

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran 1 Etik Penelitian



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
*HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE*  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG  
*STATE POLYTECHNIC OF HEALTH MALANG*

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL*  
*"ETHICAL APPROVAL"*  
**Reg.No.:779 / KEPK-POLKESMA/ 2023**

Protokol penelitian yang diusulkan oleh **VIOLA IZZAH PARENDA**  
*The research protocol proposed by*  
Peneliti Utama  
*Principal In Investigator* **VIOLA IZZAH PARENDA**

Nama Institusi **POLTEKES KEMENKES MALANG**  
*Name of the Institution*  
Dengan Judul  
Kampanye Pencegahan HIV/AIDS menggunakan Buku Saku pada Remaja di Pondok Pesantren Mambaa<sup>TM</sup>u Syaafa<sup>TM</sup>ati  
Qurâ<sup>TM</sup>an Kota Blitar  
***HIV/AIDS Prevention Campaign uses the Pocket Book for Teenagers in Pondok Pesantren Mambaa<sup>TM</sup>u Syaafa<sup>TM</sup>ati  
Qurâ<sup>TM</sup>an Kota Blitar***

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/Eksploitasi, 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 04 Januari 2023 sampai dengan 04 Januari 2024

*This declaration of ethics applies during the period January 4, 2023 until January 4, 2024*

Malang, 04 Januari 2023  
Head of Committee



Dr. SUSI MILWATI, S.Kp, M.Pd  
NIP. 196312011987032002

## Lampiran 2 Surat Izin Penelitian Puskesmas



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG  
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746  
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : [direktorat@poltekkes-malang.ac.id](mailto:direktorat@poltekkes-malang.ac.id)



Nomor : PP.08.02/6.2/2325/2022 30 Desember 2022  
Lampiran : -  
Hal : **Surat Ijin Penelitian**

Kepada  
**KEPALA PUSKESMAS SANANWETAN KOTA BLITAR**

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 : Viola Izzah Parensa  
NIM : P17421191013  
Judul Penelitian : Kampanye Pencegahan HIV/AIDS menggunakan Buku Saku pada Remaja di Pondok Pesantren Mamba'u Syafa'atil Qur'an Kota Blitar  
Periode Penelitian : Januari - Maret 2023  
Metode 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  
D4 Promosi Kesehatan



**Dr. 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) 801043  
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid 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 3 Surat Izin Penelitian Lahan



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG  
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746  
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : [direktorat@poltekkes-malang.ac.id](mailto:direktorat@poltekkes-malang.ac.id)



Nomor : PP.08.02/6.2/2892/2022 31 Januari 2023  
Lampiran : -  
Hal : **Surat Ijin Penelitian**

Kepada  
**Kepala Pengasuh Pondok Pesantren Mamba'us Syafa'atil Qur'an Kota Blitar**

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 : Viola Izzah Parensa  
NIM : P17421191013  
Judul Penelitian : Kampanye Pencegahan HIV/AIDS menggunakan Buku Saku pada Remaja di Pondok Pesantren Mamba'us Syafa'atil Qur'an Kota Blitar  
Periode Penelitian : Februari - Maret 2023  
Metode 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  
D4 Promosi Kesehatan



**Dr. 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) 801043  
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid 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 Balasan Surat Izin Penelitian Puskesmas



**PEMERINTAH KOTA BLITAR**  
**DINAS KESEHATAN**  
**UPT. PUSKESMAS SANANWETAN KOTA BLITAR**

JL. Jawa No. 07 TELP. 801581

Situs : <http://puskesmas-sananwetan.blitarkota.go.id> Email : [puskesmas-sananwetan@blitarkota.go.id](mailto:puskesmas-sananwetan@blitarkota.go.id)

**BLITAR - KODE POS 66131**

Blitar, 5 Januari 2023

Nomor : 440/ 018 / 410. 102. 8 / 2023

Sifat : Penting

Perihal : **Persetujuan Penelitian**

Kepada :

Yth. Ketua Prodi D4 Promosi Kesehatan

Poltekkes Kemenkes Malang.

di –

**BLITAR**

Menindaklanjuti Surat Saudara Nomor : PP.08.02/6.2/2832/2022 tanggal 2 Januari 2023 perihal Ijin Penelitian Prodi D4 Promosi Kesehatan Poltekkes Malang Kemenkes Malang TA. 2022/2023 atas nama :

Nama : Viola Izzah Parensa

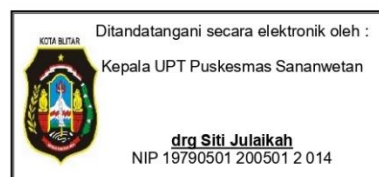
NIM : P17421191013

Judul Penelitian : Kampanye Pencegahan HIV / AIDS Menggunakan Buku Saku Pada Remaja di Pondok Pesantren Mamba'us Syafa'atil Qur'an Kota Blitar

Periode Penelitian : Januari – Maret 2023

Maka bersama ini kami sampaikan bahwa UPT Puskesmas Sananwetan Kota Blitar pada prinsipnya tidak keberatan untuk digunakan sebagai lahan studi penelitian mahasiswa Prodi D4 Promosi Kesehatan Poltekkes Malang Kemenkes Malang .

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terimakasih



Sertifikat Elektronik diterbitkan oleh BSE-BSSN



Lampiran 5 Jadwal Penelitian


**RENCANA KEGIATAN SKRIPSI MAHASISWA  
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN PROMOSI KESEHATAN  
TAHUN 2022**

**nama Mahasiswa** : Viola Izzah Parensa  
**ID** : P17421191013  
**pembimbing 1** : Sri Winarni, S.Pd., M.Kes  
**pembimbing 2** : Dr. Ganif Djuwadi, SST. M.Kes  
**judul** : Kampanye Pencegahan HIV/AIDS menggunakan Buku Saku pada Remaja di Puskesmas Sananwetan Kota Blitar


KEGIATAN	PERIODE																												
	JULI					AGUSTUS					SEPTEMBER					OKTOBER					NOPEMBER					Desember			
	V	I	II	III	IV	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV					
Persiapan kegiatan Skripsi																													
Rapat Pembimbing																													
Pembagian Pembimbing																													
Pengarahan penyusunan Skripsi																													
Penyusunan Outline Proposal																													
Penyusunan Proposal																													
Proses Pembimbingan																													
Pendaftaran Seminar Proposal																													
Seminar Proposal																													
Revisi Proposal																													
Pengurusan Etik																													
Pengurusan ijin lahan																													
Menyiapkan luaran																													
Pengambilan data																													

Malang, 16 September 2022


Pembimbing 1

  
Sri Winarni, S.Pd., M.Kes  
 NIP. 196410161986032002

Pembimbing 2

  
Dr. Ganif Djuwadi, SST. M.K  
 NIP. 196311221989031003

Peneliti

  
Viola Izzah Parensa  
 P17421191013



Lampiran 6 Daftar Hadir Responden


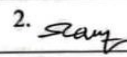
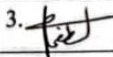
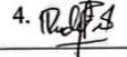


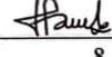
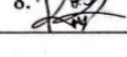
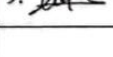
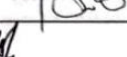

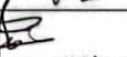
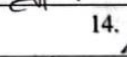
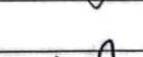




**DAFTAR HADIR**

Hari/Tanggal : Sabtu, 11 Maret 2023

Waktu : 09.00 - selesai

Tempat : Pondok Pesantren Mamba'u Syafa'atil Qur'an

Kegiatan : Kampanye Pencegahan HIV/AIDS

NO	NAMA	NAMA KELAS	TANDA TANGAN
1	Jazilatun nimah	PPMSQ	1. 
2	Sinta Indah Sari	PPTMSQ	2. 
3	Lutfiatul M.	PPMSQ	3. 
4	Rohmah Dwi F.U	PPMSQ	4. 
5	Afia Wilda		5. 
6	Siti Khadijah F	PPMSQ	6. 
7	Nur Ilma M.	-	7. 
8	Rajwa Silmi Zein	-	8. 
9	Siti Fatmah	PPMSQ	9. 
10	Hilda M.	-	10. 
11	Putri selwa	-	11. 
12	Hesty Ayu L.Z	-	12. 
13	Mailu Fitrotul Aula	-	13. 
14	Putri Mayang S	-	14. 
15	Syairia Agustin .	-	15. 
16	Nadia Ghaura jadda	-	16. 
17	Cohea Syahela Salim	-	17. 
18	Malaur Rohmah	-	18. 

19	Rohatul Jannah	PPMSQ	19.
20	Ilma Hafidatu Zakriya	PPMSQ	20.
21	Hajrah Nur Anis	PPMSQ	21.
22	Nurin Afifah Hafidah	PPMSQ	22.
23	Anisa Kurnia Feni	"	23.
24	Haliza Bintang .M	"	24.
25	M.ROFI'UL F.	" - "	25.
26	Abdul Aziz	" - "	26.
27	M. Rifa'i Fauzi	" - "	27.
28	M. MAROUF	" - "	28.
29	Akmal Nacraf I		29.
30	YABI RAPPITRI	" - "	30.
31	M. RIFA'I	" - "	31.
32	Ahmad Zaccaria	" - "	32.
33	Rujal Mimbora	" - "	33.
34	Cesa Faizulhaq	" - "	34.
35	M. INROF	" - "	35.
36			36.
37			37.
38			38.
39			39.
40			40.

## Lampiran 7 Persetujuan Setelah Penjelasan (PSP)

### **Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*):**

Saya Viola Izzah Parensa adalah peneliti dari Poltekkes Kemenkes Malang Prodi D4 Promosi Kesehatan dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul "Kampanye Pencegahan HIV/AIDS menggunakan Buku Saku pada Remaja di Pondok Pesantren Mamba'u Syafa'atil Qur'an Kota Blitar" dengan beberapa penjelasan sebagai berikut :

1. Tujuan dari penelitian ini untuk mengidentifikasi kampanye pencegahan HIV/AIDS pada remaja menggunakan buku saku di Pondok Pesantren Mamba'u Syafa'atil Qur'an Kota Blitar, dengan metode kuantitatif
2. Anda dilibatkan dalam penelitian karena memenuhi kriteria sebagai responden dalam penelitian "Kampanye Pencegahan HIV/AIDS pada Remaja di Pondok Pesantren Mamba'u Syafa'atil Qur'an Kota Blitar". Keterlibatan 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 1 bulan dengan sampel *total sampling*
5. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui laporan tertulis
6. Anda akan mendapatkan informasi tentang keadaan pelaksanaan penelitian mengenai "Kampanye Pencegahan HIV/AIDS pada Remaja di Pondok Pesantren Mamba'u Syafa'atil Qur'an Kota Blitar" selama pengambilan data
7. Anda akan mendapatkan informasi bila ditemukan hal-hal yang tidak di harapkan selama penelitian ini
8. Anda juga akan diinformasikan data lain yang berhubungan dengan keadaan pelaksanaan penelitian mengenai kampanye
9. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan *total sampling* dan dengan menggunakan desain pre-eksperimen dengan *desain one group pre-post test*.



10. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah mendapatkan informasi mengenai edukasi kesehatan tentang pencegahan HIV/AIDS
11. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi remaja dalam upaya pencegahan HIV/AIDS

Saya berharap Saudara bersedia untuk menjadi responden 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 : Ghea Syahela Salim

Tanda tangan : 

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

Dengan hormat

Peneliti



Viola Izzah P.

Lampiran 8 Surat Permohonan menjadi Responden

## **SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth: Bapak/Ibu/Sdr/i Calon Responden

Di Tempat

Dengan hormat, Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Jurusan Kesehatan Terapan Program Studi S.Tr. Promosi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Malang.

Nama : Viola Izzah Parensa

NIM : P17421191013

Tingkat/ Semester : 4 / Semester 7

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Kampanye Pencegahan HIV/AIDS menggunakan Buku Saku pada Remaja di Pondok Pesantren Mamba’u Syafa’atil Qur’an”. Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan ilmu pengetahuan dan tidak akan menimbulkan akibat buruk bagi Bapak/Ibu/Sdr/i sebagai responden.

Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk tujuan penelitian. Apabila Bapak/Ibu/Sdr/i menyetujui maka dengan ini saya mohon kesediaan responden untuk menandatangani lembaran persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang saya ajukan dalam lembaran kuesioner.

Atas perhatian Bapak/Ibu/Sdr/i sebagai responden, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya

Peneliti,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Viola Izzah Parensa', with a small dot at the end.

**Viola Izzah Parensa**

Lampiran 9 Kisi-Kisi Kuesioner Penelitian

A. Kisi-kisi kuesioner pengukuran pengetahuan remaja tentang HIV/AIDS

No	Indikator Pengetahuan	Materi	Indikator Soal	Nomor Soal	
				Favourable	Unfavourable
1.	Tahu	Pengetahuan HIV/AIDS: Pengertian, pencegahan, dan penularan HIV/AIDS	Disajikan pernyataan, responden dapat mengetahui pengertian, pencegahan, dan penularan HIV/AIDS	1,2	
2.	Memahami		Disajikan pernyataan, responden mampu memahami bagaimana penularan HIV/AIDS	3, 6	4, 5, 7
3.	Aplikasi		Disajikan pernyataan, responden dapat melakukan pencegahan dalam kehidupan sehari-hari	8	9
5.	Sintesis		Disajikan pernyataan, responden dapat menyesuaikan	10	

			n dengan ODHA		
--	--	--	---------------	--	--

B. Kisi-kisi kuesioner pengukuran pengetahuan remaja tentang HIV/AIDS

No.	Indikator Sikap	Materi	Indikator Soal	Nomor Soal	
				Favourable	Unfavourable
1.	Menerima	Sikap mengenai HIV/AIDS	Disajikan pernyataan, responden mau dan memerhatikan stimulus yang diberikan	8	
2.	Merespon		Disajikan pernyataan, bagaimana respon responden dalam pencegahan HIV/AIDS	1, 2, 4, 5	3, 10
3.	Menghargai		Disajikan pernyataan, responden dapat menghargai orang dengan HIV/AIDS ODHA		6, 7, 9



Lampiran 10 Lembar Pretest

**PRETEST KUESIONER PENELITIAN  
PENCEGAHAN HIV/AIDS PADA REMAJA  
DI PONDOK PESANTREN MAMBA'U SYAFA'ATIL QUR'AN**

---

NAMA : Nur Ilma Mufidah  
 UMUR : 17  
 JENIS KELAMIN : Perempuan

**A. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER**

1. Pertanyaan mohon diisi semua jangan sampai ada yang terlewat
2. Bacalah pertanyaan sebelum menjawab
3. Beri tanda (√) pada kolom jawaban yang disediakan untuk jawaban yang dipilih

**B. PENGETAHUAN TENTANG HIV/AIDS**

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	HIV dan AIDS adalah hal yang sama		√
2.	AIDS merupakan penyakit yang diakibatkan oleh HIV	√	
3.	Apakah batuk dan bersin dapat menularkan HIV?	√	
4.	Apakah HIV dapat menular melalui gigitan nyamuk		√
5.	Apakah virus HIV dapat menularkan melalui alat makan dan minum?	√	
6.	Apakah ibu hamil yang terinfeksi HIV dapat menularkan virus HIV ke janinnya	√	
7.	Apakah berhubungan seksual dengan orang pengidap HIV tidak menularkan HIV?	√	
8.	Apakah penggunaan kondom dapat mengurangi resiko tertular HIV?		√
9.	Penggunaan narkoba tidak berisiko menularkan HIV/AIDS	√	
10.	Tidak memberi diskriminasi kepada orang dengan HIV/AIDS (ODHA) merupakan upaya pencegahan HIV/AIDS	√	

### C. SIKAP TENTANG PENCEGAHAN HIV/AIDS

SS : Sangat setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat tidak setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Seseorang harus menghindari penggunaan jarum suntik secara bergantian untuk mencegah penularan HIV/AIDS	✓			
2.	Seseorang harus menghindari hubungan seks sebelum menikah untuk mencegah risiko penularan HIV/AIDS			✓	
3.	Seseorang harus menghindari penggunaan alat makan dan minum yang sama dengan orang yang terinfeksi untuk mencegah penularan HIV/AIDS			✓	
4.	Seseorang harus menghindari transfusi darah yang berisiko untuk mencegah penularan HIV/AIDS			✓	
5.	Seseorang harus menghindari penggunaan narkoba untuk mencegah terinfeksi HIV/AIDS	✓			
6.	Seseorang seharusnya tidak berjabat tangan dengan orang yang terinfeksi HIV/AIDS untuk mencegah penularan			✓	
7.	Seseorang seharusnya tidak berinteraksi dengan orang yang terinfeksi HIV/AIDS untuk mencegah penularan	✓			
8.	Mengikuti edukasi kesehatan tentang HIV/AIDS untuk mencegah penularan HIV/AIDS	✓			
9.	Orang yang terinfeksi HIV/AIDS sebaiknya dihindari untuk menghindari penularan HIV/AIDS			✓	
10.	Khitan bagi laki-laki tidak dapat mencegah seseorang terinfeksi HIV/AIDS			✓	

Lampiran 11 Lembar Posttest

**POSTTEST KUESIONER PENELITIAN  
PENCEGAHAN HIV/AIDS PADA REMAJA  
DI PONDOK PESANTREN MAMBA'U SYAFA'ATIL QUR'AN**

NAMA : Sinta Indah Sari  
 UMUR : 21  
 JENIS KELAMIN : Perempuan

**A. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER**

1. Pertanyaan mohon diisi semua jangan sampai ada yang terlewat
2. Bacalah pertanyaan sebelum menjawab
3. Beri tanda (✓) pada kolom jawaban yang disediakan untuk jawaban yang dipilih

**B. PENGETAHUAN TENTANG HIV/AIDS**

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	HIV dan AIDS adalah hal yang sama	✓	
2.	AIDS merupakan penyakit yang diakibatkan oleh HIV	✓	
3.	Apakah batuk dan bersin dapat menularkan HIV?		✓
4.	Apakah HIV dapat menular melalui gigitan nyamuk		✓
5.	Apakah virus HIV dapat menularkan melalui alat makan dan minum?		✓
6.	Apakah ibu hamil yang terinfeksi HIV dapat menularkan virus HIV ke janinnya	✓	<del>✓</del>
7.	Apakah berhubungan seksual dengan orang pengidap HIV tidak menularkan HIV?		✓
8.	Apakah penggunaan kondom dapat mengurangi resiko tertular HIV?	✓	
9.	Penggunaan narkoba tidak berisiko menularkan HIV/AIDS		✓
10.	Tidak memberi diskriminasi kepada orang dengan HIV/AIDS (ODHA) merupakan upaya pencegahan HIV/AIDS	✓	



### C. SIKAP TENTANG PENCEGAHAN HIV/AIDS

- SS : Sangat setuju  
S : Setuju  
TS : Tidak Setuju  
STS : Sangat tidak setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Seseorang harus menghindari penggunaan jarum suntik secara bergantian untuk mencegah penularan HIV/AIDS				✓
2.	Seseorang harus menghindari hubungan seks sebelum menikah untuk mencegah risiko penularan HIV/AIDS				✓
3.	Seseorang harus menghindari penggunaan alat makan dan minum yang sama dengan orang yang terinfeksi untuk mencegah penularan HIV/AIDS	✓			
4.	Seseorang harus menghindari transfusi darah yang berisiko untuk mencegah penularan HIV/AIDS				✓
5.	Seseorang harus menghindari penggunaan narkoba untuk mencegah terinfeksi HIV/AIDS				✓
6.	Seseorang seharusnya tidak berjabat tangan dengan orang yang terinfeksi HIV/AIDS untuk mencegah penularan	✓			
7.	Seseorang seharusnya tidak berinteraksi dengan orang yang terinfeksi HIV/AIDS untuk mencegah penularan	✓			
8.	Mengikuti edukasi kesehatan tentang HIV/AIDS untuk mencegah penularan HIV/AIDS				✓
9.	Orang yang terinfeksi HIV/AIDS sebaiknya dihindari untuk menghindari penularan HIV/AIDS	✓			
10.	Khitan bagi laki-laki tidak dapat mencegah seseorang terinfeksi HIV/AIDS	✓			

Lampiran 12 Kunci Jawaban Kuesioner


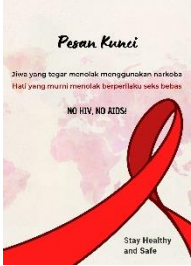
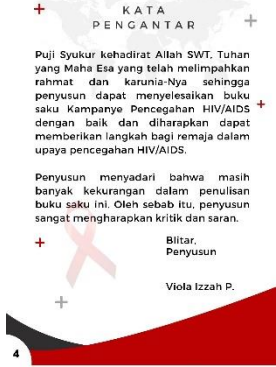

**1. PENGETAHUAN TENTANG HIV/AIDS**

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	HIV dan AIDS adalah hal yang sama	√	
2.	AIDS adalah penyebab HIV	√	
3.	Batuk dan bersin dapat menularkan HIV		√
4.	HIV menular melalui gigitan nyamuk		√
5.	Seseorang dapat terinfeksi HIV ketika makan dan minum bersama dengan orang yang terinfeksi HIV		√
6.	Ibu hamil yang terinfeksi HIV tidak dapat menularkan virus HIV ke janinnya		√
7.	Berhubungan seksual tidak menularkan HIV		√
8.	Menggunakan kondom dapat mengurangi resiko tertular HIV	√	
9.	Penggunaan narkoba tidak berisiko menularkan HIV/AIDS		√
10.	Tidak memberi diskriminasi kepada orang dengan HIV/AIDS (ODHA) merupakan upaya pencegahan HIV/AIDS	√	



Lampiran 13 Media Buku Saku

Tabel 1 Buku Saku Kampanye Pencegahan HIV/AIDS

Halaman	Gambar	Penjelasan
1-2		Cover buku saku “Kampanye Pencegahan HIV/AIDS”
3		Pesan kunci
4		Kata Pengantar
5		Daftar Isi

6-7

**APA SIH HIV/AIDS ITU?**  
Yuk ketahui pengertiannya!

6

HIV adalah singkatan dari Human Immunodeficiency Virus, artinya virus yang menyebabkan berkurangnya kekebalan tubuh pada manusia, atau virus yang menyebabkan AIDS.

AIDS adalah singkatan dari Acquired Immune Deficiency Syndrome, yang berarti kumpulan gejala penurunan kekebalan tubuh yang didapat karena tertular.

AIDS adalah keadaan seseorang yang terinfeksi HIV yang sudah sakit. Keadaan ini baru akan terjadi bertahun-tahun setelah HIV menginfeksi tubuh seseorang, karena perjalanan infeksiinya sangat panjang. Seseorang yang terinfeksi dapat dikatakan positif HIV setelah dilakukan tes darah.

**HIV MERUSAK SISTEM KEKEBALAN TUBUH MANUSIA (SISTEM IMUN)**

karena virus ini memasuki sel darah putih dan berkembang biak di dalamnya, sehingga sel-sel darah putih mati. Dengan hilangnya kekebalan tubuh seseorang, maka orang itu tidak mampu lagi menangkal penyakit infeksi ataupun kanker yang memasuki tubuh. Munculah sindrom atau kumpulan gejala yang disebut AIDS.

7

Penjelasan mengenai pengertian HIV/AIDS

8-11

**BAGAIMANA PENULARANNYA?**

Apakah bisa HIV/AIDS menularkan kepada orang lain?

**8**

**HIV DAPAT MENULAR**

Setelah seseorang terinfeksi virus HIV, maka virus ini akan berkembang dan berada dalam cairan tubuh. Virus dapat menular kepada orang lain apabila cairan tubuh orang itu berpindah ke dalam tubuh orang lain.

Akan tetapi tidak semua perpindahan cairan tubuh akan menularkan HIV. Ada syarat yang harus dipenuhi sehingga virus bisa menular, yaitu:

1. Cairan tubuh itu mengandung virus harus **keluar** dari tubuh
2. Cairan tubuh itu mengandung virus dalam jumlah **cukup** banyak atau kadar yang **tinggi**
3. Cairan tubuh itu mengandung virus yang **hidup**
4. Cairan tubuh yang mengandung virus itu harus **masuk** ke dalam jaringan tubuh orang lain

**9**

Penjelasan mengenai bagaimana cara penularan HIV/AIDS

**HIV HANYA BISA TERJADI JIKA CAIRAN TUBUH YANG MENGANDUNG VIRUS HIDUP DALAM KADAR YANG CUKUP TINGGI MASUK KE DALAM PEREDARAN DARAH SESEORANG, MELALUI KULIT ATAU SELAPUT LENDIR YANG TERBUKA MISALNYA KARENA LECET, LUKA ATAU TUSUKAN.**

**1. PENULARAN MELALUI HUBUNGAN SEKSUAL**

Perempuan lebih rentan untuk tertular HIV daripada laki-laki (3-8 kali lebih rentan)

**2. PENULARAN MELALUI DARAH**

Risiko tertular lewat darah adalah 100% pasti menular, antara lain dapat terjadi melalui jarum suntik, transfusi darah atau transplantasi (pemindahan) organ tubuh. Jalur penularan di fasilitas pelayanan kesehatan relatif mudah diputus karena:

- Setiap darah maupun organ tubuh yang akan ditransplantasikan dites dulu sebelum diberikan kepada pasien.
- Semua petugas kesehatan menerapkan tindakan kewaspadaan umum, yaitu tindakan perlindungan petugas untuk mencegah penularan penyakit secara menyeluruh tanpa membeda-bedakan jenis pasien. Tindakan ini mencegah penularan dari pasien kepada petugas serta dari satu pasien ke pasien lain.

Yang masih banyak terjadi adalah penularan lewat jarum suntik oleh pengguna narkoba.

10

**3. PENULARAN DARI IBU KE ANAK**

Sebagian besar bayi dari ibu HIV-positif tidak tertular HIV. Risiko penularan AIDS dari ibu kepada bayinya berkisar antara 20-50%.

WAKTU PENULARAN	BESARNYA RISIKO	KEMUNGKINAN MENULAR JIKA
Selama kehamilan	5-10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Pada masa kehamilan menderita penyakit yang menyebabkan kerusakan arteri, sehingga HIV dapat lewat membran arteri. Contohnya adalah penyakit malaria</li> <li>◦ Tertular HIV pada saat hamil, sehingga muatan virusnya sangat tinggi</li> </ul>
Waktu persalinan	10-20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Terjadi pencampuran darah ibu dan lendir ibu dengan bayi</li> <li>◦ Ketuban pecah dini</li> <li>◦ Persalinan dengan banyak kontak bayi dengan darah ibu</li> </ul>
Melalui ASI	10-15%	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Ada luka atau radang pada payudara</li> <li>◦ Ibu tertular HIV pada masa ia menyusui</li> <li>◦ Ibu telah menderita tahap lanjut AIDS</li> <li>◦ Gizi ibu yang buruk</li> </ul>



11

12-13

Penjelasan mengenai perjalanan infeksi HIV/AIDS



12

HIV masuk ke dalam tubuh dengan 2 cara, yaitu masuk melalui permukaan kulit dan selaput lendir yang tidak utuh, atau masuk langsung melalui pembuluh darah. Setelah masuk ke dalam tubuh manusia, HIV mencari sel darah putih yang disebut CD4 yang merupakan sel sasaran HIV. Di dalam sel CD4, HIV memperbanyak diri menjadi ribuan virus baru. HIV-HIV yang baru terbentuk ini keluar dari sel-sel darah putih dan mencari sel-sel CD4 lainnya untuk memperbanyak diri lagi.

Sel CD4 yang sudah "dibajak" akan mati, sehingga bertahun-tahun kemudian tubuh orang yang terinfeksi HIV memiliki kadar CD4 yang semakin lama semakin rendah. Sedangkan jumlah virus makin lama akan bertambah banyak.

1 bulan pertama: infeksi akut	3-10 tahun (bisa sampai 15 tahun): masa tanpa gejala	tahap terakhir: AIDS
Pada 3 bulan pertama, kadar antibodi HIV belum cukup banyak untuk bisa dideteksi, sehingga hasil pemeriksaan negatif, tetapi sesungguhnya telah terjadi infeksi dan sudah bisa menularkan HIV.	Tidak menunjukkan gejala apapun selama bertahun-tahun. Masa tanpa gejala yang dimulai sejak terinfeksi sampai timbulnya gejala ini disebut masa asimtomatik. Lamanya antara 3-10 tahun, bahkan ada yang mencapai 15 tahun.	Timbul berbagai penyakit infeksi dan kanker akibat kelemahan tubuh yang sangat lemah, antara lain karena pembesaran kelenjar getah bening, demam, penurunan berat badan, infeksi jamur di mulut & herpes, penyakit pada paru-paru.

13

14-16



14

Penjelasan mengenai cara pencegahan HIV/AIDS



	<p><b>1. PENCEGAHAN SECARA UMUM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Memiliki pengetahuan tentang HIV/AIDS yang jelas dan benar</li> <li>Tidak berperilaku yang mengarah kepada risiko penularan HIV/AIDS seperti penggunaan narkoba</li> <li>Tes darah secara sukarela guna mengetahui status HIV ketika merasa berisiko tertular</li> <li>Bagi orang yang terinfeksi HIV dan memenuhi syarat pengobatan melakukan pengobatan ARV sesuai prosedur</li> </ul> <p>+ Tidak memberi stigma dan diskriminasi kepada ODHA + Memberi dukungan kepada ODHA</p> <p><b>2. PENCEGAHAN MELALUI HUBUNGAN SEKSUAL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bagi yang belum menikah tidak berhubungan seks</li> <li>Bagi yang sudah menikah tidak berganti pasangan</li> <li>Penggunaan kondom dalam hubungan seks yang memiliki risiko</li> <li>Pengobatan dan perawatan infeksi menular seksual (IMS) sedini mungkin</li> </ul> <p>+ Khitan bagi laki-laki</p> <p><b>3. PENCEGAHAN PENULARAN MELALUI DARAH / CAIRAN TUBUH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pelayanan kesehatan meningkatkan kewaspadaan umum diantaranya dengan menggunakan jarum suntik sekali pakai, sterilisasi alat bekas pakai, pengelolaan limbah medis, serta perlindungan diri bagi petugas</li> <li>Darah pendonor maupun organ tubuh untuk transplantasi dilakukan tes skrining</li> </ul> <p><b>15</b></p> <p><b>4. PENCEGAHAN PENULARAN DARI IBU KE ANAK</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Memiliki pengetahuan yang benar tentang HIV/AIDS dan kesehatan reproduksi bagi remaja perempuan</li> <li>Melakukan konseling dan Tes HIV bagi ibu hamil yang tinggal di daerah epidemi seperti di Papua</li> <li>Bagi ibu yang positif HIV mencegah kehamilan yang tidak direncanakan</li> <li>Pemberian ARV bagi ibu dan bayi menjelang dan setelah persalinan</li> </ul> <p>+ Jika ibu belum pengobatan ARV secara teratur selama minimal 6 bulan, persalinan dilakukan secara operasi (seksio sesaria)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Konsultasi tentang pemberian ASI untuk bayi kepada petugas kesehatan</li> <li>Dukungan bagi keluarga dengan ibu pengidap HIV</li> </ul>  <p><b>LAWAN VIRUSNYA, KENALI CARA PENCEGAHANNYA!</b></p> <p><b>16</b></p>	
17	 <p><b>STOP AIDS!</b> CEGAH DENGAN <b>ABCDE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A ABSITINENCE</b> yaitu absen seks atau tidak berhubungan seks bagi yang belum menikah</li> <li><b>B BE FAITHFUL</b> yaitu saling setia kepada satu pasangan tidak berganti-ganti pasangan</li> <li><b>C CONDOM</b> yaitu menggunakan kondom untuk mencegah penularan HIV bagi hubungan seksual yang berisiko</li> <li><b>D DRUG NO</b> yaitu tidak menggunakan narkoba</li> <li><b>E EDUCATION</b> yaitu edukasi dan informasi mengenai HIV tentang cara penularan, pencegahan, dan pengobatan secara jelas dan benar</li> </ul> <p><b>17</b></p>	<p>Penjelasan kampanye “ABCDE” dalam pencegahan HIV/AIDS</p>

18-19

**BAGAIMANA  
PENANGGULANGANNYA?**

Yuk! Ketahui cara pencegahannya  
agar kita terhindar dari HIV

**18**

**PROGRAM PENANGGULANGAN AIDS DI INDONESIA MEMILIKI 4 PILAR MENUJU PARADIGMA 3 ZERO YAITU ZERO INFEKSI BARU (ZERO NEW INFECTION), ZERO KEMATIAN TERKAIT AIDS (ZERO AIDS-RELATED DEATH), ZERO STIGMA DAN DISKRIMINASI (ZERO DISCRIMINATION). KEEMPAT PILAR TERSEBUT DIANTARANYA SEBAGAI BERIKUT:**

**1. PENCEGAHAN PENULARAN HIV/AIDS**  
Pencegahan penularan melalui transmisi seksual dan alat suntik bekas pakai, pencegahan pada lembaga perasyarakatan atau tahanan, serta pencegahan pada penaja seks bebas lainnya.

**2. PERAWATAN, DUKUNGAN, DAN PENGOBATAN (PDP)**  
Meliputi pengobatan ARV, penguatan infeksi oportunistik, dan dukungan serta pendidikan dan pelatihan bagi ODHA. Program ini ditujukan untuk mengurangi angka kesakitan dan pasien rawat inap, angka kematian akibat AIDS, dan meningkatkan kualitas hidup ODHA berbagai stadium.

**3. MITIGASI PADA DAMPAK BERUPA DUKUNGAN DARI SEGI PSKOSOSIO MAUPUN EKONOMI**

**4. MENCIPTAKAN LINGKUNGAN YANG KONDUSIF DENGAN MENINGKATKAN MANAJEMEN PROGRAM, PENGUATAN KELEMBAGAAN, DAN PENYELARASAN KEBIJAKAN**

**JAUHI PENYAKITNYA, BUKAN ORANGNYA!**

**19**

Penjelasan cara  
penanggulangan HIV/AIDS

20-21

## PENGobatan BAGI PENDERITA HIV/AIDS

Mari ketahui pengobatan HIV/AIDS secara umum

**20**

Pengobatan HIV/AIDS bertujuan untuk mengurangi risiko penularan HIV, menghambat infeksi oportunistik, peningkatan kualitas hidup bagi penderita, dan mengurangi jumlah virus. Hal ini dapat dilakukan dengan pengobatan antiretroviral (ARV) secara teratur. Di Indonesia tersedia rejimen ARV lini pertama dan kedua. Jika ARV lini pertama terjadi kegagalan terapi dan toksisitas berat yang mengancam jiwa, maka dilakukan dengan mengubah rejimen ARV lini pertama ke lini kedua atau yang biasa disebut switch. WHO merekomendasikan treatment ARV dengan 3 kombinasi atau lebih obat ARV.

**21**

Selain pengobatan ARV, terdapat terapi penunjang atau yang biasa disebut terapi tradisional tanpa obat-obatan yang mengandung kimiawi. Terapi ini bertujuan untuk meningkatkan kualitas hidup penderita dan menjaga diri agar tetap sehat. Untuk menghindari efek samping, terapi ini juga dapat melengkapi terapi ARV. Terapi penunjang tersebut diantaranya yaitu yoga, akupunktur, refleksi, pijat, olahraga, dan musik. Secara psikologis dan emosional terapi ini juga dapat membantu memperbaiki kualitas hidup

Penjelasan mengenai pengobatan bagi penderita HIV/AIDS

22-23



Penjelasan mengenai dampak HIV/AIDS

24



Penutup

<p>25</p>	 <p><b>DAFTAR RUJUKAN</b></p> <p>Bappenas. (2017). Informasi dasar HIV &amp; AIDS. 1-26.  <a href="https://batukarinfo.com/system/files/Informasi_Dasar_HIV_%26_AIDS.pdf">https://batukarinfo.com/system/files/Informasi Dasar HIV %26 AIDS.pdf</a></p> <p>Kemkes RI. (2020). Infodatin HIV AIDS. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 1-8.  <a href="https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-2020-HIV.pdf">https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-2020-HIV.pdf</a></p> <p>Konsulat Jenderal Republik Indonesia. (2020). HIV/AIDS kenali untuk dihindari. Konsulat Jenderal Republik Indonesia, 1-2.</p> <p>Budyandani, N. (2018). Program Penanggulangan AIDS di Indonesia.</p> <p>Suarnianti. (2021). Evaluasi Treatment Terkini Dalam Pengobatan HIV/AIDS: Literature Review. Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah, 10(1), 78-83</p> <p><b>BANTU LAWAN PENYAKIT AIDS, BUKAN PENDERITANYA!</b></p> <p>25</p>	<p>Daftar Rujukan</p>
<p>26</p>	 <p><b>BUKU SAKU "KAMPANYE PENCEGAHAN HIV/AIDS"</b></p>	<p>Cover belakang</p>



Lampiran 14 Lembar Penilaian Uji Media

1. Uji Materi

**INSTRUMEN UJI PAKAR AHLI MATERI**  
**KAMPANYE PENCEGAHAN HIV/AIDS MENGGUNAKAN BUKU SAKU PADA**  
**REMAJA PONDOK PESANTREN MAMBA'U SYAFA'ATIL QUR'AN KOTA BLITAR**

**IDENTITAS**

Nama : Viola Izzah Parensa  
 NIM : P17421191013  
 Instansi : Politenik Kesehatan Kemenkes Malang

**PETUNJUK PENGISIAN ANGKET**

Bapak/Ibu kami mohon memberikan tanda check list (√) pada kolom yang sesuai pada setiap butir penilaian dengan keterangan sebagai berikut :

- Skor 5 : Sangat Setuju
- Skor 4 : Setuju
- Skor 3 : Kurang Setuju
- Skor 2 : Tidak Setuju
- Skor 1 : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	Penilaian				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	KS	S	SS
<b>Aspek Kesesuaian Materi</b>						
1	Kelengkapan dan kejelasan isi materi					
	a. Kelengkapan materi pengertian HIV/AIDS					✓
	b. Kelengkapan materi penularan HIV/AIDS				✓	
	c. Kelengkapan materi pencegahan HIV/AIDS				✓	
	d. Kelengkapan materi dampak HIV/AIDS bagi remaja				✓	
2	Penyajian Sistematis					✓
3	Mudah dipahami					✓
4	Kesesuaian ejaan					✓
<b>Aspek Kelayakan Bahasa</b>						
1	Bahasa mudah dipahami				✓	
2	Tulisan mudah				✓	
<b>Pemilihan Gambar dan Warna</b>						
1	Pemilihan gambar yang menarik perhatian				✓	
2	Kesesuaian gambar dan warna dengan materi terkait HIV/AIDS				✓	

**Saran dan Komentar**

*Sudhi Sura*

.....

.....

.....

.....

.....

.....


.....

.....

.....

.....

Malang, 20 Februari 2023  
Ahli Materi



HANDY LALA .SKM. MPH  
NIP.197909112006041008

## 2. Uji Media

**INSTRUMEN UJI PAKAR AHLI MEDIA**  
**KAMPANYE PENCEGAHAN HIV/AIDS MENGGUNAKAN BUKU SAKU PADA**  
**REMAJA PONDOK PESANTREN MAMBA'U SYAFA'ATIL QUR'AN KOTA BLITAR**

### IDENTITAS

Nama : Viola Izzah Parensa  
 NIM : P17421191013  
 Instansi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

### PETUNJUK PENGISIAN ANKET

Bapak/Ibu kami mohon memberikan tanda check list (✓) pada kolom yang sesuai pada setiap butir penilaian dengan keterangan sebagai berikut :

Skor 5 : Sangat Setuju  
 Skor 4 : Setuju  
 Skor 3 : Kurang Setuju  
 Skor 2 : Tidak Setuju  
 Skor 1 : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	Penilaian				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	KS	S	SS
	Kemudahan dan kesederhanaan desain					
	a. Kemudahan penggunaan					✓
	b. Kesederhanaan <i>design</i>				✓	
	c. Kejelasan untuk dibaca				✓	
	Aspek Tampilan					
	a. Bentuk media					✓
	b. Ukuran Media					✓
	c. Ketebalan Media					✓
	d. Cover Sampul Menarik				✓	
	e. Komposisi dan Tata letak Tulisan pada Cover					✓
	f. Komposisi jenis huruf pada cover				✓	
	g. Komposisi ukuran huruf pada cover menarik				✓	
	h. Komposisi warna pada cover					✓
	i. Komposisi jenis huruf yang digunakan dalam isi media				✓	
	j. Komposisi ukuran huruf yang digunakan dalam isi media				✓	
	k. Warna tulisan yang digunakan dalam media				✓	
	l. Kejelasan tulisan yang digunakan dalam media				✓	
	m. Komposisi warna background yang digunakan pada media					✓
	n. Letak penempatan tulisan dalam media				✓	
	o. Bahasa yang digunakan jelas dan mudah dipahami				✓	

	p. Gambar yang digunakan berkualitas				✓	
Aspek Pembelajaran						
	a. Media relevan dengan materi				✓	
	b. Kejelasan petunjuk penggunaan media				✓	
	c. Daya dukung media untuk membantu pelaksanaan edukasi					✓

**Saran dan Komentar**

.....  
*Sidak pms*  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

Malang, 20 Februari 2023  
 Ahli Media



HANDY LALA .SKM. MPH  
 NIP.197909112006041008



Lampiran 15 Dokumentasi Kegiatan

Tabel 2 Dokumentasi Kegiatan

No.	Hari/Tanggal	Dokumentasi	Keterangan
1.	Jumat, 24 Februari 2023		Observasi dan pemberian cinderamata kepada perwakilan pengurus pondok
2.	Sabtu, 25 Februari 2023	 	Pengisian lembar <i>informed consent</i> dan <i>pretest</i>
3.	Sabtu, 25 Februari 2023		Pemberian buku saku

			
4.	Sabtu, 11 Maret 2023	 	Pengisian <i>posttest</i> dan evaluasi

## Lampiran 16 Uji Validitas

### 1) Pengetahuan

#### Correlations

		xi.1	xi.2	xi.3	xi.4	xi.5	xi.6	xi.7	xi.8	xi.9	xi.10	total
xi.1	Pearson Correlation	1	.375*	.239	.000	.204	.204	.088	.047	.327	-.040	.536**
	Sig. (2-tailed)		.024	.160	1.000	.232	.232	.611	.784	.051	.819	.001
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.2	Pearson Correlation	.375*	1	.478**	.272	.082	-.164	-.307	-.094	-.041	.079	.372*
	Sig. (2-tailed)	.024		.003	.108	.635	.340	.069	.584	.813	.647	.025
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.3	Pearson Correlation	.239	.478**	1	.293	.303	.186	-.273	-.045	-.166	.038	.458**
	Sig. (2-tailed)	.160	.003		.083	.072	.278	.108	.794	.333	.827	.005
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.4	Pearson Correlation	.000	.272	.293	1	.501**	.100	-.215	.000	-.167	.129	.408*
	Sig. (2-tailed)	1.000	.108	.083		.002	.561	.208	1.000	.330	.453	.014
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.5	Pearson Correlation	.204	.082	.303	.501**	1	.278	.050	.015	.037	.142	.570**
	Sig. (2-tailed)	.232	.635	.072	.002		.101	.771	.929	.831	.408	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.6	Pearson Correlation	.204	-.164	.186	.100	.278	1	.179	.294	.157	.026	.490**
	Sig. (2-tailed)	.232	.340	.278	.561	.101		.295	.082	.360	.881	.002
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.7	Pearson Correlation	.088	-.307	-.273	-.215	.050	.179	1	.414*	.567**	.194	.355*
	Sig. (2-tailed)	.611	.069	.108	.208	.771	.295		.012	.000	.257	.033

	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.8	Pearson Correlation	.047	-.094	-.045	.000	.015	.294	.414*	1	.433**	.329	.498**
	Sig. (2-tailed)	.784	.584	.794	1.000	.929	.082	.012		.008	.050	.002
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.9	Pearson Correlation	.327	-.041	-.166	-.167	.037	.157	.567**	.433**	1	.142	.490**
	Sig. (2-tailed)	.051	.813	.333	.330	.831	.360	.000	.008		.408	.002
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
xi.10	Pearson Correlation	-.040	.079	.038	.129	.142	.026	.194	.329	.142	1	.445**
	Sig. (2-tailed)	.819	.647	.827	.453	.408	.881	.257	.050	.408		.007
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
total	Pearson Correlation	.536**	.372*	.458**	.408*	.570**	.490**	.355*	.498**	.490**	.445**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.025	.005	.014	.000	.002	.033	.002	.002	.007	
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36

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

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





xi.10	Pearson Correlation	.085	.126	.410*	.172	.399*	.134	.159	.206	.315	1	.576**
	Sig. (2-tailed)	.621	.462	.013	.315	.016	.437	.354	.228	.061		.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
total	Pearson Correlation	.382*	.492**	.785**	.575**	.446**	.694**	.681**	.574**	.736**	.576**	1
	Sig. (2-tailed)	.022	.002	.000	.000	.006	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36

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

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

## Lampiran 17 Uji Reliabilitas

### 1) Pengetahuan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.696	11

### 2) Sikap

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.746	11

## Lampiran 18 Uji Normalitas

### 1) Pengetahuan

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

N	PreTest_Pengetahuan	PostTest_Pengetahuan
	Mean	Mean
	60.00	72.86
	Std. Deviation	Std. Deviation
	20.292	20.084

Most Extreme Differences	Absolute	.124	.146
	Positive	.124	.110
	Negative	-.124	-.146
Test Statistic		.124	.146
Asymp. Sig. (2-tailed)		.195 <sup>c</sup>	.056 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

## 2) Sikap

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		PreTest_Sikap	PostTest_Sikap
N		35	21
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	30.11	35.81
	Std. Deviation	4.013	3.250
Most Extreme Differences	Absolute	.111	.140
	Positive	.111	.140
	Negative	-.105	-.131
Test Statistic		.111	.140
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>	.200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## Lampiran 19 Uji Paired T-Test

### 1) Pengetahuan

#### Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	PreTest_Pengetahuan	60.00	35	20.292	3.430
	PostTest_Pengetahuan	72.86	35	20.084	3.395

### Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	PreTest_Pengetahuan & PostTest_Pengetahuan	35	.917	.000

### Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	PreTest_Pengetahuan - PostTest_Pengetahuan	-12.85	8.250	1.395	-15.691	-10.023	-9.220	34	.000

## 2) Sikap

### Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	PreTest_Sikap	30.11	35	4.013	.678
	PostTest_Sikap	35.43	35	3.292	.557

### Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	PreTest_Sikap & PostTest_Sikap	35	.130	.458

### Paired Samples Test

	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)
				Lower	Upper			
Pair 1 PreTest_Sikap - PostTest_Sikap	5.314	4.849	.820	-6.980	-3.648	-6.483	34	.000

### Lampiran 20 Skor T

#### 1) Skor T *Pretest* Sikap

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PreTest_Sikap	35	21	38	30.11	4.013
Valid N (listwise)	35				

#### 2) Skor T *Posttest* Sikap

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PostTest_Sikap	35	30	40	35.43	3.292
Valid N (listwise)	35				