

# LAMPIRAN

Lampiran 1. Rencana Anggaran Biaya

**ANGGARAN BIAYA PENELITIAN**

No	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit	Jumlah
1.	Pengadaan bahan habis pakai dilapangan				
	a. Souvenir	80	bh	Rp 5.000,00	Rp 400.000,00
	b. Buku untuk sekolah	5	bh	Rp 35.000,00	Rp 175.000,00
2.	Transport Peneliti	6	liter	Rp 10.000,00	Rp 60.000,00
3.	ATK dan Peggandaan				
	a. print kesioner	80	lbr	Rp 500,00	Rp 40.000,00
	b. print proposal KTI	6	pkt	Rp 20.000,00	Rp 120.000,00
	c. print dan jilid KTI	2	pack	Rp 50.000,00	Rp 100.000,00
	d. USB	1	bh	Rp. 60.000,00	Rp 60.000,00
	e. CD	1	bh	Rp. 20.000,00	Rp.20.000,00
Jumlah					Rp 975.000,00



### **PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN (PSP)**

Saya Fanni Kristin Aulia Sitanggung selaku mahasiswa Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Prodi DIII Jurusan Kebidanan dengan ini memohon partisipasi teman-teman dengan sukarela dalam penelitian ini yang berjudul “Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja dalam Pencegahan HIV/AIDS di kelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan Tahun 2024”.

1. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja dalam Pencegahan HIV/AIDS di kelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan.
2. Penelitian ini dapat memberi manfaat untuk remaja yaitu sebagai sumber informasi dan referensi dalam menjaga Kesehatan reproduksi.
3. Penelitian ini akan berlangsung selama bulan Januari-Maret 2024 dan kami akan memberikan kompensasi berupa barang yang dapat digunakan. Subjek penelitian yang terlibat dalam penelitian ini yaitu remaja kelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan yang diambil secara random dari 1 kelas IPA dan 1 kelas IPS dengan jumlah siswa 76-80 siswa.
4. Prosedur pengambilan bahan penelitian ini dengan cara mengisi kuesioner yang akan dilakukan oleh remaja kelas XI yang menjadi subjek penelitian. Dengan ini peneliti memohon kesediaannya untuk mengisi kuesioner dengan waktu kurang lebih 30 menit. Identitas dan hasil jawaban dari kuesioner akan di rahasiakan agar privasi responden tetap terjaga.
5. Jika ada hal yang ingin ditanyakan, dapat menghubungi peneliti yaitu Fanni Kristin Aulia Sitanggung dengan nomor telpon 085878459671.

Peneliti

Lampiran 4.Surat permohonan menjadi responden

### **SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Responden yang saya hormati,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fanni Kristin Aulia Sitanggung

Nim : P07124121011

Alamat: Jl.Suripto Jogokariyan, MJ3, Mantrijeron, Kota Yogyakarta, DIY

Selaku mahasiswa dari Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Prodi DIII Jurusan Kebidanan yang akan melakukan penelitian mengenai “Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja dalam Pencegahan HIV/AIDS di kelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan Tahun 2024”. Tujuan penelitian ini adalah diketahuinya Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja dalam Pencegahan HIV/AIDS dikelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan Tahun 2024.

Saya mohon kesediaan Anda untuk menjadi responden dalam penelitian ini dan akan diberikan angket yang diisi melalui angket.

Demikian atas kesediaan dan waktu yang diberikan, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Fanni Kristin Aulia Sitanggung

Lampiran 5. Penjelasan untuk mengikuti penelitian (informed consent)

## **PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN**

*(Informed Consent)*

Setelah mendapatkan penjelasan mengenai penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Fanni Kristin Aulia Sitanggang dengan judul “Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja dalam Pencegahan HIV/AIDS dikelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan Tahun 2024” saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Kelas/jurusan :

Dengan ini menyatakan bersedia untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini. Saya akan memberikan informasi yang benar sesuai dengan apa yang saya ketahui sebagai responden penelitian. Demikian surat pengajuan ini saya buat tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, 2024

Saksi

Yang menyatakan

(.....)

(.....)

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN PERILAKU REMAJA  
DALAM MENCEGAH HIV/AIDS DI KELAS XI SMA NEGERI  
BANGUNTAPAN TAHUN 2024**

**KUISIONER PENGETAHUAN DAN PERILAKU PENCEGAHAN  
HIV/AIDS**

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

- Nama :  
Usia :  
Kelas/Jurusan :  
No. Hp :  
Jenis kelamin : L/P  
Memiliki pacar : 1. Ya 2. Tidak  
Pilihlah salah satu kategori dibawah ini berdasarkan sumber informasi yang anda dapatkan mengenai HIV/AIDS dan beri tanda (✓) pada kolom

No.	Sumber Informasi	
1.	Media sosial	
2.	Media elektronik	
3.	Media cetak	
4.	Tenaga kesehatan	
5.	Guru	
6.	Keluarga	
7.	Teman	

**B. 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 pada kolom jawaban benar dan salah jika jawaban yang menurut anda salah.
4. Data ini akan dirahasiakan dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian saja. Pengisian kuesioner ini tidak akan berpengaruh pada penilaian dari sekolah.
5. Mohon untuk menjawab pernyataan sesuai dengan pengetahuan anda. Jawab dengan sejujur mungkin dan tidak diperbolehkan bertanya kepada teman.

PERTANYAAN TINGKAT PENGETAHUAN PENCEGAHAN HIV/AIDS

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Benar	Salah
1.	HIV melemahkan atau merusak system pertahanan tubuh manusia.		
2.	HIV dan AIDS adalah penyakit yang berbeda.		
3.	HIV adalah Kumpulan gejala penyakit akibat menurunnya daya tahan tubuh seseorang.		
4.	Seseorang yang telah tertular virus HIV tidak dapat menularkn kepada orang lain.		
5.	Kita dapat mengetahui seseorang yang sudah tertular HIV hanya dengan melihatnya.		
6.	Orang yang tertular HIV akan menjadi penderita AIDS dalam waktu 2-10 tahun.		
7.	Salah satu tanda pada penderita AIDS adalah berat badan menurun lebih dari 10% dalam 1 bulan.		
8.	Pada tahap AIDS, penderita diserang berbagai penyakit.		
9.	Seseorang yang melakukan hubungan seksual dengan penderita HIV/AIDS maka dapat ikut tertular HIV/AIDS.		
10.	HIV/AIDS dapat menular melalui bersalaman.		
11.	Ibu tidak dapat menularkan virus HIV kepada bayi yang dikandungnya.		
12.	Hubungan seks sebelum menikah akan snagat rentan tertular HIV.		
13.	Pria atau Wanita yang sering berganti-ganti pasangan sangat mudah tertular HIV/AIDS.		
14.	Setia terhadap pasangan yang dinikahnya bukan salah satu cara pencegahan HIV/AIDS.		
15.	Ada Upaya pencegahan HIV/AIDS, yaitu jangka pendek dan Panjang.		
16.	Salah satu upaya jangka panjang adalah dengan merubah sikap dan perilaku kita untuk meningkatkan kegiatan agama.		
17.	Sampai saat ini belum ditemukan obat yang dapat menghilangkan virus HIV dari tubuh manusia.		
18.	<i>Antiretroviral</i> (ARV) hanya menghambat perkembangan virus HIV.		
19.	Pengidap HIV TIDAK selalu memerlukan terapi ARV.		
20.	Terapi ARV yang rutin akan memperpanjang kemampuan penderita bertahan hidup.		
21.	<i>Antiretrovirus</i> (ARV) dapat menyembuhkan AIDS.		



Lampiran 7.Kunci jawaban kuesioner

**KUNCI JAWABAN KUESIONER**

**PENGETAHUAN HIV/AIDS**

1. B	11.S	21.S
2. S	12.B	
3. B	13.B	
4. S	14.B	
5. S	15.B	
6. S	16.B	
7. B	17.B	
8. B	18.B	
9. B	19.S	
10. S	20.S	

## KUNCI JAWABAN KUESIONER

### PERILAKU TERHADAP PENCEGAHAN HIV/AIDS

1. S=1	TS=0	10. S=1	TS=0	19. S=1	TS=0
2. S=1	TS=0	11. S=1	TS=0	20. S=0	TS=1
3. S=0	TS=1	12. S=0	TS=1	21. S=0	TS=1
4. S=0	TS=1	13. S=0	TS=1	22. S=0	TS=1
10. S=0	TS=1	14. S=0	TS=1	23. S=0	TS=1
11. S=0	TS=1	15. S=0	TS=1	24. S=0	TS=1
12. S=1	TS=0	16. S=0	TS=1		
13. S=1	TS=0	17. S=1	TS=0		
14. S=1	TS=0	18. S=1	TS=0		

Lampiran 8. Dummy Tabel

1. Tingkat Pengetahuan Responden Tentang HIV/AIDS

Tingkat Pengetahuan	Frekuensi (f)	Presentase (%)
Baik	.....	.....
Cukup	.....	.....
Kurang	.....	.....
Jumlah	.....	.....

2. Jenis Sumber Informasi Mengenai HIV/AIDS

Jenis Sumber Informasi mengenai HIV/AIDS	Frekuensi (f)	Presentase (%)
Media sosial	.....	.....
Media elektronik	.....	.....
Media cetak	.....	.....
Tenaga Kesehatan	.....	.....
Guru	.....	.....
Orang tua	.....	.....
Teman	.....	.....
Jumlah	.....	.....

3. Perilaku Responden dalam pencegahan HIV/AIDS

Perilaku	Frekuensi (f)	Presentase (%)
Positif	.....	.....
Negatif	.....	.....
Jumlah	.....	.....

4. Jenis kelamin responden dalam pencegaha HIV/AIDS

Jenis kelamin	Frekuensi (f)	Presentase (%)
Laki-laki	.....	.....
Perempuan	.....	.....
Jumlah	.....	.....

Lampiran 9.Surat permohonan studi pendahuluan



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN YOGYAKARTA**  
Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta  
Telp./Fax. (0274) 617601  
<http://www.poltekkesjogja.ac.id> e-mail : [info@poltekkesjogja.ac.id](mailto:info@poltekkesjogja.ac.id)



Nomor : PP.07.01/F.XXVII.10/1697/2023

28 Agustus 2023

Lamp. : -

Hal : PERMOHONAN IZIN STUDI PENDAHULUAN

Kepada Yth :  
Kepala Dina kesehatan kabupaten Bantul  
Di -

BANTUL

Dengan Hormat.

Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) bagi Mahasiswa Program Studi D-III Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2022/2023, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin :

Nama : Fanni Kristin Aulia Sitanggang  
NIM : P07124121011  
Mahasiswa : Prodi D III Kebidanan  
Untuk mendapatkan informasi data di : Dinas Kesehatan kabupaten Bantul  
Tentang data : HIV/AIDS pada remaja di kabupaten Bantul dan Persebaran angka kejadian tiap kecamatan.

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan izin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

*Data Rujukan 1993 - sekarang*

Ketua Jurusan Kebidanan  
  
Dr. Henu Puji Wahyunggan S.Si.T. M.Keb  
NIP. 197511292002122002

Jurusan Gizi  
Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta  
Telp./Fax : (0274) 617679

Jurusan Keperawatan  
Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta  
Telp./Fax : (0274) 617685

Jurusan Kesehatan Lingkungan  
Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta  
Telp./Fax : (0274) 669662

Jurusan Teknologi Laboratorium Medis  
Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta 55141  
Telp./ Fax : (0274) 374000

Jurusan Kebidanan  
Jl. Mangrove No. 10/2004 Maropaten Yogyakarta  
Telp/Fax : (0274) 374331

Jurusan Kesehatan Gigi  
Jl. Kaya Raya No.56 Yogyakarta 55243  
Telp./ Fax : (0274) 514336





Nomor : PP.07.01/ F.XXVII.10/2218 /2023  
 Lamp. : -  
 Hal : PERMOHONAN IJIN STUDI PENDAHULUAN

6...Desember 2023

Kepada Yth :  
 Kepala Sekolah SMA Negeri 1 Banguntapan  
 Ngentak, Baturetno, Kec Banguntapan, Daerah Istimewa Yogyakarta, 55197  
 Di -

BANTUL

Dengan Hormat,  
 Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) bagi Mahasiswa Program Studi D-III Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan ijin :

Nama : Fanni Kristin Aulia Sitanggang  
 NIM : P07124121011  
 Mahasiswa : Program Studi Diploma Tiga Kebidanan  
 Untuk mendapatkan informasi data di : SMA Negeri 1 Banguntapan  
 Tentang data : "Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja Dalam Mnecegah HIV/AIDS di Kelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan"

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningih, S.Si.T. M.Keb  
 NIP.197511232002122002

Jurusan Gigi  
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta  
 Telp./Fax : 0274-617679

Jurusan Kesehatan Lingkungan  
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta  
 Telp./Fax : 0274-627962

Jurusan Kebidanan  
 Jl. Mangrove No. 01/004 Hantapan Yogyakarta  
 Telp/Fax : 0274-374331

Jurusan Keperawatan  
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta  
 Telp./Fax : 0274-617895

Jurusan Teknologi Laboratorium Medis  
 Jl. Nyakiryan No. 01/01, Yogyakarta 55147  
 Telp./ Fax : 0274-374242

Jurusan Kesehatan Gigi  
 Jl. Raja Himp No.56 Yogyakarta 55243  
 Telp/ Fax : 0274-514306





Kementerian Kesehatan  
Poltekkes Yogyakarta

Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping,  
Sleman, D.I. Yogyakarta 55293  
(0274) 617601  
<https://poltekkesjogja.ac.id>

Nomor: PP.07.01/F.XXVII.10/463 /2024  
Lamp. : 1 bendel  
Perihal: PERMOHONAN IZIN PENELITIAN

7. Maret 2024

KepadaYth :  
Kepala Sekolah SMA NEGERI 1 BANGUNTAPAN  
Di

BANTUL

Dengan hormat,  
Sehubungan dengan tugas penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) yang diwajibkan bagi mahasiswa Program Studi Diploma III Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Tahun Akademik 2023/2024 sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan Diploma III Kebidanan, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin penelitian, kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan izin kepada :

Nama : Fanni Kristin Aulia Sitanggang  
NIM : P07124121011  
Mahasiswa : Prodi D3 Kebidanan  
Untuk melakukan penelitian di : SMA NEGERI 1 BANGUNTAPAN  
Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Remaja Dalam Pencegahan HIV AIDS di Kelas XI SMA Negeri 1 Banguntapan

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan

Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.SiT., .Keb  
NIP. 197511123002122002





Lampiran 11. Master tabel penelitian

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
pengetahuan	.154	65	.001	.897	65	.000

**Tk\_Pengetahuan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	36	55.4	55.4	55.4
	Cukup	24	36.9	36.9	92.3
	Kurang	5	7.7	7.7	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**jeniskelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	23	35.4	35.4	35.4
	perempuan	42	64.6	64.6	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**sumberinformasi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	media sosial	40	61.5	61.5	61.5
	media elektronik	2	3.1	3.1	64.6
	media cetak	1	1.5	1.5	66.2
	tenaga kesehatan	4	6.2	6.2	72.3
	guru	11	16.9	16.9	89.2
	keluarga	4	6.2	6.2	95.4
	teman	3	4.6	4.6	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**jeniskelamin \* Tk\_Pengetahuan Crosstabulation**

			Tk_Pengetahuan			Total
			Baik	Cukup	Kurang	
jeniskelamin	laki-laki	Count	11	11	1	23
		% within jeniskelamin	47.8%	47.8%	4.3%	100.0%
	perempuan	Count	25	13	4	42
		% within jeniskelamin	59.5%	31.0%	9.5%	100.0%
Total		Count	36	24	5	65
		% within jeniskelamin	55.4%	36.9%	7.7%	100.0%

**sumberinformasi \* Tk\_Pengetahuan Crosstabulation**

			Tk_Pengetahuan			Total	
			Baik	Cukup	Kurang		
sumberinformasi	media sosial	Count	19	17	4	40	
		% within sumberinformasi	47.5%	42.5%	10.0%	100.0%	
	media elektronik	Count	1	1	0	2	
		% within sumberinformasi	50.0%	50.0%	0.0%	100.0%	
	media cetak	Count	1	0	0	1	
		% within sumberinformasi	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
	tenaga kesehatan	Count	3	1	0	4	
		% within sumberinformasi	75.0%	25.0%	0.0%	100.0%	
	guru	Count	7	3	1	11	
		% within sumberinformasi	63.6%	27.3%	9.1%	100.0%	
	keluarga	Count	3	1	0	4	
		% within sumberinformasi	75.0%	25.0%	0.0%	100.0%	
	teman	Count	2	1	0	3	
		% within sumberinformasi	66.7%	33.3%	0.0%	100.0%	
	Total		Count	36	24	5	65
			% within sumberinformasi	55.4%	36.9%	7.7%	100.0%

**Tests of Normality**

Sikap	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
	.307	65	.000	.600	65	.000

a. Lilliefors Significance Correction

**Statistics**

sikap

N	Valid	65
	Missing	0
Mean		95.78
Median		96.00

**Tk\_Sikap**

Valid	Tk_Sikap	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Positif	52	80.0	80.0	80.0
	Negatif	13	20.0	20.0	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**jeniskelamin \* Tk\_Sikap Crosstabulation**

jeniskelamin		Count	Tk_Sikap		Total
			Positif	Negatif	
laki-laki	Count	19	4	23	
	% within jeniskelamin	82.6%	17.4%	100.0%	
perempuan	Count	33	9	42	
	% within jeniskelamin	78.6%	21.4%	100.0%	
Total	Count	52	13	65	
	% within jeniskelamin	80.0%	20.0%	100.0%	

**sumberinformasi \* Tk\_Sikap Crosstabulation**

sumberinformasi		Count	Tk_Sikap		Total
			Positif	Negatif	
media sosial	Count	32	8	40	
	% within sumberinformasi	80.0%	20.0%	100.0%	
media elektronik	Count	0	2	2	
	% within sumberinformasi	0.0%	100.0%	100.0%	
media cetak	Count	1	0	1	
	% within sumberinformasi	100.0%	0.0%	100.0%	
tenaga kesehatan	Count	4	0	4	
	% within sumberinformasi	100.0%	0.0%	100.0%	
guru	Count	9	2	11	
	% within sumberinformasi	81.8%	18.2%	100.0%	
keluarga	Count	4	0	4	
	% within sumberinformasi	100.0%	0.0%	100.0%	
teman	Count	2	1	3	
	% within sumberinformasi	66.7%	33.3%	100.0%	
Total	Count	52	13	65	
	% within sumberinformasi	80.0%	20.0%	100.0%	

lampiran 11.Dokumentasi pengambilan data

