

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Assalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kebidanan (S.Keb) pada Program Studi S1 Kebidanan Universitas Al-Irsyad Cilacap maka yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama	:	Wanda Desawa Anugrah Illahi
NIM	:	31221241025
Judul Penelitian	:	Deskripsi Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja Tentang Pencegahan HIV/AIDS di MA Miftahussalam Banyumas Tahun 2025

Dengan segala kerendahan hati, memohon saudara untuk berkenan menjadi responden dalam penelitian ini dengan mengisi kuesioner yang peneliti ajukan. Jawaban saudara sangat kami butuhkan dan akan dijamin kerahasiaannya. Atas kesediaan dan bantuan saudara, peneliti sampaikan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Peneliti

Wanda Desawa Anugrah Illahi
NIM. 110119005

Lampiran 2

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya bertanda tangan di bawah ini Nama (inisial) :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Wanda Desawa Anugrah Illahi

NIM : 31221241025

Untuk mengisi daftar pertanyaan penelitian yang diajukan oleh mahasiswa Program Studi Sarjana Kebidanan Universitas Al-Irsyad Cilacap tanpa persangka dan paksaan. Jawaban yang diberikan semata-mata untuk keperluan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan kami buat.

Cilacap, Juni 2025

Responden

(.....)

Lampiran 3

**DESKRIPSI TINGKAT PENGETAHUAN DAN PERILAKU
REMAJA TENTANG PENCEGAHAN HIV/AIDS
DI MA MIFTAHUSSALAM BANYUMAS
TAHUN 2025**

KUESIONER PENELITIAN

A. IDENTITAS REPONDEN

Usia : :

Kelas/Jurusan : :

Jenis kelamin : :

Memiliki pacar : 1. Ya
 2. Tidak

Pernah mendapatkan informasi tentang HIV/AIDS : Sudah/Belum

PETUNJUK

1. Isi data diatas.
2. Bacalah pertanyaan dengan teliti dan jawablah yang menurut anda benar.
3. Beri tanda (✓) pada jawaban yang menurut anda benar

**B. PERTANYAAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG
PENCEGAHAN HIV/AIDS**

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		BENAR	SALAH
1	AIDS adalah sekumpulan gejala yang ditimbulkan karena menurunnya kekebalan tubuh akibat terinfeksi HIV		
2	HIV dan AIDS adalah penyakit yang berbeda.		
3	HIV adalah singkatan dari Human Immunisasi Virus		
4	Seseorang yang terinfeksi HIV sama sekali tidak menunjukkan gejala apapun		
5	Seseorang yang terkena HIV menunjukkan gejala dalam waktu 3-10 tahun		
6	Gejala-gejala ringan yang menunjukkan seseorang sudah berpindah dari tahap terinfeksi HIV menuju AIDS seperti: demam, batuk lebih dari sebulan, menurunnya berat badan lebih dari 10%, diare, dan herpes.		

7	Seseorang yang terlihat sehat pasti tidak terkena virus HIV/AIDS.		
8	Pada tahap AIDS, penderita diserang berbagai penyakit yang muncul karena kekebalan tubuh sudah sangat lemah.		
9	HIV/AIDS dapat ditularkan dari ibu ke anaknya selama hamil, melahirkan, dan proses menyusui		
10	HIV/AIDS dapat menular melalui berciuman dengan orang yang mengidap HIV/AIDS.		
11	Perempuan dan laki-laki yang berganti-ganti pasangan rentan tertular HIV/AIDS.		
12	HIV/AIDS bisa menular melalui transfusi darah.		
13	Seseorang bisa mengurangi kemungkinannya tertular virus HIV/AIDS dengan membatasi hubungan seks hanya dengan seorang yang tidak mempunyai pasangan lain.		
14	Seseorang yang memakai kondom setiap melakukan hubungan seks tidak bisa mengurangi kemungkinannya tertular virus HIV/AIDS.		
15	Setia terhadap pasangan yang dinikahinya bukan salah satu cara pencegahan HIV/AIDS.		
16	Sampai saat ini belum ditemukan obat yang dapat menghilangkan virus HIV dari tubuh manusia		
17	Antiretroveral (ARV) hanya menghambat perkembangbiakan virus HIV.		
18	HIV/AIDS penyakit yang bisa disembuhkan dengan penyuntikan antibiotik secara rutin		
19	Pengidap HIV TIDAK selalu memerlukan terapi ARV.		
20	Terapi ARV yang rutin akan memperpanjang kemampuan penderita bertahan hidup		
21	Antiretrovirus (ARV) dapat menyembuhkan AIDS		
22	Seseorang dapat tertular HIV/AIDS jika duduk ditoilet yang baru saja digunakan oleh orang yang terinfeksi HIV/AIDS		
23	Bayi yang dilahirkan oleh seorang perempuan yang HIV positif pasti akan tertular HIV dari ibunya.		
24	HIV/AIDS tidak ditularkan melalui aktivitas berenang bersama dengan penderita HIV/AIDS.		

C. PERTANYAAN PERILAKU TENTANG PENCEGAHAN HIV/AIDS

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		YA	TIDAK
1	Saya melakukan pencegahan penularan HIV/AIDS		
2	Saya menggunakan kondom saat melakukan hubungan seks (setelah menikah) karena membantu mencegah HIV/AIDS		
3	Saya tidak melakukan tato karena berisiko tinggi untuk tertular HIV/AIDS (melalui jarum suntiknya)		
4	Saya hanya melakukan hubungan seksual dengan satu orang dan resmi sebagai pasangan suami dan istri		
5	Saya tidak pernah memakai narkoba dalam bentuk apapun		
6	Pendidikan kesehatan seksual sangat penting bagi saya agar tidak terjerumus pada perilaku berisiko tertular HIV/AIDS		
7	Saya tidak menjauhi orang yang positif HIV/AIDS dan tidak berfikiran negatif kepada mereka		
8	Saya pernah melakukan hubungan seksual		
9	Saya hanya melakukan hubungan seksual dengan pacar saya, karena hanya satu pasangan jadi dapat mencegah penularan penyakit HIV/AIDS saya hanya melakukan hubungan seksual dengan pacar saya, karena hanya satu pasangan jadi dapat mencegah penularan penyakit HIV/AIDS		
10	Saya pernah melakukan bungan seksual dengan pacar saya dan saya yakin pacar saya bersih tidak akan menularkan HIV/AIDS		
11	Ketika saya melakukan hubungan seksual pertama kalinya saya memilih tidak memakai kondom , karena HIV/AIDS hanya bisa menular pada orang yang sering berhubungan seksual		
12	Ketika saya melakukan hubungan seksual saya akan memilih seks dengan orang yang baik dengan melihat sosok tubuh, fisik tubuh, penampilannya yang bersih, karena saya percaya diri bahwa dia aman dari penyakit HIV/AIDS		

13	Saya menjauhi dan tidak bergaul dengan orang yang positif HIV/AIDS		
14	Saya menghindari menyentuh orang yang terinfeksi HIV/AIDS karena akan berisiko tertular		
15	Saya menolak ajakan berhubungan seksual oleh pacar saya/teman saya		
16	Saya selalu menggunakan kondom setiap berhubungan seksual, walaupun pacar saya tampak sehat, bersih, dan tidak nampak terinfeksi HIV/AIDS		
17	Ketika teman mengajak untuk memakai narkoba suntik dan semua jenis narkoba lainnya, saya ikut mencoba karena mencoba sesekali tidak apa-apa tidak akan tertukar HIV/AIDS		
18	Saya mencari/mendapatkan ilmu pengetahuan mengenai pencegahan HI/AIDS agar dapat menjaga diri		
19	Saya menggunakan narkoba karena teman saya juga pakai narkoba		
20	Saya menggunakan narkoba dan bergaul secara bebas dengan bergontan ganti pacar karena terlihat keren gaul dan disukai circle pertemanan saya		

Lampiran 4

**KUNCI JAWABAN KUESIONER TINGKAT
PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN HIV/AIDS**

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		BENAR	SALAH
1	AIDS adalah sekumpulan gejala yang ditimbulkan karena menurunnya kekebalan tubuh akibat terinfeksi HIV	✓	
2	HIV dan AIDS adalah penyakit yang berbeda.		✓
3	HIV adalah singkatan dari Human Immunisasi Virus		✓
4	Seseorang yang terinfeksi HIV sama sekali tidak menunjukkan gejala apapun	✓	
5	Seseorang yang terkena HIV menunjukkan gejala dalam waktu 3-10 tahun	✓	
6	Gejala-gejala ringan yang menunjukkan seseorang sudah berpindah dari tahap terinfeksi HIV menuju AIDS seperti: demam, batuk lebih dari sebulan, menurunnya berat badan lebih dari 10%, diare, dan herpes.	✓	
7	Seseorang yang terlihat sehat pasti tidak terkena virus HIV/AIDS.		✓
8	Pada tahap AIDS, penderita diserang berbagai penyakit yang muncul karena kekebalan tubuh sudah sangat lemah.	✓	
9	HIV/AIDS dapat ditularkan dari ibu ke anaknya selama hamil, melahirkan, dan proses menyusui	✓	
10	HIV/AIDS dapat menular melalui berciuman dengan orang yang mengidap HIV/AIDS.		✓
11	Perempuan dan laki-laki yang berganti-ganti pasangan rentan tertular HIV/AIDS.	✓	
12	HIV/AIDS bisa menular melalui transfusi darah.		✓
13	Seseorang bisa mengurangi kemungkinannya tertular virus HIV/AIDS dengan membatasi hubungan seks hanya dengan seorang yang tidak mempunyai pasangan lain.	✓	
14	Seseorang yang memakai kondom setiap melakukan hubungan seks tidak bisa mengurangi kemungkinannya tertular virus HIV/AIDS.		✓
15	Setia terhadap pasangan yang dinikahinya bukan salah satu cara pencegahan HIV/AIDS.		✓

16	Sampai saat ini belum ditemukan obat yang dapat menghilangkan virus HIV dari tubuh manusia	✓	
	Antiretroveral (ARV) hanya menghambat perkembangbiakan virus HIV.	✓	
18	HIV/AIDS penyakit yang bisa disembuhkan dengan penyuntikan antibiotik secara rutin		✓
19	Pengidap HIV TIDAK selalu memerlukan terapi ARV.		✓
20	Terapi ARV yang rutin akan memperpanjang kemampuan penderita bertahan hidup	✓	
21	Antiretrovirus (ARV) dapat menyembuhkan AIDS		✓
22	Seseorang dapat tertular HIV/AIDS jika duduk di toilet yang baru saja digunakan oleh orang yang terinfeksi HIV/AIDS		✓
23	Bayi yang dilahirkan oleh seorang perempuan yang HIV positif pasti akan tertular HIV dari ibunya.		✓
24	HIV/AIDS tidak ditularkan melalui aktivitas berenang bersama dengan penderita HIV/AIDS.	✓	

Lampiran 5

**KUNCI JAWABAN KUESIONER PERILAKU
TENTANG PENCEGAHAN HIV/AIDS**

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		YA	TIDAK
1	Saya melakukan pencegahan penularan HIV/AIDS	✓	
2	Saya menggunakan kondom saat melakukan hubungan seks (setelah menikah) karena membantu mencegah HIV/AIDS	✓	
3	Saya tidak melakukan tato karena berisiko tinggi untuk tertular HIV/AIDS (melalui jarum suntiknya)	✓	
4	Saya hanya melakukan hubungan seksual dengan satu orang dan resmi sebagai pasangan suami dan istri	✓	
5	Saya tidak pernah memakai narkoba dalam bentuk apapun	✓	
6	Pendidikan kesehatan seksual sangat penting bagi saya agar tidak terjerumus pada perilaku berisiko tertular HIV/AIDS	✓	
7	Saya tidak menjauhi orang yang positif HIV/AIDS dan tidak berfikiran negatif kepada mereka	✓	
8	Saya pernah melakukan hubungan seksual		✓
9	Saya hanya melakukan hubungan seksual dengan pacar saya, karena hanya satu pasangan jadi dapat mencegah penularan penyakit HIV/AIDS		✓
10	Saya pernah melakukan bungan seksual dengan pacar saya dan saya yakin pacar saya bersih tidak akan menularkan HIV/AIDS		✓
11	Ketika saya melakukan hubungan seksual pertama kalinya saya memilih tidak memakai kondom , karena HIV/AIDS hanya bisa menular pada orang yang sering berhubungan seksual	✓	
12	Ketika saya melakukan hubungan seksual saya akan memilih seks dengan orang yang baik dengan melihat sosok tubuh, fisik tubuh, penampilannya yang bersih, karena saya percaya diri bahwa dia aman dari penyakit HIV/AIDS		✓

13	Saya menjauhi dan tidak bergaul dengan orang yang positif HIV/AIDS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14	Saya menghindari menyentuh orang yang terinfeksi HIV/AIDS karena akan berisiko tertular	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
15	Saya menolak ajakan berhubungan seksual oleh pacar saya/teman saya	<input checked="" type="checkbox"/>	
16	Saya selalu menggunakan kondom setiap berhubungan seksual, walaupun pacar saya tampak sehat, bersih, dan tidak nampak terinfeksi HIV/AIDS	<input checked="" type="checkbox"/>	
17	Ketika teman mengajak untuk memakai narkoba suntik dan semua jenis narkoba lainnya, saya ikut mencoba karena mencoba sesekali tidak apa-apa tidak akan tertukar HIV/AIDS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
18	Saya mencari/mendapatkan ilmu pengetahuan mengenai pencegahan HI/AIDS agar dapat menjaga diri	<input checked="" type="checkbox"/>	
19	Saya menggunakan narkoba karena teman saya juga pakai narkoba	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
20	Saya menggunakan narkoba dan bergaul secara bebas dengan bergontan ganti pacar karena terlihat keren gaul dan disukai circle pertemanan saya	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Lampiran 6

Tabel Frekuensi

Tingkat Pengetahuan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	2	3.6	3.6	3.6
	cukup	40	72.7	72.7	76.4
	kurang	13	23.6	23.6	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

Perilaku					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	37	67.3	67.3	67.3
	cukup	18	32.7	32.7	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

Statistics			
	Tingkat Pengetahuan	Perilaku	
N	Valid	55	55
	Missing	0	0

Lampiran 7

DATA CODING TINGKAT PENGETAHUAN PENCEGAHAN HIV/AIDS

NO	Tingkat pengetahuan tentang pencegahan HIV/AIDS																								total	%	JK	Kategori	code	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	16	66,67%	2	cukup	2
2	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	18	75,00%	2	cukup	2
3	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	15	62,50%	1	cukup	2
4	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	18	75,00%	1	cukup	2
5	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	18	75,00%	1	cukup	2
6	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	18	75,00%	2	cukup	2
7	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	18	75,00%	2	cukup	2
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	19	79,17%	1	cukup	2
9	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	17	70,83%	1	cukup	2
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	21	87,50%	2	baik	1
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	18	75,00%	2	cukup	2	
12	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	22	91,67%	2	baik	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	15	62,50%	1	cukup	2	
14	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	19	79,17%	1	cukup	2
15	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	15	62,50%	1	cukup	2
16	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	16	66,67%	1	cukup	2
17	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	18	75,00%	1	cukup	2

18	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	15	62,50%	1	cukup	2	
19	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	17	70,83%	1	cukup	2	
20	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	16	66,67%	1	cukup	2		
21	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	14	58,33%	1	kurang	3		
22	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	15	62,50%	1	cukup	2		
23	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	14	58,33%	1	kurang	3		
24	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	13	54,17%	1	kurang	3		
25	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16	66,67%	1	cukup	2		
26	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	14	58,33%	1	kurang	3	
27	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	12	50,00%	1	kurang	3	
28	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	13	54,17%	1	kurang	3	
29	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	15	62,50%	1	cukup	2	
30	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	15	62,50%	1	cukup	2	
31	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	16	66,67%	1	cukup	2	
32	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	15	62,50%	1	cukup	2	
33	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	15	62,50%	1	cukup	2	
34	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	14	58,33%	1	kurang	3		
35	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	17	70,83%	2	cukup	2	
36	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	15	62,50%	2	cukup	2	
37	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	16	66,67%	2	cukup	2
38	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	16	66,67%	2	cukup	2	
39	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	17	70,83%	2	cukup	2	

40	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	14	58,33%	2	kurang	3		
41	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	15	62,50%	2	cukup	2		
42	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	18	75,00%	2	cukup	2	
43	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	15	62,50%	2	cukup	2	
44	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	16	66,67%	2	cukup	2	
45	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	18	75,00%	2	cukup	2	
46	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	14	58,33%	1	kurang	3	
47	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	18	75,00%	1	cukup	2	
48	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	17	70,83%	1	cukup	2	
49	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	13	54,17%	1	kurang	3	
50	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	14	58,33%	2	kurang	3	
51	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	12	50,00%	1	kurang	3	
52	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	13	54,17%	1	kurang	3	
53	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	16	66,67%	2	cukup	2	
54	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	19	79,17%	2	cukup	2	
55	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	16	66,67%	2	cukup	2

Lampiran 8

DATA CODING PERILAKU PENCEGAHAN HIV/AIDS

NO	Tingkat perilaku tentang pencegahan HIV/AIDS																				total	%	JK	Kategori	code
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100,00%	2	baik	1
2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	15	75,00%	2	cukup	2
3	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	14	70,00%	1	cukup	2
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	85,00%	1	baik	1
5	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	90,00%	1	baik	1
6	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1
7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	14	70,00%	2	cukup	2
8	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	15	75,00%	1	cukup	2
9	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	15	75,00%	1	cukup	2
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	17	85,00%	2	baik	1
11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	14	70,00%	2	cukup	2
12	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1
13	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	14	70,00%	1	cukup	2
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90,00%	1	baik	1
15	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	17	85,00%	1	baik	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	18	90,00%	1	baik	1
18	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
19	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1

20	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	15	75,00%	1	cukup	2
21	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
24	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14	70,00%	1	cukup	2
25	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	65,00%	1	cukup	2
26	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
27	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	13	65,00%	1	cukup	2
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	18	90,00%	1	baik	1
29	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85,00%	1	baik	1
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90,00%	1	baik	1
31	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	14	70,00%	1	cukup	2
32	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
33	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
34	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	95,00%	2	baik	1
36	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	17	85,00%	2	baik	1
37	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1
38	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	15	75,00%	2	cukup	2
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	17	85,00%	2	baik	1
40	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1
41	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	15	75,00%	2	cukup	2
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100,00%	2	baik	1
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1
44	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1

45	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1
46	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	15	75,00%	1	cukup	2
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95,00%	1	baik	1
48	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	16	80,00%	1	baik	1
49	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90,00%	1	baik	1
50	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	15	75,00%	2	cukup	2
51	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	17	85,00%	1	baik	1
52	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	15	75,00%	1	cukup	2
53	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	14	70,00%	2	cukup	2
54	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	90,00%	2	baik	1
55	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80,00%	2	baik	1

Lampiran 9

SURAT IZIN PENELITIAN

Nomor : 1819 / 234 / 03.3.1.6

Cilacap, 17 Juni 2025

Lampiran : -

Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth.

Kepala Sekolah MA Miftahussalam Banyumas

di -

Tempat

Assalaamu'alaikum Wr.Wb.

Sehubungan dengan dilaksanakannya Penelitian Mahasiswa Program Studi S1 Kebidanan RPL Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Al-Irsyad Cilacap Tahun Akademik 2024/2025, yaitu :

Nama : Wanda Desawa Anugrah Illahi

NIM : 31221241025

Judul : "Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja Tentang Pencegahan HIV/AIDS di MA Miftahussalam Banyumas Tahun 2025"

Maka dengan ini kami mohon izin agar mahasiswa tersebut dapat melaksanakan penelitian di **MA Miftahussalam Banyumas**.

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian serta kerjasama yang baik, kami ucapan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr.Wb.



Lampiran 10

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

TANGGAL	KEGIATAN BIMBINGAN	PARAF
9 Juli 2025	Revisi BAB IV	f
11 Juli 2025	Revisi BAB V	f
17 Juli 2025	Revisi BAB IV & V	f
18 Juli 2025	Revisi IV, V, dan VI	f
22 Juli 2025	ACC SKRIPSI	f

Pembimbing I**Susanti, S.ST., Bdn., M. Keb**

Lampiran 11

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

TANGGAL	KEGIATAN BIMBINGAN	PARAF
9 Juli 2025	Revisi BAB IV dan V	WZ
11 Juli 2025	Revisi BAB V dan VI	WZ
18 Juli 2025	Revisi BAB IV, V dan VI	WZ
22 Juli 2025	Revisi BAB V	WZ
23 Juli 2025	ACC "UJIAN SKRIPSI"	WZ

Pembimbing II

WZ

Dwi Maryanti, S.SiT., Bdn., M. Kes