

LAMPIRAN

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, Pratiwi Agustianti, Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta. Bermaksud akan melakukan penelitian dengan judul Hubungan Antara Berbagai Faktor Resiko Terhadap Kejadian Karsinoma Serviks Jenis Karsinoma Sel Skuamosa di RSPAD Gatot Soebroto Bulan Oktober-Desember Tahun 2018. Penelitian ini akan dilakukan sebagai tahap akhir dalam penyelesaian studi S1 di Fakultas Kedokteran Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta.

Dalam penelitian ini akan dilakukan pengambilan data melalui kuesioner yang sudah di tetapkan. Tujuan penelitian ini adalah mencari mengenai hubungan faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian karsinoma serviks jenis karsinoma sel skuamosa di RSPAD Gatot Soebroto.

Prosedur penelitian yang akan dilakukan adalah mengisi kuesioner yang akan dilakukan oleh Saudara, yang berisi pertanyaan mengenai biodata dan pertanyaan-pertanyaan yang berkaitan dengan faktor resiko terjadinya kanker serviks. Kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Responden dipersilahkan untuk mengundurkan diri dari penelitian kapan saja.

Dengan ini saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan yang saya lampirkan dan menjawab pertanyaan dengan sejujur-jujurnya. Atas perhatian dan kesediaan saudara saya ucapkan terima kasih.

Jakarta, Oktober 2018
Peneliti,

Pratiwi Agustianti

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

Pernyataan Kesediaan Menjadi Responden

Penelitian yang berjudul

**HUBUNGAN ANTARA BERBAGAI FAKTOR RESIKO TERHADAP KEJADIAN
KARSINOMA SERVIKS JENIS KARSINOMA SEL SKUAMOSA DI RSPAD GATOT
SOEBROTO BULAN OKTOBER - DESEMBER TAHUN 2018**

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :

Usia :

Alamat :

No. Tlp :

Bersedia dengan sukarela menjadi responden penelitian HUBUNGAN ANTARA BERBAGAI FAKTOR RESIKO TERHADAP KEJADIAN KARSINOMA SERVIKS JENIS KARSINOMA SEL SKUAMOSA DI RSPAD GATOT SOEBROTO BULAN OKTOBER - DESEMBER TAHUN 2018.

Demikian pernyataan ini kami buat dengan sesungguhnya tanpa ada tekanan dari pihak siapapun.

Jakarta, Oktober 2018

Peneliti,

Responden

Pratiwi Agustianti

ttd dan nama terang

Saksi

Ttd dan nama perawat

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

Judul Penelitian : Hubungan Antara Berbagai Faktor Resiko Terhadap Kejadian Karsinoma Serviks Jenis Karsinoma Sel Skuamosa di RSPAD Gatot Soebroto Bulan Oktober - Desember Tahun 2018

Peneliti : Pratiwi Agustianti (1410211093)

Nomor responden.....(diisi oleh peneliti)

Jumlah responden.....(diisi oleh peneliti)

Cara pengisian:

1. Mohon bantuan kesediaan ibu untuk menjawab seluruh pertanyaan dengan jujur dan sebenar-benarnya.
2. Mohon isi kuesioner tersebut dengan sejujur-jujurnya dan menjawab seluruh pertanyaan yang diberikan dalam kuesioner

Karakteristik Responden	
1.	Nama:
2.	Usia:
3.	No. RM:
4.	Status perkawinan
	3. Kawin 4. belum kawin
5.	Usia menikah
	3. < 20 tahun (... tahun) 4. ≥ 20tahun (... tahun)
6.	Berapa jumlah pernikahan yang pernah saudara alami?
	3. ≥ 2 (...Orang) 4. 1 (satu)
7.	Pendidikan terakhir
	6. Akademi/Perguruan Tinggi 7. SMA/ sederajat 8. SMP/ sederajat 9. SD/ sederajat 10. Tidak ada
8.	Pekerjaan
	3. Tidak bekerja (ibu rumah tangga)

		4. Bekerja (sebutkan)
Riwayat Prilaku		
9.	Pada umur berapa Anda pertama kali melakukan hubungan seksual?	3. < 20 tahun (... tahun) 4. ≥ 20 tahun (... tahun)
10.	Berapa jumlah pasangan anda sampai saat ini?	3. ≥ 2 (...Orang) 4. 1 (satu)
11.	Apakah saudara punya riwayat merokok?	3. Ya (sejak) 4. Tidak (lanjut ke pertanyaan 14)
12.	Berapa lama saudara memiliki kebiasaan merokok ?	3. < 6 tahun 4. > 6 tahun
13.	Berapa intensitas saudara merokok per hari?	3. < 10 batangper hari 4. > 10 batang per hari
Riwayat reproduksi		
14.	Apa saudara pernah mengalami kehamilan?	3. Ya (lanjut ke pertanyaan berikutnya) 4. Tidak (lanjut ke nomor 19)
15.	Berapa kali saudara pernah hamil?	3. ≥ 3 kali 4. < 3kali
16.	Apa saudara pernah melahirkan?	3. Ya (lanjut ke pertanyaan berikutnya) 4. Tidak (lanjut ke nomor 19)
17.	Berapa kali saudara pernah melahirkan baik anak yang hidup atau anak yang meninggal?	3. ≥ 3 kali 4. < 3kali
18.	Metode apakah yang digunakan saudara saat melahirkan?	4. Melahirkan normal 5. Normal dan Caesar 6. Operasi Caesar

19.	Apakah saudara menggunakan kontrasepsi hormonal?	3. Ya 4. Tidak (lanjut ke pertanyaan nomor 23)
20.	Metode kontrasepsi apakah yang saudara gunakan?	5. Pil 6. Suntik 7. Implant 8. IUD
21.	Sudah berapa lama saudara menggunakan kontrasepsi hormonal tersebut?	3. < 4 tahun (1-3 tahun) 4. ≥ 4 tahun
Riwayat Keluarga dan Penyakit Dahulu		
22.	Apakah ada riwayat keluarga yang menderita penyakit kanker di keluarga saudara (ibu atau saudara perempuan)?	3. Ada 4. Tidak ada
23.	Apakah saudara mempunyai riwayat penyakit yang berhubungan dengan penurunan kekebalan tubuh seperti HIV/AIDS, HPV, Hepatitis, TB, DM, penyakit kronis lainnya?	3. Ya (sebutkan sejak kapan) 4. Tidak
24.	Apakah saudara pernah menderita penyakit menular seksual lainnya (seperti GO, sifilis, condiloma, keputihan parah, polip serviks, dll)?	3. Pernah (sebutkan) 4. Tidak pernah

Riwayat Deteksi Dini		
25.	Apakah sebelumnya saudara pernah melakukan vaksin HPV (kanker serviks)	3. Tidak pernah 4. Pernah
26.	Apakah saudara pernah melakukan pemeriksaan deteksi dini kanker serviks?	3. Pernah (kapan) 4. Belum pernah
27.	Metode pemeriksaan apakah yang saudara pernah lakukan?	4. IVA test (sebutkan hasilnya: positif/negative) 5. Tes Pap Smear (sebutkan hasilnya: positif/negative) 6. Biopsi Serviks (sebutkan hasilnya: positif/negative)

Hasil Pemeriksaan Histopatologi Responden (diisi oleh peneliti):

Nama Pasien :
No RM :
Tgl lahir (umur) : (.....th)
Hasil PA (biopsy serviks)
<input type="radio"/> Squamosa Cell Carcinoma <input type="radio"/> Adenokarsinoma

Hasil Uji Validasi dan Uji Reliabilitas

Hasil Uji Validasi

Correlations

		B2R9	B2R10	B2R11	B2R12	B2R13	B2R14	B2R15	B2R16	scoreB 2
B2R9	Pearson Correlation	1	.221	.295	.159	.321	.228	.373*	.176	.500**
	Sig. (2-tailed)		.249	.121	.409	.089	.235	.046	.362	.006
	N	29	29	29	29	29	29	29	29	29
B2R10	Pearson Correlation	.221	1	-.173	.290	.474**	.331	.444*	.361	.543**
	Sig. (2-tailed)	.249		.369	.127	.009	.079	.016	.054	.002
	N	29	29	29	29	29	29	29	29	29
B2R11	Pearson Correlation	.295	-.173	1	.268	-.151	.109	-.059	.040	.196
	Sig. (2-tailed)	.121	.369		.159	.433	.574	.762	.835	.309
	N	29	29	29	29	29	29	29	29	29
B2R12	Pearson Correlation	.159	.290	.268	1	.438*	.876**	.672**	.851**	.818**
	Sig. (2-tailed)	.409	.127	.159		.017	.000	.000	.000	.000
	N	29	29	29	29	29	29	29	29	29
B2R13	Pearson Correlation	.321	.474**	-.151	.438*	1	.458*	.844**	.483**	.738**
	Sig. (2-tailed)	.089	.009	.433	.017		.012	.000	.008	.000
	N	29	29	29	29	29	29	29	29	29
B2R14	Pearson Correlation	.228	.331	.109	.876**	.458*	1	.766**	.971**	.871**
	Sig. (2-tailed)	.235	.079	.574	.000	.012		.000	.000	.000
	N	29	29	29	29	29	29	29	29	29
B2R15	Pearson Correlation	.373*	.444*	-.059	.672**	.844**	.766**	1	.771**	.909**
	Sig. (2-tailed)	.046	.016	.762	.000	.000	.000		.000	.000
	N	29	29	29	29	29	29	29	29	29

B2R16	N	29	29	29	29	29	29	29	29
	Pearson Correlation	.176	.361	.040	.851**	.483**	.971**	.771**	1
	Sig. (2-tailed)	.362	.054	.835	.000	.008	.000	.000	.000
scoreB2	N	29	29	29	29	29	29	29	29
	Pearson Correlation	.500**	.543**	.196	.818**	.738**	.871**	.909**	.862**
	Sig. (2-tailed)	.006	.002	.309	.000	.000	.000	.000	.000
	N	29	29	29	29	29	29	29	29

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

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

Hasil Uji reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.806	15

Lampiran 3
Analisis Univariat

kelompok usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid dewasa awal	2	4.0	4.0	4.0
dewasa akhir	16	32.0	32.0	36.0
Valid lansia awal	15	30.0	30.0	66.0
lansia akhir	15	30.0	30.0	96.0
manula	2	4.0	4.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak ada	9	18.0	18.0	18.0
SD/ sederajat	18	36.0	36.0	54.0
SMP/ sederajat	15	30.0	30.0	84.0
SMA/ sederajat	7	14.0	14.0	98.0
Diploma/ Perguruan Tinggi	1	2.0	2.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak bekerja/ IRT	36	72.0	72.0	72.0
bekerja	14	28.0	28.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Usia Pertama Hubungan Seksual

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ≥20	13	26.0	26.0	26.0
<20	37	74.0	74.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Berapa kali melahirkan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 3	17	34.0	34.0	34.0
≥3	33	66.0	66.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Kontrasepsi Hormonal

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	19	38.0	38.0	38.0
ya	31	62.0	62.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Jenis Kontrasepsi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak pakai	19	38.0	38.0	38.0
pil	14	28.0	28.0	66.0
suntik	8	16.0	16.0	82.0
implan	2	4.0	4.0	86.0
IUD	7	14.0	14.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Lama Penggunaan kontrasepsi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
< 4 tahun	24	48.0	48.0	48.0
≥ 4 tahun	26	52.0	52.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Riwayat Merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak	45	90.0	90.0	90.0
ya	5	10.0	10.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

jenis kanker serviks

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KSS	29	58.0	58.0	58.0
ADC	21	42.0	42.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Lampiran 4
Analisis Bivariat

Kejadian KSS * Usia Pertama Hubungan Seksual

Crosstab

		Usia Pertama Hubungan Seksual		Total
		≥20	<20	
Kejadian KSS	tidak	Count 9	Count 12	Count 21
		% within Kejadian KSS 42.9%	% within Kejadian KSS 57.1%	% within Kejadian KSS 100.0%
	ya	Count 4	Count 25	Count 29
		% within Kejadian KSS 13.8%	% within Kejadian KSS 86.2%	% within Kejadian KSS 100.0%
Total		Count 13	Count 37	Count 50
		% within Kejadian KSS 26.0%	% within Kejadian KSS 74.0%	% within Kejadian KSS 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.348 ^a	1	.021	.027	.024
Continuity Correction ^b	3.944	1	.047		
Likelihood Ratio	5.355	1	.021		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	5.241	1	.022		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.46.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kejadian KSS (tidak / ya)	4.688	1.198	18.340
For cohort Usia Pertama Hubungan Seksual = ≥20	3.107	1.103	8.749
For cohort Usia Pertama Hubungan Seksual = <20	.663	.445	.987
N of Valid Cases	50		

Kejadian KSS * Berapa kali melahirkan

Crosstab

		Berapa kali melahirkan		Total	
		< 3	≥3		
Kejadian KSS	tidak	Count	12	9	21
		% within Kejadian KSS	57.1%	42.9%	100.0%
	ya	Count	5	24	29
		% within Kejadian KSS	17.2%	82.8%	100.0%
Total		Count	17	33	50
		% within Kejadian KSS	34.0%	66.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.642 ^a	1	.003		
Continuity Correction ^b	6.955	1	.008		
Likelihood Ratio	8.759	1	.003		
Fisher's Exact Test				.006	.004
Linear-by-Linear Association	8.469	1	.004		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.14.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kejadian KSS (tidak / ya)	6.400	1.754	23.351
For cohort Berapa kali melahirkan = < 3	3.314	1.376	7.984
For cohort Berapa kali melahirkan = ≥3	.518	.308	.872
N of Valid Cases	50		

Kejadian KSS * Kontrasepsi Hormonal

Crosstab

		Kontrasepsi Hormonal		Total	
		tidak	ya		
Kejadian KSS	tidak	Count	12	9	21
		% within Kejadian KSS	57.1%	42.9%	100.0%
	ya	Count	7	22	29
		% within Kejadian KSS	24.1%	75.9%	100.0%
Total		Count	19	31	50
		% within Kejadian KSS	38.0%	62.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.632 ^a	1	.018	.022	.019
Continuity Correction ^b	4.318	1	.038		
Likelihood Ratio	5.670	1	.017		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	5.519	1	.019		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.98.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kejadian KSS (tidak / ya)	4.190	1.246	14.089
For cohort Kontrasepsi Hormonal = tidak	2.367	1.125	4.982
For cohort Kontrasepsi Hormonal = ya	.565	.331	.964
N of Valid Cases	50		

Kejadian KSS * Lama Penggunaan kontrasepsi

Crosstab

		Lama Penggunaan kontrasepsi		Total	
		< 4 tahun	≥ 4 tahun		
Kejadian KSS	tidak	Count	6	15	21
		% within Kejadian KSS	28.6%	71.4%	100.0%
	ya	Count	18	11	29
		% within Kejadian KSS	62.1%	37.9%	100.0%
Total		Count	24	26	50
		% within Kejadian KSS	48.0%	52.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.476 ^a	1	.019		
Continuity Correction ^b	4.216	1	.040		
Likelihood Ratio	5.611	1	.018		
Fisher's Exact Test				.025	.019
Linear-by-Linear Association	5.366	1	.021		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.08.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kejadian KSS (tidak / ya)	.244	.073	.818
For cohort Lama Penggunaan kontrasepsi = < 4 tahun	.460	.221	.959
For cohort Lama Penggunaan kontrasepsi = ≥ 4 tahun	1.883	1.099	3.226
N of Valid Cases	50		

Kejadian KSS * Riwayat Merokok

Crosstab

		Riwayat Merokok		Total	
		tidak	ya		
Kejadian KSS	tidak	Count	19	2	21
		% within Kejadian KSS	90.5%	9.5%	100.0%
	ya	Count	26	3	29
		% within Kejadian KSS	89.7%	10.3%	100.0%
Total		Count	45	5	50
		% within Kejadian KSS	90.0%	10.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.009 ^a	1	.924	1.000	.654
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.009	1	.924		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	.009	1	.925		
N of Valid Cases	50				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.10.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kejadian KSS (tidak / ya)	1.096	.167	7.216
For cohort Riwayat Merokok = tidak	1.009	.838	1.215
For cohort Riwayat Merokok = ya	.921	.168	5.033
N of Valid Cases	50		

Lampiran 5
Analisis Multivariat

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)		
							Lower	Upper	
Step 1 ^a	B2R8_usia.hub.sex(1)	-1.391	.833	2.792	1	.095	.249	.049	1.272
	B3R16_paritas(1)	-1.486	.734	4.102	1	.043	.226	.054	.953
	B3R18_kontrasepsi.hormonal	.737	.806	.837	1	.360	2.091	.431	10.147
	B3R19_lama.penggunaan.kontrasepsi	1.076	.843	1.630	1	.202	2.934	.562	15.312
	Constant	.359	.608	.348	1	.555	1.432		
Step 2 ^a	B2R8_usia.hub.sex(1)	-1.404	.828	2.872	1	.090	.246	.048	1.246
	B3R16_paritas(1)	-1.541	.731	4.438	1	.035	.214	.051	.898
	B3R19_lama.penggunaan.kontrasepsi	1.461	.726	4.045	1	.044	4.311	1.038	17.902
	Constant	.671	.508	1.743	1	.187	1.956		


a. Variable(s) entered on step 1: B2R8_usia.hub.sex, B3R16_paritas, B3R18_kontrasepsi.hormonal, B3R19_lama.penggunaan.kontrasepsi.

Lampiran 6

Foto Kegiatan Wawancara







KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. RS. Fatmawati No. 1 Pondok Labu - Jakarta Selatan 12450 Telp. 75905242 - 7669803 - 7656971 ext. 170 Fax. : 7669803
Email : kedokteran.fkupnvj@gmail.com Website : <http://www.fk.upnvj.ac.id>

PERSETUJUAN PROPOSAL PENELITIAN

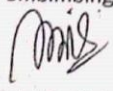
Kami yang bertandatangan di bawah ini adalah pembimbing skripsi dari mahasiswa :


Nama : Pratiwi Agustianti
NRP : 141.0211.093
Judul Skripsi : Hubungan Antara Berbagai Faktor Resiko Terhadap Kejadian Karsinoma Serviks Jenis Karsinoma Sel Skuamosa dan Adenokarsinoma di RSPAD Gatot Soebroto Bulan Agustus-September Tahun 2018.

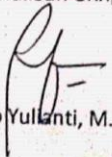
Telah menyetujui pra proposal skripsi (BAB I sampai dengan BAB III) dari mahasiswa tersebut diatas dan telah menyetujui untuk dilaksanakan penelitian tersebut di atas.

Demikian surat persetujuan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 10 Agustus 2018

Pembimbing I

dr. Niniek Hardini, Sp PA

Pembimbing II

dr. Mutia Amalia, M.Biomed

Penguji Metodologi
Penulisan Skripsi

dr. Retno Yulianti, M.Biomed

Lampiran 8

Surat Persetujuan Penelitian

PUSAT KESEHATAN ANGKATAN DARAT
RSPAD GATOT SOEBROTO

Jakarta, 23 Juli 2017

Nomor : B/ 3713 /VII/2017
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Pemberian Izin Penelitian
di RSPAD Gatot Soebroto

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Kedokteran
UPN "Veteran"

di

Jakarta

1. Berdasarkan Surat Dekan Fakultas Kedokteran UPN "Veteran" Jakarta Nomor 425/UN61/MK/FKJ/2017 tanggal 11 Juni 2017 tentang Permohonan Izin Penelitian.
2. Sehubungan dasar di atas, dengan ini diizinkan kepada Pratiwi Agustianti NRP 141.0211.093 untuk melaksanakan penelitian di RSPAD Gatot Soebroto dengan judul "Hubungan Lama Penggunaan Kontrasepsi Dengan Stadium Histopatologi Kanker Serviks di RSPAD Gatot Soebroto Periode 2016/2017".
3. Untuk pelaksanaannya agar peneliti mengikuti ketentuan sebagai berikut :
 - a. Melapor kepada pembimbing lapangan pada awal dan akhir penelitian;
 - b. Menyerahkan fotocopy hasil penelitian kepada Dirbinbang u.p. Kabag Litbang & Pustaka Sdirbinbang RSPAD Gatot Soebroto;
 - c. Menyelesaikan biaya administrasi kepada Dirbinbang u.p. Kabag Litbang & Pustaka Sdirbinbang RSPAD Gatot Soebroto;
 - d. Pembimbing / penanggung jawab lapangan Letkol Ckm dr. Gunawan Rusuldi, SP. OG (K) ONK NRP.11950008881071; dan
 - e. Pengawas Kadep Obgyn RSPAD Gatot Soebroto
4. Demikian untuk dimaklumi.

a.n. Kepala RSPAD Gatot Soebroto



Tembusan :

1. Ka RSPAD Gatot Soebroto
2. Ketua Komite Riset RSPAD Gatot Soebroto
3. Dirbinyanmed dan Dirbinbang RSPAD Gatot Soebroto
4. Kainstal Rawat Inap dan Rawat Jalan RSPAD Gatot Soebroto
5. Kadep Obgyn RSPAD Gatot Soebroto
6. Kainstal Patologi Klinik RSPAD Gatot Soebroto
7. Kabagminpasien & Formed Sdirbinyanmed RSPAD Gatot Soebroto
8. Pembimbing lapangan
9. Peneliti



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
 KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
 Jl. RS Fatmawati Pondok Labu - Jakarta Selatan 12450
 Telp./Fax : 76569711 ext 123
 Homepage : <http://www.upnvj.ac.id> E-mail : komisietikupnvj@gmail.com

PERSetujuan ETIK

ETHICAL APPROVAL

NOMOR: B/1609/IX/2018/KEPK

Komite Etik Penelitian Kesehatan UPNVJ, dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian kesehatan dan menjamin bahwa penelitian yang menggunakan formulir survey/registrasi/surveilans/epidemiologi/Humaniora/Sosial Budaya/Bahan Biologi Tersimpan/Sel punca dan non klinis lainnya berjalan dengan memperhatikan implikasi etik, hukum, sosial dan non klinis lainnya yang berlaku, telah mengkaji dengan teliti proposal penelitian berjudul **Hubungan Antara Berbagai Faktor Resiko Terhadap Kejadian Karsinoma Serviks Jenis Karzinoma Sel Skuamosa Dan Adenokarsinoma Di RSPAD Gatot Soebroto Bulan September Tahun 2018**

The Health Research Ethics Committee UPNVJ, in order to protect the rights and welfare of the health research subjects, and guarantee that the research using survey questionnaire/registry/surveillance/epidemiology/Humaniora/Social According to ethical, legal, /Biological Materials Stored/stemcells and another non-clinical walk with attention to the social implications, has been thoroughly reviewed the proposal entitled:

Nama Peneliti Utama : Pratiwi Agustianti
 Peneliti Lain/Pembimbing : dr. Niniiek Hardini, Sp.PA
 dr. Muttia Amalia, M. Biomed

Supervisor/Other Researcher:

Nama Institusi : FK UPN "VETERAN" JAKARTA
 Institution :

Protokol tersebut dapat disetujui pelaksanaannya.
Hereby declare that the proposal is approved.

Ditetapkan di : Jakarta
 Issued in :
 Tanggal : 24 September 2018
 Date :
 Ketua :
 Chairman :

Prof. Dr. M. Guruhno Suryokusumo, dr, SMHS, DEA

Keterangan/ Notes

Persetujuan etik ini berlaku selama satu tahun sejak tanggal ditetapkan Pratiwi Agustianti Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan ke Komite Etik penelitian kesehatan. Jika ada perubahan protokol dan/ atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian.

This Ethical Clearance is effective for one year from the date specified. In the end of the research process and final summary report should be submitted to the Health Research Ethics Committee. If there be any modification and an extension to the study, the Principal Investigator is required to resubmit the protocol for approval.

Lampiran 9

Surat Pernyataan Bebas Plagiasi

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISM

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Pratiwi Agustianti

NIM : 1410211093

Program Studi : Sarjana Kedokteran

Dengan ini menyatakan bahwa judul karya tulis ilmiah "Hubungan Antara Berbagai Faktor Resiko Terhadap Kejadian Karsinoma Serviks Jenis Karsinoma Sel Skuamosa di RSPAD Gatot Soebroto Bulan Oktober-Desember Tahun 2018" benar bebas dari plagiarism, dengan skor 24%. Apabila pernyataan ini terbukti tidak benar maka saya bersedia menerima sanksi sesuai ketentuan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dosen Pembimbing



dr. Niniek Haedini, Sp. PA

Jakarta, 16 Febuari 2021



Pratiwi Agustianti

HUBUNGAN ANTARA
BERBAGAI FAKTOR RESIKO
TERHADAP KEJADIAN
KARSINOMA SEL SKUAMOSA
SERVIKS DI RSPAD GATOT
SOEBROTO BULAN OKTOBER
- DESEMBER TAHUN 2018

by Pratiwi Agustianti

Submission date: 16-Feb-2021 07:55AM (UTC+0700)

Submission ID: 1510357028

File name: full_BAB_skripsi_tiw_revisi_turnitin.pdf (1.38M)

Word count: 12437

Character count: 79400

HUBUNGAN ANTARA BERBAGAI FAKTOR RESIKO TERHADAP KEJADIAN KARSINOMA SEL SKUAMOSA SERVIKS DI RSPAD GATOT SOEBROTO BULAN OKTOBER - DESEMBER TAHUN 2018

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	es.scribd.com Internet Source	3%
2	www.scribd.com Internet Source	3%
3	digilib.unila.ac.id Internet Source	2%
4	media.neliti.com Internet Source	1%
5	journal.untar.ac.id Internet Source	1%
6	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	1%
7	pt.scribd.com Internet Source	1%
8	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	1%

9	repository.upnvj.ac.id Internet Source	1%
10	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1%
11	id.123dok.com Internet Source	<1%
12	text-id.123dok.com Internet Source	<1%
13	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	<1%
14	kamriantiramli.wordpress.com Internet Source	<1%
15	www.galena.co.id Internet Source	<1%
16	docobook.com Internet Source	<1%
17	repository.unair.ac.id Internet Source	<1%
18	id.scribd.com Internet Source	<1%
19	123dok.com Internet Source	<1%
20	jurnal.fk.unand.ac.id	

	Internet Source	<1 %
21	repository.helvetia.ac.id Internet Source	<1 %
22	eprints.ums.ac.id Internet Source	<1 %
23	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	<1 %
24	www.slideshare.net Internet Source	<1 %
25	digilib.unimus.ac.id Internet Source	<1 %
26	Submitted to Universitas Sebelas Maret Student Paper	<1 %
27	jurnal.untan.ac.id Internet Source	<1 %
28	lib.ibs.ac.id Internet Source	<1 %
29	Submitted to STIE Perbanas Surabaya Student Paper	<1 %
30	sakinahkreatif.blogspot.com Internet Source	<1 %
31	ejurnalmalahayati.ac.id Internet Source	<1 %

32	as-wait.icu Internet Source	<1%
33	Submitted to Universitas Muhammadiyah Surakarta Student Paper	<1%
34	digilib.uinsby.ac.id Internet Source	<1%
35	najlaflorist.com Internet Source	<1%
36	Submitted to Surabaya University Student Paper	<1%
37	Nurhaeda Nurhaeda, Resky Wahyuni, A Wardihan Sinrang, Wema Nontji. "Hubungan Usia Nikah Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dan Personal Hygiene Dengan Kejadian Displasia Serviks Melalui Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Bara- Baraya Makassar", MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia): The Indonesian Journal of Health Promotion, 2019 Publication	<1%
38	Submitted to Universitas Jenderal Soedirman Student Paper	<1%
39	Submitted to Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang	<1%

Student Paper


40	fitrianafisa.blogspot.com Internet Source	<1%
41	Submitted to Udayana University Student Paper	<1%
42	jurnal.htp.ac.id Internet Source	<1%
43	lawyer-opinion.icu Internet Source	<1%
44	jurnal.stikes-alinsyirah.ac.id Internet Source	<1%
45	repository.usd.ac.id Internet Source	<1%
46	dspace.uui.ac.id Internet Source	<1%
47	Submitted to Hoa Sen University Student Paper	<1%
48	jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id Internet Source	<1%
49	core.ac.uk Internet Source	<1%
50	online-journal.unja.ac.id Internet Source	<1%

51	repository.uksw.edu Internet Source	<1 %
52	scholar.unand.ac.id Internet Source	<1 %
53	jurnal.uinsu.ac.id Internet Source	<1 %
54	vdocuments.site Internet Source	<1 %
55	docplayer.info Internet Source	<1 %
56	issuu.com Internet Source	<1 %
57	Cecilia E. Niluh, Starry H. Rampengan, Edmond L. Jim. "Gambaran penyakit jantung koroner pada pasien gagal jantung yang menjalani rawat inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode September-November 2016", e-CliniC, 2016 Publication	<1 %
58	ejournal.poltekkes-smg.ac.id Internet Source	<1 %
59	journal.perbanas.ac.id Internet Source	<1 %
60	samsulbahrilubis.blogspot.com Internet Source	<1 %

61	repository.widyatama.ac.id Internet Source	<1%
62	muhimatus.wordpress.com Internet Source	<1%
63	idoc.pub Internet Source	<1%
64	skillslab.fk.uns.ac.id Internet Source	<1%
65	johannessimatupang.wordpress.com Internet Source	<1%
66	repository.unej.ac.id Internet Source	<1%
67	jurnal.stikespantiwaluya.ac.id Internet Source	<1%
68	doku.pub Internet Source	<1%
69	repository.radenintan.ac.id Internet Source	<1%
70	muhammadshofik.blogspot.com Internet Source	<1%
71	www.alliedacademies.org Internet Source	<1%
	digilib.unisayogya.ac.id	

72	Internet Source	<1%
73	www.ellynurul.com Internet Source	<1%
74	Swandari Paramita, Soetomo Soewarto, M. Aris A. Widodo, Sutiman B. Sumitro. "High parity and hormonal contraception use as risk factors for cervical cancer in East Kalimantan", <i>Medical Journal of Indonesia</i> , 2010 Publication	<1%
75	www.jim.unsyiah.ac.id Internet Source	<1%
76	www.researchgate.net Internet Source	<1%
77	ejournal.pancabhakti.ac.id Internet Source	<1%
78	Deanette M. R. Aling, Juneke J. Kaeng, John Wantania. "HUBUNGAN PENGGUNAAN KONTRASEPSI DENGAN KEJADIAN KEHAMILAN EKTOPIK TERGANGGU DI BLU RSUP PROF. DR. R. D. KANDOU MANADO PERIODE 2009 – 2013", <i>e-CliniC</i> , 2014 Publication	<1%
79	afidburhanuddin.wordpress.com Internet Source	<1%

80	www.selcukmedj.org Internet Source	<1%
81	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1%
82	Karisyia Tri Andini, Nur Qodir, Mutiara Budi Azhar. "Hubungan Lama Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dengan Kejadian Kanker Payudara pada Pasien di Poliklinik Bedah Onkologi RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang pada September – Oktober 2016", Majalah Kedokteran Sriwijaya, 2019 Publication	<1%
83	jemariinspirasimu.blogspot.com Internet Source	<1%
84	burangasitamaymo.wordpress.com Internet Source	<1%
85	Maryam Syarah M. "Pengalaman Masa Lalu, Kondisi Kesehatan Fisik, Konsep Diri dan Dukungan Sosial terhadap Mekanisme Koping", Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia, 2018 Publication	<1%

Instruktur Turnitin

Dwi Arwandi Yogi Saputra, S.KM

Exclude quotes
Exclude bibliography

Exclude matches