

LAMPIRAN

Lampiran I permohonan Menjadi responden

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Fevi Pahila

NIM : 20140320051

Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan (PSIK) FKIK UMY yang sedang melakukan penelitian dengan judul **“Pengetahun Tentang Pencegahan HIV/AIDS pada Mahasiswa di UMY”** .

Peneliti memohon dengan hormat kepada saudara/i untuk bersedia menjadi responden dan mau mengisi data berbentuk kuesioner serta memberikan jawaban pada kuesioner dengan sejujur-jujurnya untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat apapun bagi responden. Data yang diambil dan disajikan akan bersifat rahasia dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila saudara/i menyetujui, maka saya mohon kesediaannya menandatangani persetujuan ini dan menjawab kuesioner yang saya lampirkan.

Atas perhatian dan kesediannya, saya ucapkan terima kasih.

Yogyakarta, Mei 2018

Peneliti

(Fevi Padhila)

Lampiran II. Persetujuan Menjadi Responden

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : (inisial)

Umur :

Dengan ini saya menyatakan bahwa bersedia menjadi responden dalam penelitian yang berjudul **“Pengetahuan Tentang Pencegahan HIV/AIDS pada Mahasiswa di UMY”** yang diajukan oleh saudari Fevi Padhila, NIM 20140320051 mahasiswa program studi Ilmu Keperawatan Fakultas kedokteran dan ilmu kesehatan universitas muhammaduyah yogyakarta .

Saya sudah mendengarkan penjelasan dan membaca lembar penjelasan dari peneliti. Saya mengetahui bahwa hasil ini digunakan untuk kepentingan penelitian dan pengembangan ilmu keperawatan.

Yogyakarta, 2018

Responden

(.....)

Lampiran III. Data Demografi Responden Penelitian

Bacalah dan pahami setiap pertanyaan berikut kemudian jawablah pertanyaan tersebut sesuai dengan keadaan anda yang sebenar-benarnya.

1. untuk tanda “ ____ ” isilah sesuai keadaan anda

2. untuk tanda “ “ isilah dengan tanda (√) pada kotak sesuai keadaan anda

1. Usia : _____

2. Agama : _____

3. Jenis kelamin : laki-laki

perempuan

Lampiran IV. Kueisioner pencegahan HIV/AIDS

Nama : (inisial)

Umur :

Fakultas :

Jenis kelamin : L/P

Beri tanda (√) pada kolom (benar) jika pernyataan and anggap benar dan (salah) jika pernyataan anda anggap salah .

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Tidak melakukan hubungan seks sebelum menikah dapat mencegah penyebaran HIV/AIDS.		
2	Melakukan hubungan seks dengan satu pasangan dapat mencegah penyebaran HIV/AIDS		
3	Seorang mahasiswa/i boleh berganti-ganti pacar/pasangan		
4	Melakukan hubungan seks dengan pasangan sesama jenis dapat mencegah penularan HIV/AIDS		
5	Melakukan Hubungan heteroseksual (hubungan dengan lain jenis) dengan pasangan tidak tetap dapat mencegah HIV/AIDS		
6	Melakukan hubungan biseksual (hubungan sesama jenis dan lain jenis) dapat mencegah penularan HIV/AIDS		
7	Melakukan hubungan seks menggunakan kondom sebelum menikah dapat mencegah HIV/AIDS		
8	Menggunakan kondom saat berhubungan seksual dapat mencegah HIV/AIDS.		
9	Melakukan hubungan seks anal dapat mencegah penularan HIV/AIDS		
10	Mendapatkan edukasi tentang hubungan seksual dapat mencegah HIV/ AIDS		
11	Menggunakan narkoba dengan jarum suntik		

	bersama-sama dapat menularkan HIV/AIDS		
12	Menggunakan tato dengan jarum steril dapat menularkan HIV/AIDS		
13	Menggunakan jarum <i>facial</i> secara bergantian dapat menularkan HIV/AIDS		
14	Nyamuk dapat menjadi perantara penularan HIV/AIDS		
15	Berenang dengan ODHA (orang dengan HIV/AIDS) yang memiliki luka terbuka dapat menularkan HIV/AIDS		
16	Mendapatkan tranfusi darah dari penderita HIV/AIDS menularan HIV/AIDS		
17	Seorang mahasiswa/i boleh melakukan tindakan aktivitas seksual seperti berciuman di bibir dengan pasangan		
18	HIV/AIDS dapat tertular saat berciuman dengan ODHA (orang dengan HIV/AIDS) ketika memiliki sariawan.		
19	Menggunkan alat minum bersama-sama dengn penderita HIV/AIDS dapat menularkan HIV/AIDS.		
20	Menggunkan alat makan bersama-sama dengn penderita HIV/AIDS dapat menularkan HIV/AIDS.		

Tabel hasil uji Validitas kuesioner pengetahuan pencegahan HIV/AIDS

Pernyataan	r hitung	Keterangan
P1	0,712	Valid
P2	0,954	Valid
P3	0,437	Valid
P4	0,494	Tidak valid
P5	0,309	Valid
P6	0,544	Valid
P7	0,735	Valid
P8	0,419	Valid
P9	0,552	Valid
P10	0,954	Valid
P11	0,623	Valid
P12	0,195	Tidak Valid
P13	0,954	Valid
P14	0,488	Valid
P15	0,205	Tidak Valid
P16	0,087	Tidak Valid
P17	0,501	Valid
P18	0,669	Valid
P19	0,371	Valid
P20	0,532	Valid
P21	0,865	Valid
P22	0,744	Valid
P23	0,623	Valid
P24	0,278	Tidak Valid
P25	0,607	Valid

usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17	2	,4	,4	,4
	18	158	29,5	29,5	29,9
	19	345	64,4	64,4	94,2
	20	26	4,9	4,9	99,1
	21	5	,9	,9	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	240	44,8	44,8	44,8
	P	296	55,2	55,2	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pengetahuan pencegahan hiv

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	486	90,7	90,7	90,7
	cukup	49	9,1	9,1	99,8
	kurang	1	,2	,2	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pengetahuan pencegahan hiv * jenis kelamin Crosstabulation

Count

		jenis kelamin		Total
		L	P	L
pengetahuan pencegahan hiv	baik	219	267	486
	cukup	21	28	49
	kurang	0	1	1
Total		240	296	536

--	--	--	--

pengetahuan pencegahan hiv * usia Crosstabulation

Count

		usia					Total
		17	18	19	20	21	
pengetahuan pencegahan hiv	baik	1	142	321	20	2	486
	cukup	1	16	23	6	3	49
	kurang	0	0	1	0	0	1
Total		2	158	345	26	5	536

pertanyaan 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	2	,4	,4	,4
	benar	534	99,6	99,6	100,0
Total		536	100,0	100,0	

pertanyaan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	5	,9	,9	,9
	benar	531	99,1	99,1	100,0
Total		536	100,0	100,0	

pertanyaan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	112	20,9	20,9	20,9
	salah	424	79,1	79,1	100,0
Total		536	100,0	100,0	

pertanyaan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	24	4,5	4,5	4,5
	salah	512	95,5	95,5	100,0

Total	536	100,0	100,0
-------	-----	-------	-------

pertanyaan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	21	3,9	3,9	3,9
	salah	515	96,1	96,1	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	17	3,2	3,2	3,2
	salah	519	96,8	96,8	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	54	10,1	10,1	10,1
	benar	482	89,9	89,9	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	25	4,7	4,7	4,7
	benar	511	95,3	95,3	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	20	3,7	3,7	3,7
	salah	516	96,3	96,3	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	1	,2	,2	,2
	benar	535	99,8	99,8	100,0

Total	536	100,0	100,0
-------	-----	-------	-------

pertanyaan 11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid benar	56	10,4	10,4	10,4
salah	480	89,6	89,6	100,0
Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	7	1,3	1,3	1,3
benar	529	98,7	98,7	100,0
Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 13

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid benar	96	17,9	17,9	17,9
salah	440	82,1	82,1	100,0
Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 14

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid benar	129	24,1	24,1	24,1
salah	407	75,9	75,9	100,0
Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 15

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	1	,2	,2	,2
benar	535	99,8	99,8	100,0
Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	98	18,3	18,3	18,3
	salah	438	81,7	81,7	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 17

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	9	1,7	1,7	1,7
	benar	527	98,3	98,3	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 18

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	143	26,7	26,7	26,7
	salah	393	73,3	73,3	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	benar	145	27,1	27,1	27,1
	salah	391	72,9	72,9	100,0
	Total	536	100,0	100,0	

pertanyaan 20

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	4	,7	,7	,7
	benar	532	99,3	99,3	100,0
	Total	536	100,0	100,0	



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A
EK BAN-PT
N. 8120/2013/PTM-SK/PP/VI/2013

Nomor: 151/C.6-III/PSIK/V/2018
Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**
Lamp. : -0-

Kepada Yth. : Bapak/Ibu
Kepala LP3M
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Di tempat

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat sarjana Keperawatan, mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk mencari data dan informasi sebagai penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Nama : Fevi Padhila
NIM : 20140320051
Pembimbing : Nur Azizah Indriastuti, Ns., M.Kep
: Riski Oktavia, S.Kep., Ns., M.Kep
Judul KTI : " *Pengetahuan Pencegahan HIV/AIDS Pada Mahasiswa di UMY ."*

Demikian surat permohonan ijin ini kami ajukan, atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 21 Mei 2018
Kep. Pr. 01/11/2018
K. Pr. 01/11/2018



Shanti Wardaningih, M.Kep., Sp.Jiwa

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 215 Fax. FKIK (0274) 387658, Fas. Universitas (0274) 387646

Unggul
& Islami



UNIVERSITAS 'AISYIYAH YOGYAKARTA

Kepmenristek & Dikti No: 109/KPT/V/2016 Tanggal 10 Maret 2016
Kampus I: J. Muri No. 267, Serangan, Ngemplak, Yogyakarta | Telp. 0274 - 374427
Kampus Terpadu: Jl. Lingkar Barat No. 63 Mangi, Nogoarjo, Gamping, Sleman, Yogyakarta 55292
Telp. 0274 - 4469199, Fax. 0274 - 4469294
Email: info@unisayogya.ac.id | www.unisayogya.ac.id



Nomor: 000/UNISA/Au/V/2018
Hal : Ijin Uji Validitas

Kepada Yth.
Ka. Prodi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Di Tempat

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia Nya, tidak lupa sholawat semoga tetap tercurah kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW beserta keluarga dan sahabat-sahabatnya, Amin.

Berdasarkan surat Bapak/Ibu nomor 096/C.6-III/PSIK/V/2018 tanggal 25 Mei 2018 tentang permohonan ijin uji validitas atas nama:

Nama : Fevi Padhila
NIM : 20140320051
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Fakultas : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Tujuan : Untuk melaksanakan uji validitas di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta dalam rangka menyusun KTI dengan judul "Pengetahuan Pencegahan HIV/AIDS pada Mahasiswa di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta"

Diijinkan untuk melakukan kegiatan, dengan ketentuan :

1. Mematuhi peraturan yang berlaku di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta dan tidak mengganggu kegiatan di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
2. Menyerahkan hasil observasi kepada Rektor Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
3. Membayar biaya administrasi Rp. 150.000 kepada bagian administrasi keuangan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.

Demikian atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

وَالشُّكْرُ لِلّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



Wartiti, S.Kp., M.Kep., Sp.Mat
NBM: 1012376

Tembusan :

1. Yang bersangkutan
2. Ketua LPPM
3. Administrasi Keuangan
4. Arsip



Nomor : 252/EP-FKIK-UMY/V/2018

KETERANGAN LOLOS UJI ETIK
ETHICAL APPROVAL

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan responden/subyek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Ethics Committee of the Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Muhammadiyah Yogyakarta, with regards of the protection of human rights and welfare in research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

"Pengetahuan Pencegahan HIV / AIDS pada Mahasiswa di UMY"

Peneliti Utama : Nur Azizah Indriastuti
Principal Investigator : Fevi Padhila

Nama Institusi : Program Studi Ilmu Keperawatan FKIK UMY
Name of the Institution

Negara : Indonesia
Country

Dan telah menyetujui protokol tersebut diatas.
And approved the above-mentioned protocol.



Yogyakarta, 21 Mei 2018

Ketua
Chairperson

Dr. dr. Titiek Hikayat, M.Kes.
FISPH., FISCM.

*Peneliti Berkeajiban :

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Membenarkan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik (1 tahun sejak tanggal terbit), penelitian masih belum selesai; dalam hal ini ethical clearance harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (serious adverse events).
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada responden/subyek sebelum penelitian lolos uji etik.

ADDRESS

Kampus Terpadu UMY, Gd. Sili Walidah Lt.3
Jl. Brawijaya (Lingkar Selatan)
Tamanbire - Kasihan - Bantul
D.I. Yogyakarta 55183

CONTACT

Phone : (0274) 387658 ext. 213
Fax : (0274) 387658
Email : iaa@umy.ac.id
www.fkik.umy.ac.id