

L

A

M

P

I

R

A

N

QUESTIONER PENELITIAN

HUBUNGAN USIA MELAHIRKAN ANAK PERTAMA DAN RIWAYAT
MENYUSUI DENGAN KEJADIAN KANKER PAYUDARA DI RSUD Dr.
MOEWARDI SURAKARTA

Petunjuk:

1. Mohon mengisi identitas terlebih dahulu
2. Mohon menjawab pertanyaan dengan lengkap dan jujur
3. Privasi dan kerahasiaan anda dalam menjawab pertanyaan ini akan kami jaga sepenuhnya

FORMULIR PERNYATAAN PENELITIAN

Kode :

Saya yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama :

Usia :

Alamat Domisili :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Dengan ini menyatakan bahwa saya :

SETUJU/MENOLAK

Untuk berpartisipasi secara sukarela sehubungan dengan penelitian mahasiswa yang berjudul HUBUNGAN USIA MELAHIRKAN ANAK PERTAMA DAN RIWAYAT MENYUSUI DENGAN KEJADIAN KANKER PAYUDARA DI RSUD Dr. MOEWARDI SURAKARTA yang dilaksanakan guna melengkapi syarat memperoleh gelar sarjana sains terapan. Adapun tujuan, sifat dan perlunya wawancara dalam penelitian tersebut, telah cukup dijelaskan oleh peneliti dan saya mengerti sepenuhnya. Demikian pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran tanpa paksaan dari pihak manapun.

Surakarta,

Yang memberi persetujuan

(.....)

Lampiran 2

Kode :

Tanggal Wawancara :

No. Responden :

I. Riwayat Kanker

1. Apakah anda sedang mengalami kanker payudara?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apakah anda sedang atau pernah terdapat benjolan/tumor di payudara anda ?
 - a. Ya
 - b. Tidak

II. Riwayat melahirkan

1. Pada usia berapa Anda pertama kali melahirkan?
 - a. <30 tahun
 - b. \geq 30 tahun

III. Riwayat menyusui

1. Apakah anda pernah menyusui ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Berapa lama anda menyusui ?
 - a. <5 bulan
 - b. \geq 5 bulan



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. MOEWARDI

Jalan Kolonel Soetarto No. 132 Surakarta Kode Pos 57126 Telepon: (0271) 634634
Faksimile: (0271) 637412, Email: rsmoewardi@jatengprov.go.id
Situs web: rsmoewardi.jatengprov.go.id

SURAT IZIN

Nomor: 045 / 3.733 / 2021

Tentang
Pelaksanaan Penelitian

Dasar : a. Surat dari Dekan FIK-USB Surakarta nomor 025N/H6-4/29.03/2021 tanggal 29 Maret 2021 perihal permohonan Penelitian
b. Ethical Clearance, Nomor 465 / IV / HREC / 2021, tanggal 16 April 2021

Memberikan izin kepada:

Nama : SEPTIAN DWI OREYAWAN
NIM/NIP/NIK : 10170629N
Institusi : D.IV Anali Kesehatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Setia Budi Surakarta
Judul Penelitian : Hubungan Usia Melahirkan Anak Pertama dan Riwayat Menyusui terhadap Kejadian Ca Mammae di RSUD Dr. Moewardi Surakarta
Untuk : Melaksanakan Penelitian dalam rangka penyusunan Skripsi
Lahan Penelitian : 1. Instalasi Rekam Medis
2. Poliklinik Bedah
Masa Berlaku Izin : 28 April 2021 sampai dengan 27 Agustus 2021

Peneliti harus patuh dan tunduk terhadap ketentuan berikut:

1. Peneliti menyerahkan Surat Izin Penelitian kepada penanggung jawab lahan sebelum melaksanakan penelitian.
2. Penelitian dilaksanakan selama jam kerja.
3. Penelitian tidak mengganggu pelayanan.
4. Biaya yang timbul akibat pelaksanaan penelitian menjadi tanggung jawab peneliti.
5. Penelitian dilaksanakan dengan menaati Panduan Penelitian dan Tata Tertib Penelitian yang berlaku di RSUD Dr. Moewardi.

Atas perhatian dan kerja sama Saudara, diucapkan terima kasih.

Surakarta, 28 April 2021
a.n. DIREKTUR RSUD Dr. MOEWARDI
PROVINSI JAWA TENGAH
Wakil Direktur Umum



Tembusan:

1. Ketua Tim Pengawas Penelitian
2. Ketua KEPK RSUD Dr. Moewardi
3. Ka. Instalasi Rekam Medis
4. Ka. Poliklinik Bedah
5. Arsip



Nomor : 025N/H16-4/29.03/2021
Lamp. : -
Hal : ijin pengambilan data untuk penelitian

Kepada Yth. :
Direktur
RSUD Dr. Moewardi Surakarta
Di tempat

Dengan Hormat,
Guna memenuhi persyaratan untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir (TA) bagi Mahasiswa Semester Akhir Program Studi D4 Analis Kesehatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Setia Buditerkait bidang yang ditekuni, dalam melaksanakan kegiatan tersebut bersamaan dengan ini kami menyampaikan ijin bagi mahasiswa kami :

NAMA : Septian Dwi Oreyawan
NIM : 10170629N
PROGDI : D4 Analis Kesehatan
JUDUL : "Hubungan Riwayat Menyusui dan Usia Melahirkan Anak Pertama dengan Kejadian Ca Mammæ di RSUD Dr. Moewardi Surakarta"

Untuk dapat mengambil data lewat penyebaran kuesioner kepada pasien di instansi Bapak/Ibu.

Demikian atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Surakarta, 29 Maret 2021

Makan,



Prof. dr. Marsetyawan HNE Soesatyo, M.Sc., Ph.D.

Tembusan :

1. Kepala Bidang Diklat RSUD Dr. Moewardi
2. Arsip

4/16/2021

KEPK-RSDM



**HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN**

***Dr. Moewardi General Hospital
RSUD Dr. Moewardi***

***ETHICAL CLEARANCE
KELAIKAN ETIK***

Nomor : 465 / IV / HREC / 2021

The Health Research Ethics Committee Dr. Moewardi
Komisi Etik Penelitian Kesehatan RSUD Dr. Moewardi

after reviewing the proposal design, herewith to certify,
setelah menilai rancangan penelitian yang diusulkan, dengan ini menyatakan

That the research proposal with topic :
Bahwa usulan penelitian dengan judul

**Hubungan Usia Melahirkan Anak Pertama dan Riwayat Menyusui dengan kejadian Ca Mammae di RSUD Dr. Moewardi
Surakarta**

Principal investigator : Septian Dwi Oreyawan
Peneliti Utama 10170629N

Location of research : Surakarta
Lokasi Tempat Penelitian

Is ethically approved
Dinyatakan layak etik

Issued on : 16 April 2021



Lampiran 6

Lama menyusui * Kejadian Kanker Crosstabulation

Count

		Kejadian Kanker		Total
		Terjadi Kanker	Tidak terjadi kanker	
Lama menyusui	>5 bulan	17	23	40
	<5 bulan	8	2	10
Total		25	25	50

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,500 ^a	1	,034	,074	,037
Continuity Correction ^b	3,125	1	,077		
Likelihood Ratio	4,758	1	,029		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	4,410	1	,036		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Lama menyusui (>5 bulan / <5 bulan)	,185	,035	,983
For cohort Kejadian Kanker = Terjadi Kanker	,531	,330	,855
For cohort Kejadian Kanker = Tidak terjadi kanker	2,875	,809	10,216
N of Valid Cases	50		

Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate

Estimate				,185
ln(Estimate)				-1,689
Std. Error of ln(Estimate)				,853
Asymp. Sig. (2-sided)				,048
	Common Odds Ratio	Lower Bound		,035
		Upper Bound		,983
Asymp. 95% Confidence Interval		Lower Bound		-3,360
	ln(Common Odds Ratio)	Upper Bound		-,017

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

Usia Melahirkan pertama * Kejadian Kanker Crosstabulation

Count

		Kejadian Kanker		Total
		Terjadi Kanker	Tidak terjadi kanker	
Usia Melahirkan pertama	<30 tahun	19	24	43
	>30 tahun	6	1	7
Total		25	25	50

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,153 ^a	1	,042		
Continuity Correction ^b	2,658	1	,103		
Likelihood Ratio	4,545	1	,033		
Fisher's Exact Test				,098	,049
Linear-by-Linear Association	4,070	1	,044		
N of Valid Cases	50				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Usia Melahirkan pertama (<30 tahun / >30 tahun)	,132	,015	1,192
For cohort Kejadian Kanker = Terjadi Kanker	,516	,328	,810
For cohort Kejadian Kanker = Tidak terjadi kanker	3,907	,624	24,452
N of Valid Cases	50		

Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate

Estimate		,132
ln(Estimate)		-2,025
Std. Error of ln(Estimate)		1,123
Asymp. Sig. (2-sided)		,071
	Common Odds Ratio	Lower Bound
		,015
		Upper Bound
		1,192
Asymp. 95% Confidence Interval	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound
		-4,226
		Upper Bound
		,176

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.