

Lampiran 1

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Hara Kurnia Bintari

NIM : 20110310035

Alamat : Jl. Lingkar Barat, Ngebel RT.02 RW.05, Kasihan, Bantul

Adalah mahasiswi Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melakukan penelitian berjudul “Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Dukungan Keluarga Terhadap Penggunaan Jamu Tradisional pada Ibu Postpartum di Wilayah Kerja Puskesmas Kasihan I Bantul”

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan dan dukungan keluarga terhadap penggunaan jamu tradisional pada ibu postpartum di Wilayah Kerja Puskesmas Kasihan I Bantul. Dengan ini mengharapkan kesediaan Ibu untuk turut berpartisipasi dalam penelitian dengan menandatangani lembar pernyataan dan bersedia menjawab pertanyaan-pertanyaan yang tercantum dalam kuesioner. Setiap pertanyaan hanya ada satu jawaban dan jawaban yang Ibu berikan dijamin kerahasiaannya serta akan digunakan untuk penelitian.

Demikian permohonan ini saya sampaikan, atas perhatian, kerjasamanya dan partisipasinya dalam membantu penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

Yogyakarta,

Peneliti

Hara Kurnia Bintari

Lampiran 2

**SURAT PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT).**

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :
Umur : tahun
Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Hara Kurnia Bintari
NIM : 20110310035
Fakultas/Jurusan : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan / Pendidikan Dokter
Universitas : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Alamat : Jl. Lingkar barat, Ngebel RT.02 RW.05, Kasihan, Bantul
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Dukungan Keluarga Terhadap Penggunaan Jamu Tradisional Pada Ibu Post Partum di Wilayah Kerja Puskesmas Kasihan I Bantul

Bantul,
Responden,

(.....)

III. Pengetahuan Tentang Jamu Tradisional (Beri tanda (x) pada jawaban yang dianggap paling benar)

1. Apa yang dimaksud dengan jamu tradisional?
 - a. Ramuan berupa obat-obatan yang rasanya pahit dan terbukti khasiatnya
 - b. Obat yang sering digunakan oleh orang-orang terdahulu untuk menyembuhkan suatu penyakit dengan cara hanya bisa diusap-usap pada bagian yang sakit saja
 - c. Ramuan berupa bahan tumbuhan, bahan hewan, bahan mineral, sediaan sarian, atau campuran dari bahan tersebut yang digunakan secara turun temurun berdasarkan pengalaman
 - d. Obat yang dibuat oleh masyarakat terdahulu sebagai wujud kepercayaan untuk mendapat kesehatan
2. Macam-macam obat tradisional adalah
 - a. Jamu, obat herbal, dan fitofarmaka
 - b. Jamu, sirup, dan susu
 - c. Susu, vitamin, dan sirup
 - d. Air putih, jamu, dan vitamin
3. Jenis jamu yang banyak beredar dimasyarakat adalah
 - a. Jamu seduhan, jamu godok, dan kapsul
 - b. Jamu pahit, jamu manis, dan jamu asem
 - c. Jamu item, jamu plastik, dan jamu pahit
 - d. Jamu mahal, jamu murah, jamu ibu
4. Jamu yang diproses dengan ditumbuk atau digiling menjadi serbuk jamu, kemudian di seduh dengan air mendidih disebut
 - a. Jamu mendidih
 - b. Jamu pahit
 - c. Jamu seduhan
 - d. Jamu ibu
5. Jamu tradisional dapat diperoleh dari berbagai sumber, diantaranya
 - a. Buatan sendiri, pembuat jamu, dan industri
 - b. Buatan sendiri

- c. Industri dan buatan sendiri
 - d. Industri dan pembuat jamu
6. Khasiat jamu tradisional yang paling tepat adalah.
- a. Menjaga kesehatan dan mencegah dari penyakit
 - b. Menyembuhkan penyakit dan tidak mencegah dari penyakit
 - c. Menjaga kesehatan, mencegah dari penyakit, menghilangkan gejala penyakit, dan menyembuhkan penyakit
 - d. Menambah penyakit, mencegah penyakit, dan menyebabkan kematian
7. Jamu tradisional yang berfungsi untuk menyembuhkan penyakit atau menghilangkan gejala penyakit adalah
- a. Jamu keputihan, jamu batuk, dan jamu sesak nafas
 - b. Jamu anton-anton dan jamu ASI
 - c. Jamu ASI dan jamu habis bersalin
 - d. Jamu habis bersalin dan jamu anton-anton
8. Jamu tradisional yang berfungsi untuk menjaga kesehatan dan mencegah terjadinya penyakit adalah
- a. Jamu anton-anton, jamu ASI, dan jamu habis bersalin
 - b. Jamu batuk dan jamu sesak nafas
 - c. Jamu gatal dan jamu sesak nafas
 - d. Jamu batuk, jamu gatal, dan jamu sesak nafas
9. Jamu-jamu tradisional ini adalah jamu yang sering digunakan untuk perawatan ibu setelah melahirkan, yaitu
- a. Parem habis bersalin
 - b. Pilis singgul
 - c. Tapel sirih 1, tapel sosok 1, tapel ratu 1
 - d. a,b,c benar
10. Tujuan dari penggunaan jamu tradisional setelah melahirkan adalah
- a. Melancarkan ASI, memperlancar peredaran darah, dan agar tubuh tetap ramping
 - b. Menghambat ASI, menghambat peredaran darah, dan agar tubuh menjadi gemuk

- c. Menghaluskan kulit dan menghambat peredaran darah
 - d. Memperkuat urat-urat, meningkatkan nafsu makan, dan menghambat ASI
11. Terdapat 4 bentuk jamu tradisional yang digunakan setelah melahirkan, yaitu
- a. Pil, kapsul, tablet, dan sirup
 - b. Pil, parem, pilis, dan tapel
 - c. Pilis, kapsul, dan parem
 - d. Tablet, suntik, dan pil
12. Jamu tradisional yang baik untuk digunakan adalah yang memenuhi syarat-syarat sebagai berikut :
- a. Kandungan bahan berkhasiat
 - b. Pembuatan jamu tradisional yang higienis
 - c. Tidak mengandung bahan beracun
 - d. a,b,c benar
13. Jamu tradisional yang sebelum diminum direbus terlebih dahulu sampai mendidih disebut
- a. Kapsul
 - b. Jamu godok
 - c. Jamu asem
 - d. Jamu ibu
14. Alasan masyarakat lebih memilih menggunakan jamu tradisional adalah
- a. Tradisi turun temurun
 - b. Harga lebih terjangkau dan lebih mudah didapat
 - c. Banyak efek samping dan mahal
 - d. Tradisi turun temurun, harga lebih terjangkau dan mudah didapat

IV. Dukungan Keluarga Terhadap Penggunaan Jamu Tradisional (beri tanda (v) pada jawaban pernyataan sesuai dengan yang dilakukan oleh keluarga)

No	Pernyataan	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Jarang	Tidak Pernah
1	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi dorongan semangat (memotivasi) untuk menggunakan jamu tradisional setelah melahirkan					
2	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi dorongan semangat untuk minum jamu secara teratur dan menghabiskannya					
3	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi informasi tentang jenis-jenis jamu khususnya jamu setelah melahirkan					
4	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi tahu tentang manfaat mengkonsumsi jamu setelah melahirkan					
5	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi informasi tentang penggunaan jamu setelah melahirkan merupakan hal yang sudah turun-temurun dan terbukti khasiatnya					
6	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi tahu tentang efek samping mengkonsumsi jamu setelah melahirkan					
7	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi dukungan untuk memperoleh jamu dari peracik/penjual jamu					
8	Suami/ibu kandung/ibu mertua menemani untuk memperoleh jamu dari peracik/penjual jamu					
9	Suami/ibu kandung/ibu mertua mendukung untuk menggunakan jamu karena harga yang relatif lebih murah dan terjangkau					
10	Suami/ibu kandung/ibu mertua memberi dukungan berupa rasa empati, simpati, dan bantuan (tindakan) pada saat ibu post partum mengeluh akibat mengkonsumsi jamu saat setelah melahirkan.					

Lampiran 4

VALIDITAS DAN RELIABILITAS**Validitas Tingkat Pengetahuan**

Pengetahuan	R hitung	R tabel	Keterangan
butir 1	.866**	0,444	Valid
butir 2	.812**	0,444	Valid
butir 3	.858**	0,444	Valid
butir 4	.796**	0,444	Valid
butir 5	.812**	0,444	Valid
butir 6	.611**	0,444	Valid
butir 7	.812**	0,444	Valid
butir 8	.796**	0,444	Valid
butir 9	.812**	0,444	Valid
butir 10	.729**	0,444	Valid
butir 11	.796**	0,444	Valid
butir 12	-.302	0,444	Gugur
butir 13	.548*	0,444	Valid
butir 14	.796**	0,444	Valid
butir 15	.729**	0,444	Valid

Reliabilitas Tingkat Pengetahuan

Butir	Rb	2 Rb	1+Rb	Ri	R tabel
1	0,866	1,732	1,866	0,928188639	0,444
2	0,812	1,624	1,812	0,896247241	0,444
3	0,858	1,716	1,858	0,923573735	0,444
4	0,796	1,592	1,796	0,886414254	0,444
5	0,812	1,624	1,812	0,896247241	0,444
6	0,611	1,222	1,611	0,758535071	0,444
7	0,812	1,624	1,812	0,896247241	0,444
8	0,796	1,592	1,796	0,886414254	0,444
9	0,812	1,624	1,812	0,896247241	0,444
10	0,729	1,458	1,729	0,843262001	0,444
11	0,796	1,592	1,796	0,886414254	0,444
12	0,302	0,604	1,302	0,46390169	0,444
13	0,548	1,096	1,548	0,708010336	0,444
14	0,796	1,592	1,796	0,886414254	0,444
15	0,729	1,458	1,729	0,843262001	0,444

Validitas Dukungan Keluarga

Item	R hit	R tab	Keterangan
dukungan keluarga 1	.618**	0,444	Valid
dukungan keluarga 2	.806**	0,444	Valid
dukungan keluarga 3	.535*	0,444	Valid
dukungan keluarga 4	.785**	0,444	Valid
dukungan keluarga 5	.479*	0,444	Valid
dukungan keluarga 6	.536*	0,444	Valid
dukungan keluarga 7	.787**	0,444	Valid
dukungan keluarga 8	.701**	0,444	Valid
dukungan keluarga 9	.722**	0,444	Valid
dukungan keluarga 10	.517*	0,444	Valid

Reliabilitas Dukungan Keluarga

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted	Keterangan
dukungan keluarga 1	20.50	18.263	.504	.446	.829	Reliabel
dukungan keluarga 2	21.00	16.947	.738	.728	.806	Reliabel
dukungan keluarga 3	21.15	18.766	.402	.756	.839	Reliabel
dukungan keluarga 4	20.85	17.924	.727	.878	.812	Reliabel
dukungan keluarga 5	20.65	20.134	.397	.757	.838	Reliabel
dukungan keluarga 6	21.65	18.239	.372	.642	.847	Reliabel
dukungan keluarga 7	21.10	17.253	.716	.766	.809	Reliabel
dukungan keluarga 8	21.20	18.063	.617	.821	.819	Reliabel
dukungan keluarga 9	20.75	16.829	.611	.669	.819	Reliabel
dukungan keluarga 10	21.30	19.168	.398	.695	.838	Reliabel

Lampiran 5

DATA UNIVARIAT

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
IRT (Ibu rumah tangga)	81	91.0	91.0	91.0
Swasta	4	4.5	4.5	95.5
Valid Buruh	2	2.2	2.2	97.8
Karyawan	2	2.2	2.2	100.0
Total	89	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SD	8	9.0	9.0	9.0
SMP	27	30.3	30.3	39.3
Valid SMA	46	51.7	51.7	91.0
Diploma	4	4.5	4.5	95.5
Sarjana	4	4.5	4.5	100.0
Total	89	100.0	100.0	

Penggunaan jamu tradisional setelah melahirkan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak	2	2.2	2.2	2.2
Valid Ya	87	97.8	97.8	100.0
Total	89	100.0	100.0	

Proses persalinan (melahirkan)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1 kali	39	43.8	43.8	43.8
Valid lebih dari 1 kali	50	56.2	56.2	100.0
Total	89	100.0	100.0	

Ibu memiliki bayi berusia 0 - 2 tahun

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	89	100.0	100.0	100.0

Tingkat pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Cukup	30	33.7	33.7	33.7
Valid Baik	59	66.3	66.3	100.0
Total	89	100.0	100.0	

Dukungan Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid kurang (0-13)	13	14,6	14,6	14,6
Valid sedang (14-27)	47	52,8	52,8	67,4
Valid baik (28-40)	29	32,6	32,6	100,0
Total	89	100,0	100,0	

Lampiran 6

DATA BIVARIAT

Tingkat Pengetahuan

			ibu pernah atau sedang mengkonsumsi jamu tradisional setelah melahirkan		Total
			Tidak	Ya	
Tingkat pengetahuan tentang jamu tradisional	cukup	Count % within tingkat pengetahuan tentang jamu tradisional	2 6.7%	28 93.3%	30 100.0%
	baik	Count % within tingkat pengetahuan tentang jamu tradisional	0 0.0%	59 100.0%	59 100.0%
Total		Count % within tingkat pengetahuan tentang jamu tradisional	2 2.2%	87 97.8%	89 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.024 ^a	1	.045		
Continuity Correction ^b	1.561	1	.211		
Likelihood Ratio	4.441	1	.035		
Fisher's Exact Test				.111	.111
Linear-by-Linear Association	3.979	1	.046		
N of Valid Cases	89				

Dukungan Keluarga

			ibu pernah atau sedang mengkonsumsi jamu tradisional setelah melahirkan		Total
			Tidak	Ya	
Dukungan keluarga terhadap penggunaan jamu tradisional	kurang	Count	0	13	13
		Expected Count	,3	12,7	13,0
		% within dukungan keluarga terhadap penggunaan jamu tradisional	0,0%	100,0%	100,0%
	sedang	Count	2	45	47
		Expected Count	1,1	45,9	47,0
		% within dukungan keluarga terhadap penggunaan jamu tradisional	4,3%	95,7%	100,0%
	baik	Count	0	29	29
		Expected Count	,7	28,3	29,0
		% within dukungan keluarga terhadap penggunaan jamu tradisional	0,0%	100,0%	100,0%
	Total	Count	2	87	89
		Expected Count	2,0	87,0	89,0
		% within dukungan keluarga terhadap penggunaan jamu tradisional	2,2%	97,8%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	1,828 ^a	2	,401
Likelihood Ratio	2,595	2	,273
Linear-by-Linear Association	,149	1	,700
N of Valid Cases	89		



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 327/C.6 – III/ PN-FKIK UMY / V/ 2014
Hal : Permohonan Ijin Penelitian dan Pengambilan Data

Kepada Yth. :
Kepala Puskesmas Kasihan I Bantul

Di –
tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

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

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon Mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk melakukan penelitian dan pengambilan data guna mendapatkan informasi sebagai bahan penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Nama Peneliti : Hara Kurnia Bintari
NIM : 20110310035
Judul KTI : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga I Terhadap Penggunaan Jamu Tradisional Pada Ibu Post Partum Di Wilayah Kerja Puskesmas Kasihan I Bantul
Pembimbing : dr. Denny Anggoro, M.Sc

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

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 23 Mei 2014
Dekan

Dr. H. Arsi Pramono, Sp.An., M.Kes


Muda mendunia



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

**SURAT KETERANGAN
KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN**

Nomor : 016/EP-FKIK-UMY/II/2015

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang terdiri atas :

1. Prof. dr.H. Djauhar Ismail, Sp.A(K), Ph.D
2. Prof.Dr.dr.H. Soewito A, Sp.THT-KL
3. drg. Ana Medawati, M.Kes
4. dr. Dirwan Suryo Soularto, Sp.F., M.Sc
5. dr. Inayati Habib, M.Kes
6. drh. Tri Wulandari, M.Kes
7. drg. Iwan Dewanto, MM
8. Sri Sumaryani, S.Kep.,Ns.M.Kep.,Sp.Mat
9. Dr. Susanto, MS
10. Hari Widada, M.Sc., Apt

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

Nama Peneliti : Hara Kurnia Bintari
N I M : 20110310035
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Dukungan Keluarga Terhadap Penggunaan Jamu Tradisional pada Ibu Post Partum di Wilayah Kerja Puskesmas Kasihan I Bantul
Pada Tanggal : 20 Desember 2014
Dengan hasil : Layak Etik
Catatan dan Saran :

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 05 Januari 2015



drg. Ana Medawati, M.Kes

Muda mendunia