

LAMPIRAN

Lampiran 1

Frequencies

Paritas_Rendah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<=2	55	74.3	74.3	74.3
	>2	19	25.7	25.7	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

Infertilitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	18	24.3	24.3	24.3
	Tidak	56	75.7	75.7	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<=40	15	20.3	20.3	20.3
	>40	59	79.7	79.7	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

Riwayat_Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	4	5.4	5.4	5.4
	Tidak	70	94.6	94.6	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

*Crosstabs***Paritas_Rendah * Kanker Crosstabulation**

			Kanker		Total
			Ya	Tidak	
Paritas_Rendah <=2	Count	27	28	55	
	Expected Count	27.5	27.5	55.0	
>2	Count	10	9	19	
	Expected Count	9.5	9.5	19.0	
Total	Count	37	37	74	
	Expected Count	37.0	37.0	74.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.071 ^b	1	.790		
Continuity Correction ^a	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.071	1	.790		
Fisher's Exact Test				1.000	.500
Linear-by-Linear Association	.070	1	.792		
N of Valid Cases	74				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.50.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Paritas_Rendah (<=2 / >2)	.868	.305	2.466
For cohort Kanker = Ya	.933	.563	1.545
For cohort Kanker = Tidak	1.075	.626	1.845
N of Valid Cases	74		

Infertilitas * Kanker Crosstabulation

			Kanker		Total
			Ya	Tidak	
Infertilitas	Ya	Count	12	6	18
		Expected Count	9.0	9.0	18.0
	Tidak	Count	25	31	56
		Expected Count	28.0	28.0	56.0
Total	Count	37	37	74	
	Expected Count	37.0	37.0	74.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.643 ^b	1	.104		
Continuity Correction ^a	1.835	1	.176		
Likelihood Ratio	2.683	1	.101		
Fisher's Exact Test				.175	.087
Linear-by-Linear Association	2.607	1	.106		
N of Valid Cases	74				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.00.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Infertilitas (Ya / Tidak)	2.480	.815	7.545
For cohort Kanker = Ya	1.493	.964	2.314
For cohort Kanker = Tidak	.602	.301	1.206
N of Valid Cases	74		

Usia * Kanker Crosstabulation

			Kanker		Total
			Ya	Tidak	
Usia <=40	Count	2	13	15	
	Expected Count	7.5	7.5	15.0	
>40	Count	35	24	59	
	Expected Count	29.5	29.5	59.0	
Total	Count	37	37	74	
	Expected Count	37.0	37.0	74.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.118 ^b	1	.001		
Continuity Correction ^a	8.362	1	.004		
Likelihood Ratio	11.077	1	.001		
Fisher's Exact Test				.003	.001
Linear-by-Linear Association	9.981	1	.002		
N of Valid Cases	74				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.50.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Usia (<=40 / >40)	.105	.022	.510
For cohort Kanker = Ya	.225	.061	.831
For cohort Kanker = Tidak	2.131	1.477	3.074
N of Valid Cases	74		

Riwayat_Keluarga * Kanker Crosstabulation

			Kanker		Total
			Ya	Tidak	
Riwayat_Keluarga	Ya	Count	3	1	4
		Expected Count	2.0	2.0	4.0
	Tidak	Count	34	36	70
		Expected Count	35.0	35.0	70.0
Total		Count	37	37	74
		Expected Count	37.0	37.0	74.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.057 ^b	1	.304		
Continuity Correction ^a	.264	1	.607		
Likelihood Ratio	1.104	1	.293		
Fisher's Exact Test				.615	.307
Linear-by-Linear Association	1.043	1	.307		
N of Valid Cases	74				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.00.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Riwayat_Keluarga (Ya / Tidak)	3.176	.315	32.039
For cohort Kanker = Ya	1.544	.835	2.856
For cohort Kanker = Tidak	.486	.088	2.695
N of Valid Cases	74		

Lampiran 2



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 584/EP-FKIK-UMY/X/2017

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 Berbagai Faktor Risiko Terhadap Kejadian Kanker Ovarium
Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta”**

Peneliti Utama : Witri Andi Pratiwi
Principal Investigator

Nama Institusi : Program Studi Pendidikan Dokter FKIK UMY
Name of the Institution

Negara : Indonesia
Country

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

Yogyakarta, 28 Oktober 2017
Sekretaris

Dr. Dr. Titiek Hidayati, M.Kes.

*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

Kampus:

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

Muda mendunia

Lampiran 3



RS PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Jl. KH. Ahmad Dahlan No. 20 Yogyakarta 55122
Telp. (0274) 512653 Fax. (0274) 566129, IGD : (0274) 370262, E-mail : pkujogja@yahoo.co.id, pkujogja@gmail.com

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

27 Dzulhijjah 1438 H/18 September 2017

Nomor : 2202 /PI.24.2/IX/2017
Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UMY
Jl.Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul DIY

Assalamu'alaikum wr.wb.

Memperhatikan surat Saudara Nomor : 515/C6-III/PN-FKIK UMY/IX/2017 tanggal 5 September 2017 tentang permohonan Penelitian bagi:

Nama : Witri Andi Pratiwi
NIM : 20150310148

Judul Penelitian : Hubungan Berbagai Faktor Risiko Terhadap Kejadian Kanker Ovarium

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

1. Bersedia mentaati peraturan yang berlaku di RS PKU Muhammadiyah 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 350.000,- (Tiga Ratus Lima Puluh Ribu Rupiah) berlaku untuk kurun waktu 6 (enam) bulan dan diselesaikan sebelum pelaksanaan.
5. Pembayaran dilakukan di bagian Bank BNI Syariah RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta pada jam kerja (08.00 – 13.00 WIB)
6. Setelah selesai pengambilan data penelitian di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta, peneliti wajib melapor ke Diklat 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 disyahkan kepada RS PKU Muh. Yk. melalui Diklat dan menyerahkan Hasil penelitian Soft & Hard File kepada rumah sakit.


Catatan:

1. Sebelum melaksanakan penelitian kepada yang bersangkutan diminta menghadap Supervisor Diklat (Siti Istiyati,S.ST.M.Kes)
2. Selama melakukan Penelitian berkonsultasi dengan Pembimbing dari rumah sakit, yaitu :
- **Reinaldo Ekky A., AMd**

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 Utama
Reinaldo Ekky A., Sp.An., MPH

1. Direktur Umum, Keuangan dan Kepegawaian
2. Supervisor Perbendaharaan
3. Supervisor Diklat
4. Pembimbing yang bersangkutan
5. Peneliti yang bersangkutan (Witri Andi Pratiwi)
6. Arsip

Cepat - Mutu - Nyaman - Rinaan - Islami