

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Informasi Penelitian

LEMBAR INFORMASI PENELITIAN

Saya, Avina Aroisa mahasiswi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian dengan judul:

“HUBUNGAN PREEKLAMPSIA DENGAN KEJADIAN PERDARAHAN POSTPARTUM PADA PRIMIPARA DAN MULTIPARA DI RS PKU MUHAMMADIYAH GAMPING YOGYAKARTA”

Penelitian bertujuan untuk mengetahui hubungan antara preeklampsia dengan kejadian perdarahan postpartum pada primipara dan multipara di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta. Rekam medis dari ibu melahirkan yang memenuhi kriteria inklusi akan dilihat dan diambil data yang diperlukan oleh peneliti, kemudian rekam medis akan dikembalikan lagi.

A. Kesukarelaan dalam Penelitian

Penelitian ini tidak menggunakan data primer yang mengharuskan peneliti bertemu dengan subjek penelitian, dikarenakan dalam penelitian ini, subjek akan diambil dari data sekunder rekam medis yang dijaga kerahasiaannya. Maka dari itu, peneliti tidak meminta kesukarelaan kepada subjek yang memenuhi kriteria inklusi.

B. Prosedur Penelitian

Prosedur penelitian ini adalah melihat dan meminjam rekam medis untuk kemudian dicatat untuk keperluan pendataan subyek penelitian.

C. Kewajiban Partisipan Penelitian

Tidak ada aturan atau kewajiban khusus untuk partisipan karena mengingat semua subjek didapatkan dari rekam medis yang tidak akan disebarkan keberadaannya.

D. Risiko Efek Samping dan Ketidaknyamanan

Penelitian ini tidak memiliki risiko yang berbahaya. Peneliti akan berusaha meminimalisir segala bentuk ketidaknyamanan atau efek yang merugikan. Apabila selama penelitian atau setelah penelitian ini berlangsung terdapat kecurangan yang dirasakan oleh partisipan, maka peneliti siap bertanggung jawab.

E. Manfaat dan Keuntungan

Manfaat dan keuntungan yang didapatkan subjek dari penelitian ini mungkin tidak akan dirasakan secara langsung. Namun, diharapkan setelah penelitian ini selesai dan memiliki sebuah hasil yang bermanfaat, diharapkan tenaga kesehatan yang sudah mengetahui hasil penelitian dapat memanfaatkan hasil penelitian sebagai bekal penyuluhan kepada wanita hamil tentang preeklampsia dan hubungannya dengan perdarahan postpartum baik pada primiparadan multipara.

F. Kerahasiaan

Semua informasi yang berkaitan dengan subjek akan dirahasiakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti. Hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa identitas subjek.

G. Kompensasi

Tidak ada kompensasi kepada subjek dikarenakan penelitian ini tidak akan berhadapan secara langsung dengan subjek.

H. Informasi Tambahan

Segala hal yang berhubungan dengan penelitian ini bisa dikonfirmasi kepada peneliti, Avina Aroisa, dengan nomor HP: 08562548709. Selain itu, informasi tentang

penelitian ini bisa ditanyakan lebih lanjut kepada Komisi Etik Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Peneliti,

Avina Aroisa

Lampiran 2. Surat Keterangan Layak Etik



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

**SURAT KETERANGAN
KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN**
Nomor : 223/EP-FKIK-UMY/N/2016

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. drh. Tri Wulandari, M.Kes
5. Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes
6. Dr. dr. Tri Wahyuliati, Sp. S., M. Kes
7. Titih Huriah, Ns., M. Kep., Sp. Kom
8. Dr. drg. Tita Ratya Utari, Sp. Ort
9. Sabtanti Harimurti, Ph. D., Apt
10. Dr. dr. Arlina Dewi, MMR
11. Yuni Permatasari Istanti, S. Kep. Ns., Sp. KMB
12. Dra. Irma Risdiyana, Apt., MPH
13. dr. Inayati Habib, Sp. MK., M. Kes

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

Nama Peneliti : Avina Aroisa
NIM : 20130310160
Judul Penelitian : Hubungan Preeklampsia dengan Kejadian Perdarahan Postpartum Pada Primipara dan Multipara di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta
Pada Tanggal : 26 Mei 2016
Dengan Hasil : Layak Etik

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Mei 2016

Sekretaris,

Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes



Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
 Telp. (0274) 387656 ext. 213, 7491350 Fax. (0274) 387658

Muda mendunia

Lampiran 3. Surat Persyaratan Penelitian di RS PKU Muhammadiyah Gamping



RS PKU MUHAMMADIYAH GAMPING SLEMAN

Jl. Wates Km. 5,5 Gamping, Sleman, Yogyakarta
Telp. 0274-6499704, IGD 0274-6499118
Fax 0274-6499726, E-mail : rsmuhammadiyah@pkugamping.com web : www.pkugamping.com

17 Syaban 1437H/24 Mei 2016

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 0597 /PL.24.2/V/2016
Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Dekan FKIK UMY
Jl. Lingkar Selatan Tamantirto Bantul

Assalamu'alaikum wr.wb.

Memperhatikan surat Saudara Nomor : 237/C6-III/PN-FKIK UMY/IV/2016 tanggal 27 April 2016 tentang permohonan Penelitian bagi:

Nama : Avina Aroisa
NIM : 20130310160

Judul Penelitian : Hubungan Preeklampsia dengan Kejadian Pendarahan Post partum pada Primipara dan Multipara di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta

Bersama ini disampaikan bahwa pada prinsipnya, kami dapat mengabulkan permohonan tersebut dengan ketentuan:

1. Bersedia mentaati peraturan yang berlaku di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta.
2. Bersedia mengganti barang yang dirusakkan selama menjalankan Penelitian.
3. Bersedia menyerahkan pas foto 2 x 3 sebanyak 2 lembar untuk arsip dan tanda pengenal.
4. Bersedia memberikan biaya administrasi sebesar Rp. 300,000 (Tiga Ratus Ribu Rupiah)berlaku untuk kurun waktu 6 (enam) bulan dan diselesaikan sebelum pelaksanaan.
5. Pembayaran dilakukan di bagian Keuangan pada jam kerja (08.00 – 14.00 WIB)
6. Setelah selesai pengambilan data penelitian di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta, peneliti wajib melapor ke Bagian Pendidikan, Penelitian dan Pengembangan dengan membawa hasil penelitian yang belum diujikan untuk dikoreksi dan dibuatkan surat keterangan selesai penelitian.
7. Peneliti wajib menyerahkan hasil penelitian yang telah diujikan dan disahkan kepada RS PKU Muhammadiyah Gamping. Yk. melalui Bagian Pendidikan, Penelitian dan Pengembangan serta menyerahkan Abstrak dan hasil penelitian kepada rumah sakit.

Catatan:

1. Sebelum melaksanakan penelitian kepada yang bersangkutan diminta menghadap Manajer Pendidikan, Penelitian dan Pengembangan (Ibu Dra. Inayati Apt.,M.Si)
2. Selama melakukan Penelitian berkonsultasi dengan Pembimbing dari rumah sakit, yaitu :
 - dr Alfian Dhya An, Sp.OG.,M.Kes
 - Sri Subekti RL, A.Md

Jika ketentuan-ketentuan diatas tidak dapat dipenuhi maka dengan terpaksa kami akan meninjau ulang kerjasama dengan institusi bersangkutan untuk waktu-waktu selanjutnya.

Demikian, untuk menjadikan maklum

Wassalamu'alaikum wr.wb.

Direktur AIK, SDI dan Diklitbang

dr. Hj. Ekorini Listyowati, MMR
NBM-908140

Tembusan:

1. Bagian Pendidikan, Penelitian dan Pengembangan RS PKU Muh Gamping YK
2. Pembimbing yang Bersangkutan
3. Peneliti yang bersangkutan (Avina Aroisa)
4. Arsip
- 1.

Amanah Dalam Pelayanan

Lampiran 4. Surat Perizinan Penelitian

BAGIAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
RS PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA UNIT GAMPING
Jln. Wates Km 5,5 Gamping Sleman Yogyakarta 55294
Telp. (0274) 6499704, Fax (0274) 6499727 Mobile : 0811267562
Email : pkujogja@yahoo.co.id / inayghufron@yahoo.com

Kepada Yth.

- dr Alfun Dhiya An, Sp.OG., M.Kes (dokter Spesialis Kandungan)
- Ibu Sri Subekti RL, A.Md (Supervisor RM)

Di tempat

Assalamualaikum wr wb.

Bersama ini kami hadapkan peneliti atas nama,

Nama : Avina Aroisa
Institusi : FKIK UMY
Judul Penelitian : Hubungan Preeklampsia dengan Kejadian Pendarahan Post partum pada Primipara dan Multipara di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta

untuk mendapatkan bantuan pengambilan data, wawancara dan Observasi di RS PKU Muhammadiyah Gamping terkait dengan penelitian di atas.

Demikian permohonan ini disampaikan dan atas kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr wb

Sleman, 20 juni 2016
Manajer Ltbbang



(Dra. Inayati, Apt., M.Si)

Lampiran 5. Distribusi Kelompok Usia Berdasarkan Paritas**Usia Multipara**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20 - 35 th	251	62,6	62,6	62,6
> 35 th	150	37,4	37,4	100,0
Total	401	100,0	100,0	

Usia Primipara

	Frecuency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <20	10	2,2	2,2	2,2
20-35	395	87,20	87.20	87,20
>35	48	10,60	10.60	100,0
Total	453	100,0	100,0	

Lampiran 6. Hubungan Preeklampsia dengan Perdarahan Postpartum pada Primipara

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Preeklampsia * PPH	453	100.0%	0	.0%	453	100.0%

Preeklampsia * PPH Crosstabulation

			PPH		Total
			Ya	Tidak	
Preeklampsia	Ya	Count	5	15	20
		Expected Count	1.1	18.9	20.0
	Tidak	Count	20	413	433
		Expected Count	23.9	409.1	433.0
Total		Count	25	428	453
		Expected Count	25.0	428.0	453.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	15.230 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	11.572	1	.001		
Likelihood Ratio	8.890	1	.003		
Fisher's Exact Test				.003	.003
Linear-by-Linear Association	15.196	1	.000		
N of Valid Cases	453				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.10.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.183	.085	3.961	.000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.183	.085	3.961	.000 ^c
N of Valid Cases		453			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Preeklampsia (Ya / Tidak)	6.883	2.275	20.827
For cohort PPH = Ya	5.413	2.264	12.938
For cohort PPH = Tidak	.786	.610	1.014
N of Valid Cases	453		

Lampiran 7. Hubungan Preeklampsia dengan Perdarahan Postpartum pada Multipara

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Preeklampsia * PPH	401	100.0%	0	.0%	401	100.0%

Preeklampsia * PPH Crosstabulation

			PPH		Total
			Ya	Tidak	
Preeklampsia	Ya	Count	7	30	37
		Expected Count	2.6	34.4	37.0
	Tidak	Count	21	343	364
		Expected Count	25.4	338.6	364.0
Total		Count	28	373	401
		Expected Count	28.0	373.0	401.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.942 ^a	1	.003		
Continuity Correction ^b	7.032	1	.008		
Likelihood Ratio	6.588	1	.010		
Fisher's Exact Test				.009	.009
Linear-by-Linear Association	8.919	1	.003		
N of Valid Cases	401				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.58.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.149	.072	3.017	.003 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.149	.072	3.017	.003 ^c
N of Valid Cases		401			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Preeklampsia (Ya / Tidak)	3.811	1.499	9.691
For cohort PPH = Ya	3.279	1.495	7.195
For cohort PPH = Tidak	.860	.735	1.007
N of Valid Cases	401		