

LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth Saudara/i Responden

Di Dukuh Ngebel, Tamantirto, Kasihan

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Meidriana Savitri Madyananda

NIM : 20140320055

Adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melakukan penelitian berjudul “Hubungan Usia Menarche, Usia Melahirkan Anak Terakhir, dan Jumlah Paritas dengan Kejadian Menopause”

Peneliti memohon dengan hormat kepada saudara/i untuk bersedia menjadi responden dan mau mengisi data serta memberikan tanggapan yang sejujurnya untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat apapun bagi responden, semua informasi yang didapatkan akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas perhatian dan kesediaannya, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

Meidriana Savitri Madyananda

No.

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan saudara Meidriana Savitri Madyananda mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang berjudul **“Hubungan Usia Menarche, Usia Melahirkan Anak Terakhir, dan Jumlah Paritas dengan Kejadian Menopause”** kemudian saya akan mengikuti proses penelitian dan menjawab kuesioner dengan jujur.

Oleh karena itu, saya menyatakan bahwa saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini dengan sukarela tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, Mei 2018

Responden

(.....)

Lampiran 3

Kuesioner Hubungan Usia Menarche, Usia Melahirkan Anak Terakhir, dan Jumlah Paritas dengan Kejadian Menopause

Identitas Responden	
No. Responden	
Tempat, dan Tanggal Lahir	
Usia	
Alamat	
No.	Status Menopause
1.	Sudah berapa lama anda tidak menstruasi?bulan/tahun
2.	Usia berapa anda berhenti menstruasi?tahun
No.	Faktor yang Mempengaruhi Menopause
3.	Berapa usia anda ketika pertama kali menstruasi?tahun
4.	Pada saat kelas berapa anda mengalami menstruasi pertama kali?
5.	Sudah berapa kali anda melahirkan?
6.	Berapa jumlah anak anda?
7.	Berapa usia terakhir anda melahirkan ?tahun
8.	Kapan terakhir anda melahirkan?
9.	Usia berapa anak terakhir anda saat ini?tahun



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

Status: Terakreditasi A

SK BAN-PT

No. 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor : 958/ B.3-III/PSIK /XI/2017

H a l : Survey Pendahuluan

Lamp. : -0-

Kepada Yth. :

Kepala Dukuh

Ngebel Desa Tamantirto Kasihan Bantul

di-

YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, memohon ijin :

N a m a : Meidriana Savitri Madyananda
Nomor Mahasiswa. : 20140320055

Pembimbing : Dewi Puspita, S.Kp., M.Sc

NIK : 19771104200501 2001

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk mengadakan Survey Pendahuluan pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka persiapan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai akhir studi Sarjana Keperawatan (S1). “ *Hubungan Usia Menarche, Usia Melahirkan Anak Terakhir, dan Jumlah Paritas Dengan Kejadian Menopause .* ”

Demikian, atas perkenan dan kerjasama yang diberikan diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Kampus:

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

*Unggul
& Islami*

**UMY**UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA
Unggul & IslamiFAKULTAS
KEDOKTERAN DAN
ILMU KESEHATAN

Nomor : 084/EP-FKIK-UMY/II/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 :

"Hubungan Usia Menarche, Usia Melahirkan Anak Terakhir dan Jumlah Paritas dengan Kejadian Menopause"

Peneliti Utama : Meidriana Savitri Madyananda

Principal Investigator

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, 15 Februari 2018



*Peneliti Berkewajiban :

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik, 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. Siti Walidah LT.3
Jl. Brawijaya (Lingkar Selatan)
Tamantirto • Kasihan • Bantul
D.I.Yogyakarta 55183

CONTACT

Phone : (0274) 387656 ext. 213
Fax : (0274) 387658
Email : fkik@umy.ac.id
www.fkik.umy.ac.id



**PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH**

Jalan Robert Wolter Monginsidi 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Faks. (0274) 367796
Laman: www.bappeda.bantulkab.go.id Posel: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 0629 / S1 / 2018

Dasar

- : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 jo Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
2. Peraturan Bupati Bantul Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bantul
3. Peraturan Bupati Bantul Nomor 108 Tahun 2017 tentang Pemberian Izin Penelitian, Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktik Kerja Lapangan (PKL)
4. Surat Keputusan Kepala Bappeda Nomor 120/KPTS/BAPPEDA/2017 Tentang Prosedur Pelayanan Penelitian, KKN, PKL, Survey, dan Pengabdian Kepada Masyarakat di Kabupaten Bantul.

Memperhatikan

- : Surat dari : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
Nomor : 090/C.6-II/PSIK/II/2018
Tanggal : 23 Februari 2018
Perihal : Izin Penelitian

Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Bantul, memberikan izin kepada :

- 1 Nama : MEIDRIANA SAVITRI MADYANANDA
2 NIP/NIM/No.KTP : 3201294205960004
3 No. Telp/ HP : 082226772837

Untuk melaksanakan izin Penelitian dengan rincian sebagai berikut :

- a. Judul : HUBUNGAN USIA MENARCHE, USIA MELAHIRKAN ANAK TERAKHIR DAN JUMLAH PARITAS DENGAN KEJADIAN MENOPAUSE
- b. Lokasi : Dusun Ngobel, Desa Tamantirto, Kec. Kasihan
- c. Waktu : 26 Februari 2018 s/d 26 Agustus 2018
- d. Status izin : Baru
- e. Jumlah anggota : -
- f. Nama Lembaga : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY

Ketentuan yang harus ditaati :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi dengan instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Menjaga ketertiban, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan;
5. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah;
6. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk softcopy (CD) dan hardcopy kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan
7. Surat ijin dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat izin sebelumnya, paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sebelum berakhirnya surat izin; dan
8. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;

Dikeluarkan di : Bantul
Pada tanggal : 26 Februari 2018



Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Bantul (sebagai laporan)
2. Ka. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Dinas Kesehatan Kab. Bantul
4. Camat Kasihan
5. Lurah Desa Tamantirto, Kec. Kasihan
6. Dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
7. Yang Bersangkutan (Pemohon)



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

Status: Terakreditasi A

SK BAN-PT

No. 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor : 149/ C.6-III/PSIK / IV/2018

Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Lamp. : -0-

Kepada Yth. :

Kepala Dusun Ngebel Tamantirto

di-

YOGYAKARTA.

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	: Meidriana Savitri Madyananda
NIM	: 20140320055
Pembimbing	: Dewi Puspita, S.Kp., M.Sc
	: Yuni Astuti, M.Kep., Ns., Sp.Kep.Mat
Judul KTI	: " <i>Hubungan Usia Menarche Usia Melahirkan Anak Terakhir dan Jumlah Paritas Dengan Kehadian Menopause .</i> "

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

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Shanti Wardaningsih, M.Kep.,Sp.Jiwa

Kampus:

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

*Unggul
Islam*



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

Status: Terakreditasi A

SK BAN-PT

No. B51/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor : 060/ C.6-III/PSIK /II/ 2018

H a l : Uji Validitas

Lamp. : -0-

Kepada Yth. :

Kepala

Pedukuhan Tlogo

di-

YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, memohon ijin :

N a m a	:	Meidriana Savitri Madyananda
Nomor Mahasiswa.	:	20140320055
Pembimbing	:	Dewi Puspita, S. Kp., M.Sc
NIK	:	1977114200501 2001
Program Studi	:	Ilmu Keperawatan

Untuk mengadakan Uji Validitas pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka persiapan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai akhir studi Sarjana Keperawatan (S1). **" Hubungan Usia Menarche, Usia Melahirkan Anak Terakhir dan Jumlah Paritas Dengan Kejadian Menopause . "**

Demikian, atas perkenan dan kerjasama yang diberikan diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Shanti Wardaningsih, Ns., M.Kep., Sp.Jiwa

Kampus:

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

Unggul
& Islami

Correlations

	Jarakusia menopause	Usia menopause	Usia menarche	Tingkat pendidikan nsaat menarche	Jumlahparitas	Jumlah anak	Usiamelah irkananakterakhir	Tahunmelah irkankanakterakhir	Usiaanakt erakhir	Jumlah skor	
Jarakusia menopause	Pearson Correlation	1	-.323	.080	.120	.269	.269	.095	-.069	.178	.374*
	Sig. (2-tailed)		.082	.674	.529	.150	.150	.618	.716	.346	.042
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Usia menopause	Pearson Correlation	-.323	1	.283	.230	-.006	-.006	.402*	.347	.029	.375*
	Sig. (2-tailed)	.082		.129	.222	.976	.976	.028	.060	.879	.041
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Usia menarche	Pearson Correlation	.080	.283	1	.589**	.203	.203	.338	.494**	.091	.707***
	Sig. (2-tailed)	.674	.129		.001	.282	.282	.068	.006	.634	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Tingkat pendidikan ikansat	Pearson Correlation	.120	.230	.589**	1	.272	.272	.106	.544**	.349	.745**
	Sig. (2-tailed)	.529	.222	.001		.146	.146	.577	.002	.059	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Jumlah paritas	Pearson Correlation	.269	-.006	.203	.272	1	1.000**	.037	.054	.206	.581**

Sig. (2-tailed)	.150	.976	.282	.146		.000	.848	.778	.274	.001
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Jumlah Pearson anak Correlation	.269	-.006	.203	.272	1.000**	1	.037	.054	.206	.581**
Sig. (2-tailed)	.150	.976	.282	.146	.000		.848	.778	.274	.001
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Usiam elahirk Correlati ananak on terakhi	.095	.402*	.338	.106	.037	.037		.293	.000	.441*
Sig. (2-tailed)	.618	.028	.068	.577	.848	.848		.116	1.000	.015
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Tahun melahi Correlati rkanan on aktera	-.069	.347	.494**	.544**	.054	.054	.293		.183	.597**
Sig. (2-khir tailed)	.716	.060	.006	.002	.778	.778	.116		.332	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Usiaan aktera Correlati khir on	.178	.029	.091	.349	.206	.206	.000	.183		.461*
Sig. (2-tailed)	.346	.879	.634	.059	.274	.274	1.000	.332		.010
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Jumlah Pearson skor Correlati on	.374*	.375*	.707**	.745**	.581**	.581**	.441*	.597**	.461*	1

Sig. (2-tailed)	.042	.041	.000	.000	.001	.001	.015	.000	.010
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

1. Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.689	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Jarakusia menopause	16.97	5.206	.120	.726
Usia menopause	17.07	5.306	.185	.697
Usia menarche	16.50	4.190	.536	.621
Tingkat pendidikansaat menarche	17.17	4.213	.608	.605
Jumlahparitas	17.07	4.961	.451	.650
Jumlahanak	17.07	4.961	.451	.650

Usiamelahirkanakanterakhir	16.87	5.292	.303	.675
Tahunmelahirkanakanterakhir	16.73	4.823	.451	.647
Usiaanakterakhir	16.83	5.109	.284	.679

2. Hasil Uji Normalitas

	Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.
Usia Menopause	.944	36	.070
Usia Menarche	.960	36	.222
UsiaMelahirkanTerakhir	.977	36	.647
JumlahParitas	.816	36	.000

3. Hasil Analisa Univariat

Descriptives

		Statistic	Std. Error
USIA	Mean	51.68	.495
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound Upper Bound	50.67 52.68
	5% Trimmed Mean		51.86
	Median		53.00
	Variance		9.815
	Std. Deviation		3.133
	Minimum		45
	Maximum		55

Range		10	
Interquartile Range		6	
Skewness		-.757	.374
Kurtosis		-.546	.733

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Usia Menopause	Mean	47.60	.594
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound Upper Bound	46.40 48.80
	5% Trimmed Mean		47.67
	Median		48.50
	Variance		14.092
	Std. Deviation		3.754
	Minimum		40
	Maximum		54
	Range		14
	Interquartile Range		5
	Skewness		-.316
	Kurtosis		.374
Usia Menarche	Mean	13.90	.272
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound Upper Bound	13.35 14.45
	5% Trimmed Mean		13.89
	Median		14.00
	Variance		2.964

	Std. Deviation	1.722	
	Minimum	10	
	Maximum	18	
	Range	8	
	Interquartile Range	2	
	Skewness	.131	.374
	Kurtosis	.142	.733
UsiaMelahirkanTerakh ir	Mean	30.72	.913
	95% Confidence	Lower Bound	28.88
	Interval for Mean	Upper Bound	32.57
	5% Trimmed Mean	30.72	
	Median	31.00	
	Variance	33.333	
	Std. Deviation	5.773	
	Minimum	18	
	Maximum	43	
	Range	25	
	Interquartile Range	6	
	Skewness	-.002	.374
	Kurtosis	.032	.733
JumlahParitas	Mean	2.40	.199
	95% Confidence	Lower Bound	2.00
	Interval for Mean	Upper Bound	2.80
	5% Trimmed Mean	2.28	
	Median	2.00	
	Variance	1.579	
	Std. Deviation	1.257	
	Minimum	1	

Maximum	6
Range	5
Interquartile Range	1
Skewness	.380
Kurtosis	.733

Descriptives

	Statistic	Std. Error
UMO Mean	44.88	.895
95% Confidence Interval for Mean	42.76	
Lower Bound	46.99	
Upper Bound	44.92	
5% Trimmed Mean	45.00	
Median	6.411	
Variance	2.532	
Std. Deviation	40	
Minimum	49	
Maximum	9	
Range	2	
Interquartile Range	-.518	.752
Skewness	2.264	1.481
Kurtosis		

Descriptives

	Statistic	Std. Error
UMO Mean	49.14	.986

95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	46.73	
	Upper Bound	51.56	
5% Trimmed Mean		49.10	
Median		49.00	
Variance		6.810	
Std. Deviation		2.610	
Minimum		45	
Maximum		54	
Range		9	
Interquartile Range		0	
Skewness		.571	.794
Kurtosis		3.166	1.587

Descriptives

		Statistic	Std. Error
UMO	Mean	49.08	1.011
	95% Confidence Interval for Mean	46.86	
	Lower Bound	51.31	
	Upper Bound		
	5% Trimmed Mean	49.26	
	Median	49.00	
	Variance	12.265	
	Std. Deviation	3.502	
	Minimum	42	
	Maximum	53	
	Range	11	
	Interquartile Range	5	

Skewness		-.769	.637
Kurtosis		.092	1.232

Descriptives

		Statistic	Std. Error
UMO	Mean	46.96	.706
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound Upper Bound	45.52 48.41
	5% Trimmed Mean		46.96
	Median		47.50
	Variance		13.962
	Std. Deviation		3.737
	Minimum		40
	Maximum		54
	Range		14
	Interquartile Range		4
	Skewness		-.176 .441
	Kurtosis		-.222 .858

4. Hasil Analisa Bivariat

Correlations

		Usia Menopause	Usia Menarche
Usia Menopause	Pearson Correlation	1	.172
	Sig. (2-tailed)		.288
	N	40	40
Usia Menarche	Pearson Correlation	.172	1
	Sig. (2-tailed)	.288	
	N	40	40

Correlations

		Usia Menopause	UsiaMela hirkanTerakh ir
Usia Menopause	Pearson Correlation	1	.188
	Sig. (2-tailed)		.246
	N	40	40
UsiaMela hirkanTerakh ir	Pearson Correlation	.188	1
	Sig. (2-tailed)	.246	
	N	40	40

Correlations

		Usia Menopause	JumlahParitas
Spearman's rho	Usia Menopause Correlation Coefficient	1.000	.353*
	Sig. (2-tailed)	.	.025
	N	40	40
JumlahParitas	Correlation Coefficient	.353*	1.000
	Sig. (2-tailed)	.025	.
	N	40	40

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