,378	0,378	0,192	0,289	.467*	1	0,397	0,081	0,404	.728**	.467*	.701**
	Sig. (2-tailed)	0,398	0,000	0,578	0,000	0,100	0,100	0,416	0,217	0,038		0,083	0,735	0,077	0,000	0,038	0,001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
AP11	Pearson Correlation	0,397	.546*	-0,053	-0,132	0,350	0,350	-0,076	.459*	0,397	0,397	1	.546*	-0,096	.546*	0,397	.522*
	Sig. (2-tailed)	0,083	0,013	0,826	0,578	0,130	0,130	0,749	0,042	0,083	0,083		0,013	0,686	0,013	0,083	0,018
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
AP12	Pearson Correlation	0,404	0,216	.546*	0,081	0,336	0,336	0,327	.490*	0,404	0,081	.546*	1	0,216	0,216	0,404	.565**
	Sig. (2-tailed)	0,077	0,361	0,013	0,735	0,147	0,147	0,160	0,028	0,077	0,735	0,013		0,361	0,361	0,077	0,009
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
AP13	Pearson Correlation	0,081	-0,176	.546*	.728**	0,031	0,336	0,327	0,140	0,404	0,404	-0,096	0,216	1	0,216	.728**	.526*
	Sig. (2-tailed)	0,735	0,457	0,013	0,000	0,898	0,147	0,160	0,556	0,077	0,077	0,686	0,361		0,361	0,000	0,017
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
AP14	Pearson Correlation	0,404	.608**	-0,096	0,404	0,336	.642**	0,327	0,140	0,404	.728**	.546*	0,216	0,216	1	0,404	.682**
	Sig. (2-tailed)	0,077	0,004	0,686	0,077	0,147	0,002	0,160	0,556	0,077	0,000	0,013	0,361	0,361		0,077	0,001

Lampiran 8. SPSS Uji Validitas Kuesioner Sikap

Correlations																	
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	SIKAP	
S1	Pearson Correlation	1	.692**	.725**	.640**	.503*	0,435	.580**	0,357	0,436	0,438	0,301	.614**	.793**	0,435	0,221	.836**
	Sig. (2-tailed)		0,001	0,000	0,002	0,024	0,055	0,007	0,122	0,054	0,053	0,197	0,004	0,000	0,055	0,349	0,000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
S2	Pearson Correlation	.692**	1	0,316	.754**	0,337	0,316	0,442	0,307	0,298	.523*	0,207	.616**	0,308	0,442	0,031	.688**
	Sig. (2-tailed)	0,001		0,175	0,000	0,146	0,175	0,051	0,188	0,202	0,018	0,381	0,004	0,186	0,051	0,898	0,001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
S3	Pearson Correlation	.725**	0,316	1	.502*	0,266	0,286	0,429	0,342	0,244	-0,094	0,171	0,182	.764**	0,143	0,248	.544*
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,175		0,024	0,257	0,222	0,059	0,140	0,299	0,694	0,470	0,444	0,000	0,548	0,292	0,013
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
S4	Pearson Correlation	.640**	.754**	.502*	1	0,205	0,215	0,215	-0,142	0,142	0,217	0,120	0,334	0,350	0,358	-0,065	.471*
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,000	0,024		0,387	0,363	0,363	0,550	0,550	0,359	0,613	0,150	0,131	0,121	0,787	0,036
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
S5	Pearson Correlation	.503*	0,337	0,266	0,205	1	.620**	.620**	0,285	0,443	0,361	.545*	0,263	0,390	0,443	0,117	.652**
	Sig. (2-tailed)	0,024	0,146	0,257	0,387		0,004	0,004	0,223	0,051	0,118	0,013	0,263	0,089	0,050	0,624	0,002
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
S6	Pearson Correlation	0,435	0,316	0,286	0,215	.620**	1	0,429	0,147	0,147	0,188	0,057	0,424	0,255	.857**	-0,050	.517*
	Sig. (2-tailed)	0,055	0,175	0,222	0,363	0,004		0,059	0,537	0,537	0,428	0,811	0,063	0,278	0,000	0,836	0,020

Lampiran 9. SPSS Uji Validitas Kuesioner Tindakan

Correlations																	
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	TINDAKAN	
T1	Pearson Correlation	1	0,382	0,342	0,284	0,284	0,068	0,369	0,344	0,151	.466*	0,186	0,074	-0,006	0,036	0,164	.458*
	Sig. (2-tailed)		0,096	0,140	0,225	0,225	0,777	0,109	0,138	0,526	0,038	0,431	0,756	0,980	0,881	0,491	0,042
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
T2	Pearson Correlation	0,382	1	.459*	0,345	.637**	.616**	0,348	.527*	0,311	0,335	0,251	0,218	0,332	0,231	.705**	.760**
	Sig. (2-tailed)	0,096		0,042	0,136	0,003	0,004	0,133	0,017	0,182	0,149	0,287	0,356	0,153	0,328	0,001	0,000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
T3	Pearson Correlation	0,342	.459*	1	0,236	0,251	0,301	0,176	0,148	0,132	0,288	0,391	0,131	0,104	0,181	0,143	.518*
	Sig. (2-tailed)	0,140	0,042		0,316	0,285	0,198	0,459	0,533	0,580	0,218	0,088	0,583	0,663	0,445	0,548	0,019
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
T4	Pearson Correlation	0,284	0,345	0,236	1	.605**	0,076	0,154	0,185	.457*	0,020	0,299	0,163	0,304	0,298	0,154	.527*
	Sig. (2-tailed)	0,225	0,136	0,316		0,005	0,752	0,516	0,436	0,043	0,933	0,201	0,493	0,193	0,201	0,517	0,017
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
T5	Pearson Correlation	0,284	.637**	0,251	.605**	1	0,299	-0,068	0,181	0,249	-0,141	0,167	-0,008	0,318	0,367	0,421	.537*
	Sig. (2-tailed)	0,225	0,003	0,285	0,005		0,201	0,776	0,444	0,289	0,554	0,482	0,972	0,171	0,111	0,065	0,015
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
T6	Pearson Correlation	0,068	.616**	0,301	0,076	0,299	1	.489*	0,350	.472*	0,322	0,203	.529*	0,383	0,412	.512*	.655**
	Sig. (2-tailed)	0,777	0,004	0,198	0,752	0,201		0,029	0,130	0,036	0,166	0,390	0,016	0,095	0,071	0,021	0,002

Lampiran 10. SPSS Uji Reliabilitas Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan**a. Pengetahuan**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0,887	15

b. Sikap

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0,880	15

c. Tindakan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0,869	15

Lampiran 11. Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemberdayaan

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)
PEMBERDAYAAN KADER KESEHATAN REMAJA (KKR)
SEBAGAI TEMAN SEBAYA TENTANG
KESEHATAN REPRODUKSI

Judul	SOP Pemberdayaan KKR Sebagai Teman Sebaya tentang Kesehatan reproduksi
Tujuan	A. Memberdayakan KKR sebagai teman sebaya tentang kesehatan reproduksi B. Meningkatkan pengetahuan dan sikap siswa serta mengoptimalkan tindakan siswa mengenai kesehatan reproduksi
Referensi	Modul Pelatihan Bagi Pelatih Kader Kesehatan
Alat dan Bahan	1. Media E-Booklet 2. Laptop dan Proyektor 3. Alat Tulis
Prosedur	A. Sebelum Pelaksanaan Pemberdayaan (tahap persiapan) <ol style="list-style-type: none"> 1) Penyiapan petugas pemberdayaan masyarakat, dalam penelitian ini petugas untuk pemberdayaan masyarakat adalah peneliti sendiri. 2) Mengidentifikasi masalah-masalah dan kebutuhan KKR mengenai kesehatan reproduksi pada siswa. 3) Mengobservasi kegiatan-kegiatan yang sudah dilakukan oleh KKR. B. Pelaksanaan Pemberdayaan <ol style="list-style-type: none"> 1) Petugas melibatkan KKR untuk memikirkan masalah yang dihadapi (tahap pengkajian “assesment”) kemudian menyusun alternatif pemecahan masalah berupa program

	<p>atau kegiatan yang dapat dilaksanakan (tahap perencanaan alternatif program/ pemecahan masalah).</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Untuk membantu KKR agar lebih memahami dengan jelas tujuan dan sasaran, diberikan pendidikan kesehatan mengenai kesehatan reproduksi yang meliputi usia remaja, pengertian, perubahan usia pubertas, faktor yang mempengaruhi, mestruasi, cara menjaga organ reproduksi, dan masalah kesehatan reproduksi. 3) Menjelaskan kepada KKR mengenai rencana intervensi menggunakan metode pendidikan teman sebaya terhadap siswa (tahap pemformalisasi rencana aksi). <p>C. Setelah Pelaksanaan Pemberdayaan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Melakukan intervensi terhadap siswa dengan metode pendidikan teman sebaya (tahap implementasi program). 2) Monitoring dengan mengobservasi kegiatan-kegiatan lainnya yang telah dilakukan oleh KKR setelah diberikan pemberdayaan. 3) Evaluasi dilakukan oleh KKR dan petugas pemberdayaan (tahap evaluasi). 4) Penutupan atau hubungan secara resmi diakhiri dengan KKR (tahap terminasi).
--	---

Lampiran 12. Kisi-Kisi Kuesioner

KISI-KISI KUISIONER PENGETAHUAN

Materi : Kesehatan reproduksi

Jumlah Soal : 15 Soal

Bentuk Soal : Pilihan Ganda

No.	Variabel	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Pengetahuan (Nomor Soal)		
				Tahu	Paham	Aplikasi
1.	Remaja	Definisi	Menyebutkan	1		
		Usia remaja	Menyebutkan	2		
2.	Kesehatan reproduksi	Definisi	Menyebutkan	3		
		Perubahan usia puber	Menyebutkan		4	
			Menyebutkan		5	
		Faktor yang mempengaruhi	Menyebutkan	6		
		Organ reproduksi	Menyebutkan		7	
		Menstruasi	Menyebutkan	8		
			Menyebutkan		9	
		Cara menjaga kesehatan reproduksi	Menyebutkan	10		
			Menentukan			11
			Menentukan			12
		Masalah kesehatan reproduksi	Menyebutkan	13		
			Menyebutkan		14	
			Menyebutkan	15		

KISI-KISI SKALA LIKERT

Materi : Kesehatan reproduksi

Jumlah Pernyataan : 15 Soal

Variabel	Sub variabel	Jenis	Nomor	Bobot %
SIKAP	Kognitif Menjelaskan : ● Perubahan fisik remaja ● Masalah reproduksi ● Dampak seks bebas ● Penularan HIV/AIDS	<i>Favorable</i>	11, 13	2
		<i>Unfavorable</i>	7, 14, 15	3
	Afektif Sikap terhadap : ● Pendidikan dan informasi tentang kesehatan reproduksi	<i>Favorable</i>	1, 3, 4	3
		<i>Unfavorable</i>	2, 8	2
	Konatif / perilaku Tindakan terhadap : ● Menjaga kesehatan organ reproduksi ● Tindakan pacaran	<i>Favorable</i>	9, 10, 12	3
		<i>Unfavorable</i>	5, 6	2
Jumlah				15 (100%)

KISI-KISI LEMBAR *CHECKLIST*

Materi : Cara Menjaga Kesehatan Reproduksi

Jumlah Pernyataan : 15 Soal

Kategori	Nomor Soal
Kebersihan tangan	1
Penggunaan pakaian dalam	2, 3, 4, 5, 6
Cara membasuh alat kelamin	7, 8, 9
Cara mengeringkan alat kelamin	10, 11
Cara merapikan rambut kemaluan	12, 13, 14
Menghindari menahan buang air kecil	15

Lampiran 13. Kuesioner

**KUISIONER PENGETAHUAN DAN SIKAP
PENGARUH PEMBERDAYAAN KADER KESEHATAN REMAJA (KKR)
TERHADAP KESEHATAN REPRODUKSI PADA SISWA DI SMP
NEGERI 3 BANYUWANGI**

A. Identitas Siswa

Kelas :
 Tanggal pengisian kuisioner :
 Nama (inisial) :
 Alamat :
 Umur :
 Jenis Kelamin :

B. Aspek Pengetahuan

Petunjuk pengisian:

Pada lembar pertanyaan dibawah, jawaban diisi dibagian pilihan jawaban yang tersedia dengan memberi tanda silang/menyilang (x) pada jawaban yang menurut anda benar. Dimohon agar pengisian dilakukan secara teliti dan jujur.

1. Remaja merupakan masa peralihan dari masa ...
 - a. Anak-anak menuju lanjut usia
 - b. Anak-anak menuju dewasa**
 - c. Balita menuju dewasa
 - d. Dewasa menuju lanjut usia
2. Tahap perkembangan pada remaja dibagi menjadi 3 tahap yaitu remaja awal, remaja madya, dan remaja akhir. Berapa rentang usia pada remaja awal ...
 - a. 17-20 tahun
 - b. 14-16 tahun
 - c. 11-13 tahun**
 - d. 8-10 tahun

3. Keadaan sehat secara fisik, mental, dan sosial secara utuh, tidak semata-mata bebas dari penyakit yang berkaitan dengan sistem, fungsi, dan proses reproduksi merupakan pengertian dari ...
 - a. Kesehatan reproduksi
 - b. Remaja
 - c. Organ reproduksi
 - d. Pubertas
4. Masa pubertas pada remaja perempuan ditandai dengan ...
 - a. Tumbuh kumis
 - b. Muncul jakun
 - c. Mimpi basah
 - d. Menstruasi
5. Masa pubertas pada remaja laki-laki ditandai dengan ...
 - a. Menstruasi
 - b. Pinggul melebar
 - c. Mimpi basah
 - d. Suara menjadi lebih nyaring
6. Faktor psikologis yang dapat mempengaruhi kesehatan reproduksi, kecuali ...
 - a. Status ekonomi keluarga
 - b. Rasa rendah diri
 - c. Tekanan dari teman sebaya
 - d. Tindak kekerasan di rumah atau lingkungan
7. Tempat berkembangnya janin adalah ...
 - a. Ovarium
 - b. Rahim
 - c. Testis
 - d. Vagina
8. Menstruasi normalnya terjadi berapa bulan sekali ...
 - a. 4 kali
 - b. 3 kali

- c. 2 kali
 - d. 1 kali**
9. Saluran tempat keluarnya darah menstruasi disebut ...
- a. Vagina**
 - b. Rahim
 - c. Ovarium
 - d. Uretra
10. Berapa kali dalam sehari harus mengganti celana dalam ...
- a. 1 kali sehari
 - b. 2 kali sehari**
 - c. 3 kali sehari
 - d. 4 kali sehari
11. Perawatan menjaga kelembaban alat kelamin adalah ...
- a. Membasuh dengan bersih
 - b. Tidak dikeringkan
 - c. Mengeringkan dengan handuk atau tisu kering**
 - d. Tidak dibasuh dengan bersih
12. Cara memilih bahan celana dalam yang benar yaitu ...
- a. Memakai celana bahan satin
 - b. Berbahan katun**
 - c. Memakai celana bahan kaos
 - d. Berbahan levis
13. Berikut ini merupakan penyakit menular seksual, kecuali ...
- a. Gonore
 - b. Sifilis
 - c. Klamidia
 - d. Demam berdarah**
14. Penularan penyakit seksual seperti HIV/AIDS disebabkan oleh hal seperti berikut, kecuali ...
- a. Berganti – ganti pasangan dengan hubungan seksual
 - b. Penggunaan narkoba dengan jarum suntik

- c. Ciuman kering
- d. Peralatan tato yang tidak steril
15. Akibat dari pergaulan bebas pada remaja saat ini adalah ...
- Kehamilan yang tidak diinginkan
 - Kematian
 - Kemandulan
 - Kurang gizi

C. Aspek Sikap

Petunjuk Pengisian :

Baca dan pahami, kemudian berilah tanda centang (✓) pada salah satu jawaban sesuai dengan pendapat anda

Keterangan:

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Satuji

STS : Sangat Tidak Setuju

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Pendidikan tentang kesehatan reproduksi penting bagi saya untuk saya ketahui.				
2.	Pendidikan tentang kesehatan reproduksi lebih baik diberikan kepada orang dewasa karena bagi remaja adalah hal yang tabu.				
3.	Informasi tentang kesehatan reproduksi penting untuk remaja karena menjelaskan perubahan-perubahan, baik secara fisik maupun biologis yang terjadi pada remaja.				
4.	Sering dilakukan kegiatan penyuluhan kesehatan reproduksi oleh petugas				

	kesehatan baik di sekolah ataupun di luar sekolah.			
5.	Remaja yang sedang mabuk cinta tidak akan terjerumus pada tindakan seksual yang berbahaya.			
6.	Apabila memperhatikan kebersihan pada organ reproduksi akan menimbulkan berbagai macam penyakit.			
7.	Masalah reproduksi hanyalah masalah kesehatan sebatas hamil dan melahirkan.			
8.	Informasi mengenai kesehatan reproduksi hanya dapat diketahui melalui media elektronik seperti handphone saja.			
9.	Berpacaran dengan melakukan sentuhan, pegangan tangan, sampai ciuman dapat mempengaruhi kesehatan reproduksi.			
10.	Jika membersihkan organ reproduksi pada wanita tidak perlu menggunakan sabun, sedangkan pada laki-laki harus menggunakan sabun.			
11.	Penyakit HIV/AIDS tidak dapat tertular jika melakukan hubungan seksual.			
12.	Mengkonsumsi sayur dan buah dapat membantu menjaga kesehatan organ reproduksi kita.			
13.	Perubahan fisik dan biologis terjadi pada remaja yaitu menstruasi pada			

	perempuan dan mimpi basah pada laki laki.				
14.	Tidak ada dampak yang ditimbulkan dari seks bebas.				
15.	Seks bebas tidak bisa menimbulkan kehamilan.				

LEMBAR CHECKLIST
CARA MENJAGA KESEHATAN ORGAN REPRODUKSI

A. Identitas Siswa

Kelas :
 Tanggal pengisian :
 Nama (inisial) :
 Alamat :
 Umur :
 Jenis Kelamin :

B. Aspek Tindakan/Praktik

No.	Pernyataan	Jawaban			
		Selalu	Sering	Jarang	Tidak Pernah
1.	Mencuci tangan sebelum dan sesudah buang air kecil				
2.	Mengganti pakaian dalam minimal dua kali sehari				
3.	Menggunakan celana dalam yang bersih				
4.	Menggunakan celana dalam bahan katun				
5.	Mencuci celana dalam milik sendiri dengan sabun dan air mengalir				
6.	Tidak sering menggunakan celana dalam atau jeans yang ketat				
7.	Membersihkan alat kelamin dengan air bersih saat setelah				

	buang air besar, buang air kecil, dan pada saat mandi				
8.	Membersihkan alat kelamin dengan gerakan dari depan ke belakang (dari daerah kemaluan ke arah anus)				
9.	Tidak menggunakan air hangat untuk membersihkan/mencuci alat kelamin				
10.	Mengeringkan alat kelamin setelah dibersihkan dengan air				
11.	Mengeringkan alat kelamin menggunakan tisu/handuk/kain yang kering				
12.	Merapikan rambut kemaluan secara teratur				
13.	Merapikan rambut kemaluan dengan cara dicukur/dipotong pendek, bukan dicabut				
14.	Merapikan rambut kemaluan menggunakan alat pencukur/pemotong rambut yang bersih				
15.	Hindari menahan buang air kecil				

Lampiran 14. Rancangan Mastersheet Sebelum Edukasi

a. Pengetahuan

Siswa	Pertanyaan															Jumlah	Nilai (%)	Kategori
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15			
R1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	86,67	BAIK
R2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	9	60,00	CUKUP
R3	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	4	26,67	KURANG
R4	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	10	66,67	CUKUP
R5	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R6	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	6	40,00	KURANG
R7	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	11	73,33	CUKUP
R8	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	40,00	KURANG
R9	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R11	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R12	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	11	73,33	CUKUP
R13	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R14	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	10	66,67	CUKUP
R15	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	11	73,33	CUKUP
R16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R18	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R19	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R20	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	10	66,67	CUKUP

R21	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R22	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK
R24	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5	33,33	KURANG
R25	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	11	73,33	CUKUP
R26	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	12	80,00	BAIK
R28	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	11	73,33	CUKUP
R29	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	12	80,00	BAIK
R30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	13	86,67	BAIK
R31	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK
R33	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK
R35	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	7	46,67	KURANG
R36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14	93,33	BAIK
R37	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	8	53,33	KURANG
R38	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	9	60,00	CUKUP
R39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	12	80,00	BAIK
R40	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	11	73,33	CUKUP
R41	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	9	60,00	CUKUP
R42	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R43	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	11	73,33	CUKUP
R44	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R45	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	11	73,33	CUKUP

R46	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	10	66,67	CUKUP	
R47	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	26,67	KURANG	
R48	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	11	73,33	CUKUP	
R49	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	9	60,00	CUKUP	
R50	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	9	60,00	CUKUP
R51	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK	
R52	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	9	60,00	CUKUP
R53	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK	
R54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6,67	KURANG	
R55	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK	
R56	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	11	73,33	CUKUP	
R57	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	11	73,33	CUKUP	
R58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK	
R59	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK	
R60	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	86,67	BAIK	

b. Sikap

Siswa	Pertanyaan															Total	Z Score	T Score	Kategori
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15				
R1	3	3	3	1	4	3	3	2	4	4	2	1	1	1	1	36	-1,35605	36,44	TIDAK MENDUKUNG
R2	3	4	1	1	4	4	3	4	1	1	1	1	1	4	4	37	-1,22089	37,79	TIDAK MENDUKUNG
R3	4	1	3	2	3	2	4	2	4	2	3	1	1	3	4	39	-0,95058	40,49	TIDAK MENDUKUNG
R4	3	2	3	2	2	2	3	1	3	3	2	4	3	3	2	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG
R5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	4	4	4	54	1,07673	60,77	MENDUKUNG
R6	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2	39	-0,95058	40,49	TIDAK MENDUKUNG
R7	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG
R8	3	4	1	3	4	3	1	2	1	4	2	4	1	2	4	39	-0,95058	40,49	TIDAK MENDUKUNG
R9	4	3	1	4	2	2	3	2	2	3	1	4	3	4	4	42	-0,54512	44,55	TIDAK MENDUKUNG
R10	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	56	1,34704	63,47	MENDUKUNG
R11	3	3	3	1	3	1	3	3	3	2	2	4	3	4	4	42	-0,54512	44,55	TIDAK MENDUKUNG
R12	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG
R13	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	55	1,21188	62,12	MENDUKUNG
R14	3	2	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	39	-0,95058	40,49	TIDAK MENDUKUNG
R15	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	55	1,21188	62,12	MENDUKUNG
R16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	58	1,61734	66,17	MENDUKUNG
R17	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	3	4	4	4	4	53	0,94157	59,42	MENDUKUNG
R18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	58	1,61734	66,17	MENDUKUNG
R19	3	3	3	2	4	3	3	1	2	1	3	4	3	3	4	42	-0,54512	44,55	TIDAK MENDUKUNG
R20	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	43	-0,40997	45,9	TIDAK MENDUKUNG
R21	3	1	3	3	2	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG

R22	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG
R23	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	56	1,34704	63,47	MENDUKUNG
R24	4	4	4	4	3	4	2	4	2	3	2	4	2	3	3	48	0,2658	52,66	MENDUKUNG
R25	4	3	2	3	1	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4	48	0,2658	52,66	MENDUKUNG
R26	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	51	0,67127	56,71	MENDUKUNG
R27	3	1	3	3	2	4	3	1	2	3	4	2	3	3	1	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG
R28	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	54	1,07673	60,77	MENDUKUNG
R29	4	3	4	4	4	3	3	2	4	2	3	4	2	4	3	49	0,40096	54,01	MENDUKUNG
R30	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	56	1,34704	63,47	MENDUKUNG
R31	4	3	3	3	4	3	1	3	1	2	1	1	4	4	3	40	-0,81543	41,85	TIDAK MENDUKUNG
R32	4	2	4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	4	3	3	42	-0,54512	44,55	TIDAK MENDUKUNG
R33	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	58	1,61734	66,17	MENDUKUNG
R34	4	1	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	54	1,07673	60,77	MENDUKUNG
R35	3	2	2	3	3	3	4	2	3	2	1	3	4	4	4	43	-0,40997	45,9	TIDAK MENDUKUNG
R36	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	57	1,48219	64,82	MENDUKUNG
R37	4	3	3	2	3	3	3	1	1	2	3	2	1	4	3	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG
R38	4	2	3	1	2	3	3	2	1	2	3	1	4	2	4	37	-1,22089	37,79	TIDAK MENDUKUNG
R39	4	2	4	3	2	2	3	4	3	2	1	2	3	4	4	43	-0,40997	45,9	TIDAK MENDUKUNG
R40	4	3	4	3	3	4	1	3	1	1	1	2	4	4	4	42	-0,54512	44,55	TIDAK MENDUKUNG
R41	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	53	0,94157	59,42	MENDUKUNG
R42	3	1	3	2	3	2	2	2	2	4	3	3	3	3	2	38	-1,08574	39,14	TIDAK MENDUKUNG
R43	3	2	2	3	4	2	3	2	1	2	1	3	4	3	4	39	-0,95058	40,49	TIDAK MENDUKUNG
R44	4	3	4	4	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	44	-0,27481	47,25	MENDUKUNG
R45	4	3	4	3	3	4	3	3	1	3	4	4	4	4	4	51	0,67127	56,71	MENDUKUNG
R46	4	2	3	3	3	4	4	2	2	2	2	3	3	3	3	43	-0,40997	45,9	TIDAK MENDUKUNG

R47	4	2	4	2	3	4	3	2	3	1	3	4	4	2	1	42	-0,54512	44,55	TIDAK MENDUKUNG
R48	3	3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	3	3	4	43	-0,40997	45,9	TIDAK MENDUKUNG
R49	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	1,61734	66,17	MENDUKUNG
R50	4	2	4	4	1	1	2	3	3	2	4	3	3	4	3	43	-0,40997	45,9	TIDAK MENDUKUNG
R51	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	57	1,48219	64,82	MENDUKUNG
R52	4	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	42	-0,54512	44,55	TIDAK MENDUKUNG
R53	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	57	1,48219	64,82	MENDUKUNG
R54	2	2	2	3	4	4	2	3	4	3	1	3	2	2	2	39	-0,95058	40,49	TIDAK MENDUKUNG
R55	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	57	1,48219	64,82	MENDUKUNG
R56	4	3	4	4	4	2	3	4	1	2	3	3	4	1	1	43	-0,40997	45,9	TIDAK MENDUKUNG
R57	4	3	3	2	4	3	4	3	3	2	1	3	2	4	4	45	-0,13966	48,6	MENDUKUNG
R58	3	2	2	3	3	3	1	3	4	2	3	4	1	2	3	39	-0,95058	40,49	TIDAK MENDUKUNG
R59	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	1	3	4	4	4	49	0,40096	54,01	MENDUKUNG
R60	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	49	0,40096	54,01	MENDUKUNG

c. Tindakan

Siswa	Pertanyaan															Total	Nilai (%)	Kategori
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15			
R1	3	4	4	4	2	2	3	3	2	3	4	4	2	2	2	44	73,33333333	MAMPU
R2	3	4	2	3	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	2	30	50	CUKUP MAMPU
R3	3	3	1	3	3	2	1	2	4	1	2	3	2	2	2	34	56,66666667	MAMPU
R4	4	4	3	3	3	2	4	3	2	2	4	2	1	1	3	41	68,33333333	MAMPU
R5	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	4	4	1	1	2	47	78,33333333	SANGAT MAMPU
R6	4	3	2	2	1	2	4	3	4	3	3	3	2	2	1	39	65	MAMPU
R7	3	4	4	4	3	2	3	2	2	3	4	4	2	2	1	43	71,66666667	MAMPU
R8	3	4	3	3	4	1	4	4	1	4	3	4	2	2	1	43	71,66666667	MAMPU
R9	4	3	3	4	4	4	4	2	2	3	3	4	4	4	3	51	85	SANGAT MAMPU
R10	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	1	1	1	3	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R11	3	2	4	1	1	4	3	2	2	2	1	2	1	1	1	30	50	CUKUP MAMPU
R12	4	4	4	2	2	1	3	3	1	2	3	1	1	1	2	34	56,66666667	MAMPU
R13	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	4	4	1	1	4	49	81,66666667	SANGAT MAMPU
R14	4	4	4	1	4	1	1	4	2	2	4	1	3	3	2	40	66,66666667	MAMPU
R15	3	4	4	4	4	2	4	4	1	2	4	1	1	1	1	40	66,66666667	MAMPU
R16	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	2	2	1	2	44	73,33333333	MAMPU
R17	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	3	1	2	1	3	44	73,33333333	MAMPU
R18	4	4	4	2	2	2	4	4	2	4	4	1	1	1	2	41	68,33333333	MAMPU
R19	3	4	4	3	3	1	4	4	2	3	3	2	2	1	3	42	70	MAMPU
R20	3	4	4	1	4	1	4	4	2	3	3	2	1	1	3	40	66,66666667	MAMPU

R21	4	4	4	4	3	2	3	3	2	2	3	1	1	1	3	40	66,66666667	MAMPU
R22	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	59	98,33333333	SANGAT MAMPU
R23	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	1	1	3	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R24	3	4	4	2	3	2	3	4	4	3	4	2	2	2	2	44	73,33333333	MAMPU
R25	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	2	1	2	2	43	71,66666667	MAMPU
R26	3	4	4	2	3	2	4	3	2	2	2	3	2	2	3	41	68,33333333	MAMPU
R27	4	4	4	2	4	2	4	4	1	4	4	2	1	1	4	45	75	MAMPU
R28	4	4	4	3	3	2	4	4	2	4	3	2	3	2	3	47	78,33333333	SANGAT MAMPU
R29	4	4	4	2	3	2	4	4	1	4	4	2	2	2	4	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R30	4	4	1	2	4	2	1	3	1	1	4	1	2	2	1	33	55	MAMPU
R31	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	1	1	1	2	2	42	70	MAMPU
R32	3	4	4	3	4	2	4	4	2	3	3	3	4	2	3	48	80	SANGAT MAMPU
R33	4	4	4	3	4	1	4	4	2	4	4	1	1	1	3	44	73,33333333	MAMPU
R34	3	4	4	3	4	1	4	4	2	3	3	1	1	1	2	40	66,66666667	MAMPU
R35	3	2	4	2	3	1	3	1	1	1	2	1	2	1	2	29	48,33333333	CUKUP MAMPU
R36	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	2	3	1	3	48	80	SANGAT MAMPU
R37	3	2	4	2	4	1	3	1	2	2	2	3	1	1	2	33	55	MAMPU
R38	4	4	4	3	4	1	4	1	2	4	4	2	3	4	1	45	75	MAMPU
R39	2	3	4	2	4	1	3	2	4	2	1	2	1	1	2	34	56,66666667	MAMPU
R40	3	4	4	1	3	2	4	3	2	1	2	1	1	1	3	35	58,33333333	MAMPU
R41	4	4	3	4	3	1	4	3	1	4	4	1	1	1	4	42	70	MAMPU
R42	4	4	4	4	2	1	4	3	2	4	4	3	3	1	3	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R43	4	4	4	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	29	48,33333333	CUKUP MAMPU
R44	2	4	4	3	4	2	4	4	2	4	4	2	2	2	4	47	78,33333333	SANGAT MAMPU

R45	3	4	4	2	4	2	4	4	2	1	2	1	1	1	3	38	63,33333333	MAMPU
R46	4	3	4	3	4	2	4	3	1	2	2	1	1	1	2	37	61,66666667	MAMPU
R47	3	4	4	2	3	1	4	3	1	3	3	2	1	3	2	39	65	MAMPU
R48	1	1	4	3	4	1	4	2	2	2	1	1	1	1	2	30	50	CUKUP MAMPU
R49	3	2	4	4	4	2	4	2	2	2	2	1	1	1	3	37	61,66666667	MAMPU
R50	3	2	4	2	4	1	4	4	1	2	2	3	4	4	2	42	70	MAMPU
R51	4	4	4	3	4	1	4	4	2	4	4	2	1	1	3	45	75	MAMPU
R52	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	4	1	1	1	2	44	73,33333333	MAMPU
R53	4	4	4	3	3	1	4	4	4	3	3	2	1	1	3	44	73,33333333	MAMPU
R54	3	2	4	3	4	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	30	50	CUKUP MAMPU
R55	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	1	1	1	4	47	78,33333333	SANGAT MAMPU
R56	2	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	2	2	2	47	78,33333333	SANGAT MAMPU
R57	4	4	4	3	4	4	1	4	2	4	4	4	2	4	2	50	83,33333333	SANGAT MAMPU
R58	4	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	1	2	1	1	44	73,33333333	MAMPU
R59	4	4	4	2	2	4	2	4	1	4	2	1	1	1	2	38	63,33333333	MAMPU
R60	2	3	4	4	3	4	4	3	1	2	2	1	1	1	2	37	61,66666667	MAMPU

Lampiran 15. Rancangan Mastersheet Sesudah Edukasi

a. Pengetahuan

Siswa	Pertanyaan															Jumlah	Nilai (%)	Kategori
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15			
R1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	10	66,67	CUKUP
R2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	12	80,00	BAIK
R3	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	9	60,00	CUKUP
R4	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	11	73,33	CUKUP
R5	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	11	73,33	CUKUP
R6	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	9	60,00	CUKUP
R7	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	12	80,00	BAIK
R8	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	8	53,33	KURANG
R9	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14	93,33	BAIK
R11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	11	73,33	CUKUP
R12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	12	80,00	BAIK
R13	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R14	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R15	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R17	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R18	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R19	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R20	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP

R21	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	12	80,00	BAIK
R22	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	10	66,67	CUKUP
R23	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33	BAIK
R24	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	10	66,67	CUKUP
R25	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R26	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R27	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R28	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	12	80,00	BAIK
R30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	13	86,67	BAIK
R31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14	93,33	BAIK
R32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK
R33	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK
R35	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	9	60,00	CUKUP
R36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14	93,33	BAIK
R37	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	11	73,33	CUKUP
R38	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	11	73,33	CUKUP
R39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R40	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12	80,00	BAIK
R41	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	11	73,33	CUKUP
R42	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12	80,00	BAIK
R43	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	10	66,67	CUKUP
R44	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R45	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12	80,00	BAIK

R46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK
R47	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	11	73,33	CUKUP
R48	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80,00	BAIK
R49	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80,00	BAIK
R50	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	10	66,67	CUKUP
R51	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R52	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	9	60,00	CUKUP
R53	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R54	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	6	40,00	KURANG
R55	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	11	73,33	CUKUP
R56	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	11	73,33	CUKUP
R57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R59	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	86,67	BAIK
R60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100,00	BAIK

b. Sikap

Siswa	Pertanyaan															Total	Z Score	T Score	Kategori
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15				
R1	4	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	53	1,0264	60,26	MENDUKUNG
R2	4	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	4	4	45	-0,82575	41,74	TIDAK MENDUKUNG
R3	4	4	2	2	4	3	4	2	2	2	4	2	3	4	3	45	-0,82575	41,74	TIDAK MENDUKUNG
R4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	50	0,33184	53,32	MENDUKUNG
R5	4	4	4	3	1	4	4	4	2	4	2	4	4	3	3	50	0,33184	53,32	MENDUKUNG
R6	4	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	54	1,25792	62,58	MENDUKUNG
R7	4	2	3	2	4	3	4	3	2	3	2	4	3	3	3	45	-0,82575	41,74	TIDAK MENDUKUNG
R8	3	4	4	3	1	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	50	0,33184	53,32	MENDUKUNG
R9	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	48	-0,13119	48,69	MENDUKUNG
R10	4	2	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	2	4	4	49	0,10032	51	MENDUKUNG
R11	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	2	4	4	4	4	52	0,79488	57,95	MENDUKUNG
R12	4	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	46	-0,59423	44,06	TIDAK MENDUKUNG
R13	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	54	1,25792	62,58	MENDUKUNG
R14	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	41	-1,75182	32,48	TIDAK MENDUKUNG
R15	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	1	4	3	4	4	53	1,0264	60,26	MENDUKUNG
R16	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	58	2,18399	71,84	MENDUKUNG
R17	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	59	2,41551	74,16	MENDUKUNG
R18	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	58	2,18399	71,84	MENDUKUNG
R19	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	47	-0,36271	46,37	TIDAK MENDUKUNG
R20	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	45	-0,82575	41,74	TIDAK MENDUKUNG
R21	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	44	-1,05727	39,43	TIDAK MENDUKUNG

R22	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	47	-0,36271	46,37	TIDAK MENDUKUNG	
R23	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	55	1,48943	64,89	MENDUKUNG	
R24	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	53	1,0264	60,26	MENDUKUNG	
R25	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	1	3	4	4	52	0,79488	57,95	MENDUKUNG	
R26	4	2	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	4	4	49	0,10032	51	MENDUKUNG	
R27	3	2	3	4	4	3	3	3	3	1	1	3	3	4	3	-1,28878	37,11	TIDAK MENDUKUNG	
R28	4	4	4	3	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	53	1,0264	60,26	MENDUKUNG	
R29	4	2	3	4	4	3	4	3	2	3	2	4	3	3	3	47	-0,36271	46,37	TIDAK MENDUKUNG
R30	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	49	0,10032	51	MENDUKUNG
R31	4	3	4	4	2	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	51	0,56336	55,63	MENDUKUNG
R32	3	4	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	47	-0,36271	46,37	TIDAK MENDUKUNG	
R33	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	45	-0,82575	41,74	TIDAK MENDUKUNG
R34	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	4	4	3	4	50	0,33184	53,32	MENDUKUNG
R35	4	3	2	3	1	3	4	4	2	1	3	4	4	4	4	46	-0,59423	44,06	TIDAK MENDUKUNG
R36	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	51	0,56336	55,63	MENDUKUNG
R37	4	2	4	4	4	3	3	2	4	3	2	1	3	3	3	45	-0,82575	41,74	TIDAK MENDUKUNG
R38	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	44	-1,05727	39,43	TIDAK MENDUKUNG
R39	4	3	4	3	4	4	3	2	1	4	2	3	3	4	4	48	-0,13119	48,69	MENDUKUNG
R40	4	3	4	3	3	4	4	4	2	1	1	2	3	4	4	46	-0,59423	44,06	TIDAK MENDUKUNG
R41	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	4	4	48	-0,13119	48,69	MENDUKUNG
R42	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	52	0,79488	57,95	MENDUKUNG
R43	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	53	1,0264	60,26	MENDUKUNG
R44	3	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4	52	0,79488	57,95	MENDUKUNG
R45	4	3	4	3	3	4	4	4	1	2	2	3	3	4	4	48	-0,13119	48,69	MENDUKUNG
R46	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	48	-0,13119	48,69	MENDUKUNG

R47	4	2	4	3	3	3	3	2	4	4	3	2	4	2	3	46	-0,59423	44,06	TIDAK MENDUKUNG
R48	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	2	4	4	46	-0,59423	44,06	TIDAK MENDUKUNG
R49	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4	1	4	4	4	4	52	0,79488	57,95	MENDUKUNG
R50	4	2	3	4	2	3	2	2	3	1	2	4	4	4	4	44	-1,05727	39,43	TIDAK MENDUKUNG
R51	4	2	4	4	3	1	2	3	4	2	3	4	4	1	3	44	-1,05727	39,43	TIDAK MENDUKUNG
R52	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	2	1	3	4	4	46	-0,59423	44,06	TIDAK MENDUKUNG
R53	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	50	0,33184	53,32	MENDUKUNG
R54	4	3	3	4	2	2	1	2	1	4	2	3	2	2	3	38	-2,44637	25,54	TIDAK MENDUKUNG
R55	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	54	1,25792	62,58	MENDUKUNG
R56	4	2	3	4	2	3	2	2	3	1	2	4	4	3	3	42	-1,5203	34,8	TIDAK MENDUKUNG
R57	4	3	4	3	4	4	3	3	1	4	1	3	3	4	4	48	-0,13119	48,69	MENDUKUNG
R58	4	3	4	3	4	4	2	2	1	4	1	3	3	4	4	46	-0,59423	44,06	TIDAK MENDUKUNG
R59	4	3	3	3	1	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	42	-1,5203	34,8	TIDAK MENDUKUNG
R60	4	3	2	3	2	3	4	4	2	3	4	3	3	4	4	48	-0,13119	48,69	MENDUKUNG

c. Tindakan

Siswa	Petanyaan															Nilai (%)	Kategori	
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	Total		
R1	4	4	4	2	3	1	4	4	1	3	4	4	4	2	1	45	75	MAMPU
R2	3	4	4	4	3	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	43	71,66666667	MAMPU
R3	3	1	4	3	1	2	1	1	3	1	2	3	2	1	2	30	50	CUKUP MAMPU
R4	3	4	4	4	3	1	4	3	2	3	3	2	4	4	4	48	80	SANGAT MAMPU
R5	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	3	4	1	1	2	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R6	4	4	3	3	4	1	2	4	3	4	4	4	2	1	1	44	73,33333333	MAMPU
R7	4	4	3	3	4	2	4	3	1	3	3	2	1	1	2	40	66,66666667	MAMPU
R8	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	1	51	85	SANGAT MAMPU
R9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	57	95	SANGAT MAMPU
R10	4	4	4	4	4	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	52	86,66666667	SANGAT MAMPU
R11	4	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	45	75	MAMPU
R12	4	4	4	2	3	1	3	3	1	4	4	2	3	4	1	43	71,66666667	MAMPU
R13	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	1	1	4	49	81,66666667	SANGAT MAMPU
R14	3	4	4	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	4	2	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R15	4	4	4	2	4	2	4	4	1	4	4	2	2	1	1	43	71,66666667	MAMPU
R16	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	1	1	49	81,66666667	SANGAT MAMPU
R17	4	4	4	4	4	2	3	4	1	3	3	4	3	4	3	50	83,33333333	SANGAT MAMPU
R18	4	4	4	4	2	2	4	3	2	4	4	2	1	1	2	43	71,66666667	MAMPU
R19	3	4	4	3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	47	78,33333333	SANGAT MAMPU
R20	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	1	2	3	50	83,33333333	SANGAT MAMPU
R21	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	50	83,33333333	SANGAT MAMPU

R22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100	SANGAT MAMPU
R23	4	4	4	3	3	2	4	4	1	4	4	1	1	1	3	43	71,66666667	MAMPU
R24	3	4	4	1	4	2	4	4	2	4	3	3	3	4	1	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R25	4	4	4	2	3	1	4	4	1	3	4	4	4	4	2	48	80	SANGAT MAMPU
R26	4	4	4	3	4	2	2	3	2	2	2	4	2	4	4	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R27	3	3	3	3	3	4	4	3	1	3	4	4	4	3	4	49	81,66666667	SANGAT MAMPU
R28	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	1	1	4	48	80	SANGAT MAMPU
R29	4	4	3	3	4	2	4	3	1	3	3	2	1	1	2	40	66,66666667	MAMPU
R30	1	3	4	2	1	1	3	3	2	2	1	2	1	2	2	30	50	CUKUP MAMPU
R31	4	4	4	4	4	2	4	4	1	2	4	4	2	4	1	48	80	SANGAT MAMPU
R32	3	3	3	2	3	1	4	4	1	3	3	3	3	3	3	42	70	MAMPU
R33	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	3	1	1	1	2	43	71,66666667	MAMPU
R34	4	4	4	3	2	2	3	4	2	4	4	1	3	4	2	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R35	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	2	44	73,33333333	MAMPU
R36	4	3	4	2	3	1	4	4	3	2	2	2	4	2	3	43	71,66666667	MAMPU
R37	3	2	4	2	4	1	4	4	2	4	3	3	3	2	4	45	75	MAMPU
R38	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	50	83,33333333	SANGAT MAMPU
R39	2	3	4	2	4	1	4	4	2	4	2	2	2	2	1	39	65	MAMPU
R40	3	4	4	2	3	2	3	3	2	2	2	2	1	1	4	38	63,33333333	MAMPU
R41	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	1	2	2	4	41	68,33333333	MAMPU
R42	3	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	3	2	2	1	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R43	4	4	4	4	1	1	3	2	4	4	4	4	4	2	2	47	78,33333333	SANGAT MAMPU
R44	4	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	44	73,33333333	MAMPU
R45	3	3	4	2	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	3	41	68,33333333	MAMPU
R46	4	4	4	3	4	2	4	4	1	2	2	3	2	1	2	42	70	MAMPU

R47	3	3	4	2	4	1	3	4	2	3	4	3	1	3	3	43	71,66666667	MAMPU
R48	3	3	4	3	3	4	4	4	1	3	3	2	3	3	3	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R49	3	3	4	4	4	4	2	1	2	2	2	1	1	3	4	40	66,66666667	MAMPU
R50	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	56	93,33333333	SANGAT MAMPU
R51	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	98,33333333	SANGAT MAMPU
R52	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	1	1	2	47	78,33333333	SANGAT MAMPU
R53	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	2	3	51	85	SANGAT MAMPU
R54	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	2	45	75	MAMPU
R55	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	1	2	4	4	51	85	SANGAT MAMPU
R56	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	1	53	88,33333333	SANGAT MAMPU
R57	3	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	2	4	2	3	49	81,66666667	SANGAT MAMPU
R58	2	3	4	3	4	3	4	4	2	4	3	4	2	2	2	46	76,66666667	SANGAT MAMPU
R59	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	1	1	1	1	42	70	MAMPU
R60	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	55	91,66666667	SANGAT MAMPU

Lampiran 16. Informed Consent

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)**

Saya Diah Maharani adalah peneliti dari Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Kesehatan Terapan Prodi Sarjana Terapan Promosi Kesehatan, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Pengaruh Kader Kesehatan Remaja (KKR) Sebagai Teman Sebay Terhadap Kesehatan reproduksi Pada Siswa di SMP Negeri 3 Banyuwangi” dengan beberapa penjelasan sebagai berikut:

1. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui adanya pengaruh pemberdayaan KKR terhadap kesehatan reproduksi, dengan metode penelitian kuantitatif.
2. Anda dilibatkan dalam penelitian karena termasuk siswa SMP Negeri 3 Banyuwangi dan anda dalam penelitian ini bersifat sukarela.
3. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain yaitu mengundurkan diri atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali. Untuk itu anda tidak akan dikenai sanksi apapun.
4. Penelitian ini akan berlangsung selama bulan April 2023 dan sampel yang ditentukan menggunakan teknik *purposive sampling*.
5. Anda akan diberikan imbalan pengganti/ kompensasi berupa makanan dan minuman.
6. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui bentuk laporan tertulis.
7. Anda akan mendapatkan informasi bila keterlambatan jadwal edukasi selama penelitian ini.
8. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah menambah wawasan serta pengetahuan tentang kesehatan reproduksi sehingga dapat mengurangi perilaku yang berisiko timbulnya masalah kesehatan reproduksi.
9. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi siswa/i SMP Negeri 3 Banyuwangi terhadap pengembangan perilaku.

10. Anda tidak memerlukan pengobatan atau tindakan tertentu karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner pengetahuan dan sikap serta lembar *checklist*.
11. Anda akan diberikan informasi bila didapatkan informasi baru dari penelitian ini ataupun dari sumber lain.
12. Semua data dalam penelitian ini akan disimpan oleh peneliti dalam bentuk dokumentasi dan lampiran tulis mekanisme penyimpanan data selama 3 bulan.
13. Semua informasi yang anda berikan dalam penelitian ini tidak akan disebarluaskan sehingga kerahasiaannya akan terjamin.
14. Penelitian ini merupakan penelitian pribadi dan tidak ada sponsor yang mendanai penelitian ini.
15. Peneliti menjadi peneliti sepenuhnya dalam penelitian ini.
16. Peneliti tidak memberikan jaminan kesehatan atau perawatan kepada subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi dan hanya pengisian kuisioner.
17. Anda akan mendapatkan penjelasan tentang rancangan penelitian dan perlakuan yang akan dilakukan hingga penelitian selesai.
18. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisioner pengetahuan dan sikap serta lembar *checklist*, semua siswa mendapat perlakuan yang sama.
19. Penelitian ini tidak dilakukan secara online dan menggunakan alat online atau digital.

Saya berharap Saudara bersedia untuk menjadi siswa dalam penelitian ini dimana saudara akan melakukan pengisian kuesioner yang terkait dengan penelitian. Setelah Saudara membaca maksud dan tujuan penelitian diatas maka saya mohon untuk mengisi nama dan tanda tangan dibawah ini.

Saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Nama : _____

Tanda tangan : _____

Terimakasih atas kesediaan anda untuk ikut serta di dalam penelitian ini.

Banyuwangi,2023

Saksi
.....

Dengan hormat
Peneliti

Diah Maharani

Lampiran 17. Uji Wilcoxon Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan

a. Pengetahuan

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
PostTest_Pengetahuan - PreTest_Pengetahuan	Negative Ranks	9 ^a	20,44	184,00
	Positive Ranks	36 ^b	23,64	851,00
	Ties	15 ^c		
	Total	60		

- a. PostTest_Pengetahuan < PreTest_Pengetahuan
- b. PostTest_Pengetahuan > PreTest_Pengetahuan
- c. PostTest_Pengetahuan = PreTest_Pengetahuan

Test Statistics^a

PostTest_Penge tahuan -	
PreTest_Penget ahuan	
Z	-3,808 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

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

b. Sikap

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
PostSikap - PreSikap	Negative Ranks	22 ^a	22,18	488,00
	Positive Ranks	36 ^b	33,97	1223,00
	Ties	2 ^c		
	Total	60		

- a. PostSikap < PreSikap
- b. PostSikap > PreSikap
- c. PostSikap = PreSikap

Test Statistics^a

	PostSikap - PreSikap
Z	-2,849 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,004

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

c. Tindakan

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
PostTindakan - PreTindakan	Negative Ranks	12 ^a	16,92
	Positive Ranks	46 ^b	32,78
	Ties	2 ^c	
	Total	60	

a. PostTindakan < PreTindakan

b. PostTindakan > PreTindakan

c. PostTindakan = PreTindakan

Test Statistics^a

	PostTindakan - PreTindakan
Z	-5,060 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Lampiran 18. Media E-Booklet Kesehatan Reproduksi

The following are the contents of the E-Booklet "Kesehatan Reproduksi Remaja":

- E-BOOKLET KESIHATAN REPRODUKSI REMAJA:** Features a stylized illustration of two profiles facing each other, one yellow and one pink, with internal reproductive organs visible.
- E-BOOKLET DISUSUN OLEH:** Information about the author: Diah Muherani, POLITEKNIK KESIHATAN KEMENKES MALANG, JURUSAN KESIHATAN TERAPAN, PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN PROMOSI KESIHATAN.
- DAFTAR ISI:** Table of contents including: Pengertian Kesehatan Reproduksi (4), Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kesehatan Reproduksi (5), Organ Reproduksi Wanita (6), Organ Reproduksi Pria (7), Fase-Fase Menstruasi (8), Cara Menjaga Kesehatan Reproduksi Pada Wanita (9), Cara Menjaga Kesehatan Reproduksi Pada Pria (11), and Masalah Kesehatan Reproduksi (12).
- PENGERTIAN KESIHATAN REPRODUKSI:** Definition of reproductive health according to the International Conference on Population and Development (ICPD) in 1994, mentioning its importance for health, education, and social welfare.
- FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KESIHATAN REPRODUKSI:** Factors influencing reproductive health, including demographic factors, social environment, gender and religion, and individual factors like diet and exercise.
- ORGAN REPRODUKSI WANITA:** Diagrams of external female genitalia (vulva) and internal organs (uterus, ovaries, fallopian tubes) with labels.
- ORGAN REPRODUKSI PRIA:** Diagram of male reproductive organs (testes, scrotum, penis, prostate, seminal vesicles, etc.) with labels.
- FASE-FASE MENSTRUASI:** Stages of menstruation: Menstrual stage (1), Proliferative stage (2), Secretory stage (3), and Menstrual phase (4).
- CARA MENJAGA KESIHATAN REPRODUKSI PADA WANITA:** Five ways to maintain women's reproductive health: 1. Eat healthy food, 2. Exercise regularly, 3. Maintain a healthy weight, 4. Avoid smoking and alcohol, and 5. Practice safe sex.

CARA MENJAGA KESEHATAN REPRODUKSI PADA WANITA

Tidak perlu sering menggunkan sabun ketika membersihkan vagina. Vagina sendiri sudah mampu melakukannya.

Lalu, sebagaimana manajemen penyakit, Cukup periksa seluruh organ kewanitaan setiap tiga bulan mengalami histeroskopis.

Pada wanita dewasa dirinya bagian dalam selain rahim sanggup untuk membuat beberapa sel baru yang dibutuhkan. Dengan kata lain, selain dengan cara histerotom, dapat juga dengan cara histerotek.

- Gangguan pembuktian bantik dan gairah secara normal 2-3 kali dalam sehari atau lebih sedikit yang dianggap tidak normal. Jika ada hal-hal ini, sebaiknya berkonsultasi dengan dokter.
- Bila perasaan nyeri akibat resesi pada paha, atau perihnya tidak berhenti padahal memakai celana pendek, segera periksakan ke dokter.
- Bila perih pada buah pinggang akibat resesi pada paha, atau perihnya tidak berhenti padahal memakai celana pendek, segera periksakan ke dokter.

CARA MENJAGA KESEHATAN REPRODUKSI PADA PRIA

Menghindari daten yang bisa menyebabkan infeksi pada penis. Misalnya, buku "Hidup" atau buku celana dalam atau celana dalam yang tidak bersih. Selain itu, alih-alih menjilat penis, bukalah baju segera dan hindari menjilat selama menstruasi.

Beristirahat saat latihan dan istirahat pada saat tidur setelah olahraga. Selain itu, hindari minum alkohol, merokok, atau minum kopi.

Memperhatikan kesehatan yang telak dari alat kelamin dan penis dengan alasan kesehatan seksual.

Tidak menggunakan air yang kotor dan air hasil untuk mencuci alat kewanitaan dapat menyebabkan infeksi.

Dan jangan sampai mencuci atau merapikan rambut dengan air yang kotor. Jika ada luka yang terkena air yang kotor, segera basuh dengan air bersih.

Semua begini harus dilakukan dan dilaksanakan dengan teliti.

Kontrol dengan teliti yang bertujuan dapat menyabukkan bahwa tidak ada infeksi pada alat kelamin. Jika ada infeksi, maka segera periksakan ke dokter. Karena itu adalah pasca-faktor yang berhubungan dengan infeksi pada alat kelamin yang berhubungan dengan infeksi pada alat kelamin.

Fakta tentang virus HIV/AIDS

Pada saat anak-anak dilahirkan dengan pasangan yang bengong-perti. Saat ini masih ada sekitar 17 juta orang yang terinfeksi dengan virus HIV/AIDS. Virus HIV/AIDS merupakan penyakit yang paling membahayakan karena seluruh sel-sel tubuh manusia yang terinfeksi oleh virus HIV/AIDS akan mati. Selain itu, virus HIV/AIDS juga dapat menyebabkan sel-sel tubuh manusia yang sehat menjadi mati.

- Aborsi: Kemandirian Reproksi adalah hak manusia yang dijamin oleh konstitusi. Sebagian besar hak ini hanya dimiliki oleh wanita. Namun, sebagian besar hak ini tidak dimiliki oleh pria. Meskipun hak ini dimiliki oleh pria, tetapi hak ini hanya dimiliki oleh wanita yang sehat dan berpengalaman.
- Meski: Aborsi adalah resiko yang tinggi terhadap wanita yang mengalami infeksi dengan virus HIV/AIDS. Infeksi dengan virus HIV/AIDS dapat menyebabkan infeksi pada wanita yang mengalami infeksi dengan virus HIV/AIDS.
- Infeksi: Meski: AIDS adalah infeksi yang menyebabkan organ internal pasien dan sel-sel tubuh mati. Meskipun infeksi dengan virus HIV/AIDS dapat menyebabkan infeksi pada wanita yang mengalami infeksi dengan virus HIV/AIDS, tetapi infeksi dengan virus HIV/AIDS dapat menyebabkan infeksi pada wanita yang mengalami infeksi dengan virus HIV/AIDS.

MASALAH KESAKITAN REPRODUKSI

Kontrol Reproduksi Remaja

DAFTAR PUSTAKA

Rahayu, A., Nizar, M. S., Yulidasari, F., Rahman, F., & Putri, A. O. (2018). Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Remaja dan Lansia. Cv Mine.

Guntur, K., Kurniyati, Y., & Miller, N. (2020). Pengembangan Media Booklet Braille Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Pada Remaja Tunanetra Di Asrama Yatkesnis Yogyakarta Tahun 2019.

Agustina, Y. (2018). "Pelaksanaan Layanan Kesehatan Terpadu Kesehatan Reproduksi Remaja"Studi di BKKBN Provinsi Bengkulu. (Doctoral dissertation, IAIN BENKGULU).

Pinem, S. (2014). Kesehatan Reproduksi dan Kontracepsi. Trans Info Media (TIM).

Kontrol Reproduksi Remaja

Lampiran 19. Dokumentasi Kegiatan

