

LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Data Subyek

NO	NAMA	USIA	PEKERJAAN	PENDIDIKAN	KB	KB HORMONAL	JENIS KB HORMONAL	LAMA PAKAI KB	CA MAMMAE
1	LI	30-40	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
2	NW	40-50	tidak bekerja/IRT	S2	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
3	AS	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
4	TW	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	pil	>= 10 tahun	ya
5	SZ	40-50	tidak bekerja/IRT	S1	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
6	DS	40-50	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
7	FA	50-60	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	pil	<5 tahun	ya
8	ER	30-40	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
9	NG	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
10	AL	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	pil	>= 10 tahun	ya
11	SU	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	implan	5-10 tahun	ya
12	KW	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
13	KA	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
14	RO	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
15	SR	>60	wiraswasta	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
16	SM	>60	pedagang	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
17	SU	>60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	pil	5-10 tahun	ya
18	SA	50-60	petani/nelayan	SD	tidak	ya	pil	<5 tahun	ya
19	AK	50-60	pedagang	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
20	PU	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	tidak
21	SK	50-60	petani/nelayan	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya

22	MP	50-60	tidak bekerja/IRT	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
23	WS	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
24	SR	>60	swasta	SMA	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
25	SP	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
26	SM	>60	tidak bekerja/IRT	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
27	SL	40-50	petani/nelayan	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
28	MN	50-60	tidak bekerja/IRT	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
29	KT	50-60	pedagang	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
30	IW	50-60	wiraswasta	SMA	tidak	ya	suntik	<5 tahun	tidak
31	NF	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	tidak
32	NY	40-50	pedagang	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	tidak
33	SR	40-50	pedagang	SD	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
34	SA	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
35	TST	>60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
36	RTR	40-50	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
37	KR	40-50	karyawan/guru	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
38	SW	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
39	RS	40-50	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
40	SM	>60	tidak bekerja/IRT	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
41	SL	50-60	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
42	SM	40-50	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
43	NA	>60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
44	CL	>60	pensiunan	SMA	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
45	SW	40-50	pedagang	SD	tidak	ya	implan	5-10 tahun	ya
46	WM	50-60	pns	S2	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya

47	SN	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
48	PL	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
49	SM	>60	petani/nelayan	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
50	SP	50-60	karyawan/guru	S1	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
51	JM	50-60	pedagang	SD	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
52	SY	40-50	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
53	MY	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
54	SW	>60	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
55	LS	50-60	petani/nelayan	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
56	NR	50-60	pedagang	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
57	MU	>60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
58	SL	30-40	swasta	SMP	tidak	ya	implan	<5 tahun	tidak
59	IF	40-50	tidak bekerja/IRT	S1	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
60	RY	40-50	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
61	SW	40-50	pns	S2	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
62	RL	>60	tidak bekerja/IRT	S1	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
63	DE	50-60	tidak bekerja/IRT	S1	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
64	JN	>60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	tidak
65	SW	50-60	pns	S1	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
66	MS	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
67	ES	30-40	swasta	S1	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
68	SPH	40-50	swasta	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
69	KD	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
70	YT	>60	tidak bekerja/IRT	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
71	STS	>60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	tidak

72	SN	>60	petani/nelayan	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
73	MT	40-50	wiraswasta	SMA	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	tidak
74	STS	50-60	swasta	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
75	WS	>60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	tidak
76	TM	>60	tidak bekerja/IRT	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
77	WY	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	pil	5-10 tahun	ya
78	MY	50-60	pedagang	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
79	NT	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
80	PS	40-50	tidak bekerja/IRT	S1	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
81	SP	40-50	petani/nelayan	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
82	AY	40-50	wiraswasta	SMA	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
83	ED	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
84	SH	30-40	tidak bekerja/IRT	SMP	ya	ya	suntik	5-10 tahun	ya
85	SLY	50-60	pns	S1	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
86	KT	>60	pensiunan	S1	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
87	SH	50-60	pns	S1	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
88	DM	>60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
89	STS	50-60	pns	S1	tidak	ya	pil	>= 10 tahun	ya
90	PN	>60	petani/nelayan	SD	tidak	ya	pil	>= 10 tahun	ya
91	MJ	30-40	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
92	SF	40-50	tidak bekerja/IRT	SMP	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
93	SY	40-50	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	pil	>= 10 tahun	ya
94	AR	>60	pedagang	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
95	SW	50-60	pedagang	SD	tidak	ya	pil	>= 10 tahun	ya
96	SD	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	pil	5-10 tahun	ya

97	STS	40-50	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	implan	5-10 tahun	ya
98	SNK	50-60	pns	S1	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
99	GM	>60	petani/nelayan	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
100	SW	40-50	petani/nelayan	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
101	TW	40-50	petani/nelayan	SMA	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
102	AM	50-60	petani/nelayan	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
103	PS	>60	petani/nelayan	tidak sekolah	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
104	MY	50-60	petani/nelayan	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
105	MAS	40-50	petani/nelayan	S1	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
106	MN	40-50	pedagang	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
107	MT	>60	swasta	SMP	tidak	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
108	SH	50-60	petani/nelayan	SD	tidak	ya	implan	5-10 tahun	ya
109	HY	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
110	MF	>60	tidak bekerja/IRT	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
111	SP	>60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	implan	5-10 tahun	ya
112	WS	50-60	pedagang	SMA	tidak	ya	implan	<5 tahun	ya
113	HW	40-50	tidak bekerja/IRT	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
114	RW	40-50	swasta	SMA	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
115	IW	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
116	SH	50-60	pns	S2	tidak	ya	pil	<5 tahun	ya
117	MF	40-50	pedagang	SMP	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
118	SN	>60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
119	IR	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	pil	<5 tahun	ya
120	SK	50-60	pedagang	SMP	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
121	MA	50-60	swasta	S1	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya

122	NN	40-50	petani/nelayan	tidak sekolah	tidak	ya	implan	<5 tahun	ya
123	SN	>60	pedagang	SMP	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
124	NHI	30-40	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	implan	<5 tahun	ya
125	NHA	50-60	swasta	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
126	YA	50-60	tidak bekerja/IRT	SMA	tidak	ya	pil	5-10 tahun	ya
127	SY	50-60	pns	S1	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	ya
128	MK	50-60	petani/nelayan	SD	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
129	EY	50-60	swasta	SMA	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
130	YN	50-60	swasta	S2	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
131	SS	40-50	swasta	SMA	tidak	ya	suntik	<5 tahun	ya
132	NT	40-50	petani/nelayan	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	ya
133	MT	50-60	wiraswasta	SD	tidak	ya	suntik	>= 10 tahun	ya
134	FA	30-40	swasta	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
135	KS	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	tidak
136	MR	>60	tidak bekerja/IRT	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
137	SN	>60	pedagang	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
138	TM	50-60	petani/nelayan	SMP	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
139	KSN	40-50	pedagang	SD	tidak	ya	suntik	5-10 tahun	tidak
140	SM	50-60	tidak bekerja/IRT	SD	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
141	SS	50-60	pns	S1	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak
142	DR	>60	Pedagang	tidak sekolah	ya	tidak	tidak memakai/non kb hormonal	tidak memakai	tidak

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian
KUESIONER PENELITIAN

Tanggal pengisian :

IDENTITAS RESPONDEN

- a. Nama :
- b. Usia :
- c. Pekerjaan :
- d. Alamat :
- e. No. telp :
- f. Pendidikan terakhir :

KOMPONEN PENILAIAN

1. Berapakah usia pertama kali anda mengalami menstruasi?
 - a. < 12 tahun
 - b. \geq 12 tahun
2. Apabila anda mengalami menstruasi pertama kali saat usia < 12 tahun, berapakah usianya?
 - a. < 9 tahun
 - b. 9-10 tahun
 - c. 11 tahun
3. Apakah anda pernah menyusui ?
 - a. Ya
 - b. Tidak

Pertanyaan di bawah ini diisi apabila anda memiliki riwayat menyusui.

4. Berapa jumlah anak yang pernah anda susui ?
 - a. 1
 - b. 2

- c. 3
- d. ≥ 4

5. Berapa lama anda menyusui masing-masing anak anda ? Total bulan.
- a. <6 bulan
 - b. ≥ 6 bulan

Anak ke	Riwayat Menyusui		Lama Menyusui (Bulan)
	Ya	Tidak	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
Total Lama Menyusui (Bulan)			

6. Apakah anda menggunakan kontrasepsi / KB ?
- a. Ya
 - b. Tidak

Pertanyaan di bawah ini diisi apabila anda menggunakan kontrasepsi/KB.

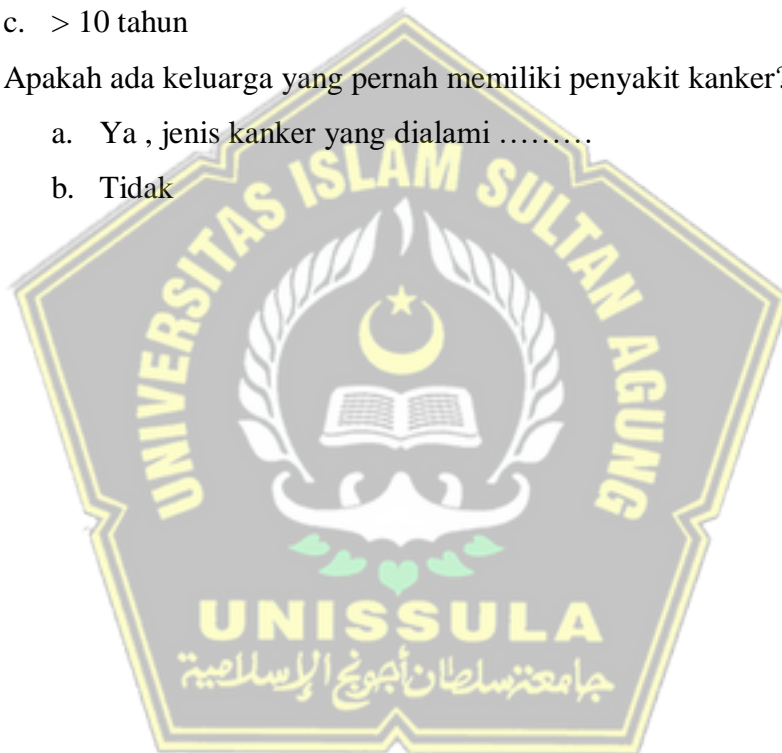
Jika tidak langsung ke pertanyaan 9

7. Apa jenis kontrasepsi / KB yang anda gunakan ?
- a. Kontrasepsi hormonal (suntik, implant, pil, IUD dengan hormone)
 - b. Kontrasepsi non hormonal (kondom, IUD tanpa hormone, spermisida, metode kalender)

8. Jika menggunakan kontrasepsi hormonal, jenis apa yang digunakan ?
 - a. Suntik
 - b. Implant
 - c. Pil

9. Sudah berapa lama anda menggunakan kontrasepsi/KB ?
 - a. < 5 tahun
 - b. 5-10 tahun
 - c. > 10 tahun

10. Apakah ada keluarga yang pernah memiliki penyakit kanker?
 - a. Ya , jenis kanker yang dialami
 - b. Tidak



Lampiran 3. Hasil Analisis SPSS

Tabel Frekuensi Sampel Penelitian
kanker_payudara

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	110	77.5	77.5	77.5
tidak	32	22.5	22.5	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Tabel Karakteristik Responden

usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 30-40	8	5.6	5.6	5.6
40-50	45	31.7	31.7	37.3
50-60	56	39.4	39.4	76.8
>60	33	23.2	23.2	100.0
Total	142	100.0	100.0	

pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak bekerja/IRT	71	50.0	50.0	50.0
petani/nelayan	20	14.1	14.1	64.1
Pns	10	7.0	7.0	71.1
Wiraswasta	5	3.5	3.5	74.6
Pedagang	19	13.4	13.4	88.0
karyawan/guru	2	1.4	1.4	89.4
pensiunan	2	1.4	1.4	90.8
swasta	13	9.2	9.2	100.0
Total	142	100.0	100.0	

pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak sekolah	10	7.0	7.0	7.0
SD	47	33.1	33.1	40.1
SMP	28	19.7	19.7	59.9

SMA	35	24.6	24.6	84.5
S1	17	12.0	12.0	96.5
S2	5	3.5	3.5	100.0
Total	142	100.0	100.0	



Tabel Jumlah Pengguna Kontrasepsi Hormonal, Jenis Kontrasepsi Hormonal, dan Lama Penggunaan

		kb_hormonal			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	65	45.8	45.8	45.8
	ya	77	54.2	54.2	100.0
Total		142	100.0	100.0	

		jenis_kb_hormonal			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak memakai/non kb hormonal	65	45.8	45.8	45.8
	suntik	54	38.0	38.0	83.8
	pil	14	9.9	9.9	93.7
	implan	9	6.3	6.3	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

		lamapenggunaankb			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak memakai	47	33.1	33.1	33.1
	<5 tahun	28	19.7	19.7	52.8
	5-10 tahun	34	23.9	23.9	76.8
	>= 10 tahun	33	23.2	23.2	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

Tabel Gambaran Usia, Pekerjaan, Pendidikan pada Pasien Karsinoma Mammae

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kanker_payudara * usia	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%
kanker_payudara * pekerjaan	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%
kanker_payudara * pendidikan	142	100.0%	0	0.0%	142	100.0%

usia * kanker_payudara Crosstabulation

		kanker_payudara		Total	
		ya	tidak		
usia	30-40	Count	5	3	8
		% within usia	62.5%	37.5%	100.0%
		% within kanker_payudara	4.5%	9.4%	5.6%
		% of Total	3.5%	2.1%	5.6%
	40-50	Count	38	7	45
		% within usia	84.4%	15.6%	100.0%
		% within kanker_payudara	34.5%	21.9%	31.7%
		% of Total	26.8%	4.9%	31.7%
	50-60	Count	44	12	56
		% within usia	78.6%	21.4%	100.0%
		% within kanker_payudara	40.0%	37.5%	39.4%
		% of Total	31.0%	8.5%	39.4%
>60	Count	23	10	33	
	% within usia	69.7%	30.3%	100.0%	
	% within kanker_payudara	20.9%	31.3%	23.2%	
	% of Total	16.2%	7.0%	23.2%	
Total	Count	110	32	142	
	% within usia	77.5%	22.5%	100.0%	
	% within kanker_payudara	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	77.5%	22.5%	100.0%	

pekerjaan * kanker_payudara Crosstabulation

		kanker_payudara		Total	
		ya	tidak		
pekerjaan	tidak bekerja/IRT	Count	55	16	71
		% within pekerjaan	77.5%	22.5%	100.0%
		% within kanker_payudara	50.0%	50.0%	50.0%
		% of Total	38.7%	11.3%	50.0%
petani/nelayan		Count	18	2	20
		% within pekerjaan	90.0%	10.0%	100.0%
		% within kanker_payudara	16.4%	6.3%	14.1%
		% of Total	12.7%	1.4%	14.1%
pns		Count	8	2	10
		% within pekerjaan	80.0%	20.0%	100.0%
		% within kanker_payudara	7.3%	6.3%	7.0%
		% of Total	5.6%	1.4%	7.0%
wiraswasta		Count	3	2	5
		% within pekerjaan	60.0%	40.0%	100.0%
		% within kanker_payudara	2.7%	6.3%	3.5%
		% of Total	2.1%	1.4%	3.5%
pedagang		Count	14	5	19
		% within pekerjaan	73.7%	26.3%	100.0%
		% within kanker_payudara	12.7%	15.6%	13.4%
		% of Total	9.9%	3.5%	13.4%
karyawan/guru		Count	2	0	2
		% within pekerjaan	100.0%	0.0%	100.0%
		% within kanker_payudara	1.8%	0.0%	1.4%
		% of Total	1.4%	0.0%	1.4%
pensiunan		Count	2	0	2
		% within pekerjaan	100.0%	0.0%	100.0%
		% within kanker_payudara	1.8%	0.0%	1.4%
		% of Total	1.4%	0.0%	1.4%
swasta		Count	8	5	13
		% within pekerjaan	61.5%	38.5%	100.0%
		% within kanker_payudara	7.3%	15.6%	9.2%
		% of Total	5.6%	3.5%	9.2%
Total		Count	110	32	142
		% within pekerjaan	77.5%	22.5%	100.0%

% within kanker_payudara	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	77.5%	22.5%	100.0%

pendidikan * kanker_payudara Crosstabulation

		kanker_payudara		Total	
		ya	tidak		
pendidikan	tidak sekolah	Count	6	4	10
		% within pendidikan	60.0%	40.0%	100.0%
		% within kanker_payudara	5.5%	12.5%	7.0%
		% of Total	4.2%	2.8%	7.0%
	SD	Count	37	10	47
		% within pendidikan	78.7%	21.3%	100.0%
		% within kanker_payudara	33.6%	31.3%	33.1%
		% of Total	26.1%	7.0%	33.1%
	SMP	Count	20	8	28
		% within pendidikan	71.4%	28.6%	100.0%
		% within kanker_payudara	18.2%	25.0%	19.7%
		% of Total	14.1%	5.6%	19.7%
	SMA	Count	29	6	35
		% within pendidikan	82.9%	17.1%	100.0%
		% within kanker_payudara	26.4%	18.8%	24.6%
		% of Total	20.4%	4.2%	24.6%
S1	Count	13	4	17	
	% within pendidikan	76.5%	23.5%	100.0%	
	% within kanker_payudara	11.8%	12.5%	12.0%	
	% of Total	9.2%	2.8%	12.0%	
S2	Count	5	0	5	
	% within pendidikan	100.0%	0.0%	100.0%	
	% within kanker_payudara	4.5%	0.0%	3.5%	
	% of Total	3.5%	0.0%	3.5%	
Total	Count	110	32	142	
	% within pendidikan	77.5%	22.5%	100.0%	
	% within kanker_payudara	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	77.5%	22.5%	100.0%	

Analisis Rasio Prevalensi

kb_hormonal * kanker_payudara
Crosstabulation


Count

		kanker_payudara		Total
		ya	tidak	
kb_hormonal	ya	66	11	77
	tidak	44	21	65
Total		110	32	142

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for kb_hormonal (ya / tidak)	2.864	1.257	6.523
For cohort kanker_payudara = ya	1.266	1.046	1.533
For cohort kanker_payudara = tidak	.442	.231	.847
N of Valid Cases	142		

Lampiran 4. Surat Izin Penelitian



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
RSI SULTAN AGUNG
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
Rumah Sakit Sesuai Prinsip Syariah
SEMARANG - JAWA TENGAH

Mencintai Allah menyayangi Sesama
Berkhidmat Menyelamatkan Umat

Nomor : 3771/B/RSI-SA/VII/2021
Lamp : -
Hal : Ijin Penelitian

Semarang, 22 Juli 2021 M
12 Dzul Hijjah 1442 H

Kepada Yth
Dekan
Fakultas Kedokteran
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
Di
Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Teriring rasa syukur semoga limpahan kasih sayang Allah SWT menyertai didalam melaksanakan tugas dan pengabdian kita. Aamiin.

Menjawab surat Dekan Fakultas Kedokteran Unissula nomor: 076/SKRIPSI/SA-K/V/2021 perihal permohonan izin penelitian bagi mahasiswa Fakultas Kedokteran di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka kami sampaikan bahwa:

Nama : KIKI RIZKI AMELIA.
NIM : 30101700089.
Fakultas : Fakultas Kedokteran.
Universitas : Universitas Islam Sultan Agung .
Judul Penelitian : Faktor Risiko Kontrasepsi Hormonal pada Kejadian Karsinoma Mammae di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Trimester Pertama Tahun 2019.
Pembimbing I : dr. Erwin Budi Cahyono Sp. PD.
Pembimbing II : Dr. dr. Tjatur Sembodo MS.

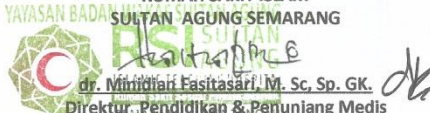
Setelah dikeluarkannya surat keterangan layak etik (Ethical Exemption) nomor: 162/EC/KEPK/2021 oleh KEPK RSI Sultan Agung Diberikan ijin melakukan penelitian di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang dengan ketentuan :

1. Waktu pelaksanaan penelitian dapat dilakukan sewaktu hari kerja pada bulan Juli 2021.
2. Peneliti mentaati Pedoman Penelitian Rumah Sakit Islam Sultan Agung.
3. Menanda tangani surat pernyataan penelitian.
4. Tidak mengganggu pelayanan.
5. Memberikan laporan hasil penelitian kepada bagian Penelitian & Pengembangan Rumah Sakit Islam Sultan Agung.
6. Mengajukan ijin kepada Direktur RS Islam Sultan Agung apabila hasil penelitian akan dipublikasikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Billahittaufiq wal hidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

RUMAH SAKIT ISLAM
SULTAN AGUNG SEMARANG



dr. Nurhidari Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan & Pengembangan Medis

www.rsisultanagung.co.id

**SURAT IZIN
 MELAKSANAKAN PENELITIAN**

Nomor: 3771/B/RSI-SA/VII/2021

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr. Minidian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
 Jabatan : Direktur Pendidikan & Penunjang Medis

Memberikan izin melaksanakan penelitian kepada :

Nama : KIKI RIZKI AMELIA.
 NIM : 30101700089.
 Fakultas : Fakultas Kedokteran.
 Universitas : Universitas Islam Sultan Agung .
 Judul Penelitian : Faktor Risiko Kontrasepsi Hormonal pada Kejadian Karsinoma Mammae di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Trimester Pertama Tahun 2019.
 Lokasi Penelitian : Instalasi Rekam Medis.

Untuk melaksanakan kegiatan pendahuluan penelitian selama bulan Juli 2021. Peneliti wajib

1. Mematuhi tata tertib yang diberlakukan di lokasi penelitian.
2. Menyampaikan surat izin melaksanakan penelitian ini kepada Penanggung Jawab di Instalasi Rekam Medis..
3. Menyertakan lembar pernyataan untuk menjaga kerahasiaan identitas pasien.
4. Bersedia untuk dilakukan monitoring oleh Penjab Rekam Medis di tempat penelitian.
5. Melaporkan monitoring evaluasi penelitian secara periodik ke bagian Litbang.
6. Menyerahkan hasil penelitian dalam bentuk soft copy ke bagian Litbang.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

*Billahittaufiq wal hidayah
 Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*


Semarang, 22 Juli 2021 M
 12 Dzul Hijjah 1442 H

UNISSULTAN AGUNG
 RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
 YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
 **RSI SULTAN AGUNG**
 dr. Minidian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
 Direktur Pendidikan & Penunjang Medis

Tembusan

1. Ka. Instalasi Rekam Medis..
2. Penjab Rekam Medis Rawat Jalan & Rawat Inap

Lampiran 5. Surat Keterangan Selesai Penelitian



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
RSI SULTAN AGUNG
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
Rumah Sakit Islam Sultan Agung
SEMARANG - JAWA TENGAH

Mencintai Allah, menyayangi Sesama,
Berkhidmat Menyempurnakan Umat

SURAT KETERANGAN
SELESAI PENELITIAN
NOMOR : 77/B/RSI-SA/VII/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : **dr. Minidian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK**
Jabatan : **Direktur Pendidikan & Penunjang Medik**


Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa :


Nama : **KIKI RIZKI AMELIA.**
NIM : **30101700089.**
Fakultas : **Fakultas Kedokteran.**
Universitas : **Universitas Islam Sultan Agung Semarang.**

Telah melaksanakan penelitian di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang pada tanggal 5 s/d 15 Juli 2021 dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul **"Faktor Risiko Kontrasepsi Hormonal pada Kejadian Karsinoma Mammar di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Trimester Pertama Tahun 2019."**

Demikian surat keterangan ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 22 Juli 2021 M
12 Dzul Hijjah 1442 H

RUMAH SAKIT ISLAM
SULTAN AGUNG SEMARANG
YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG

dr. Minidian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan dan Penunjang Medis



UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
UNISSULA
جامعة سلطان أبجوع الإسلامية

www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 6. Ethical Clearance



KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
RSI SULTAN AGUNG
KEPK RSI SULTAN AGUNG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.162 EC/KEPK/2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Kiki Rizki Amelia
Principal In Investigator

Nama Instansi : Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA)
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"FAKTOR RISIKO KONTRASEPSI HORMONAL PADA KEJADIAN KARSINOMA
MAMMAE DI RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
TRIMESTER PERTAMA TAHUN 2019"**

**" Risk Factors For Hormonal Contraception In The Event Of Mammae Carcinoma In Islamic
Hospital Sultan Agung Semarang First Trimester In 2019"**

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Peretujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

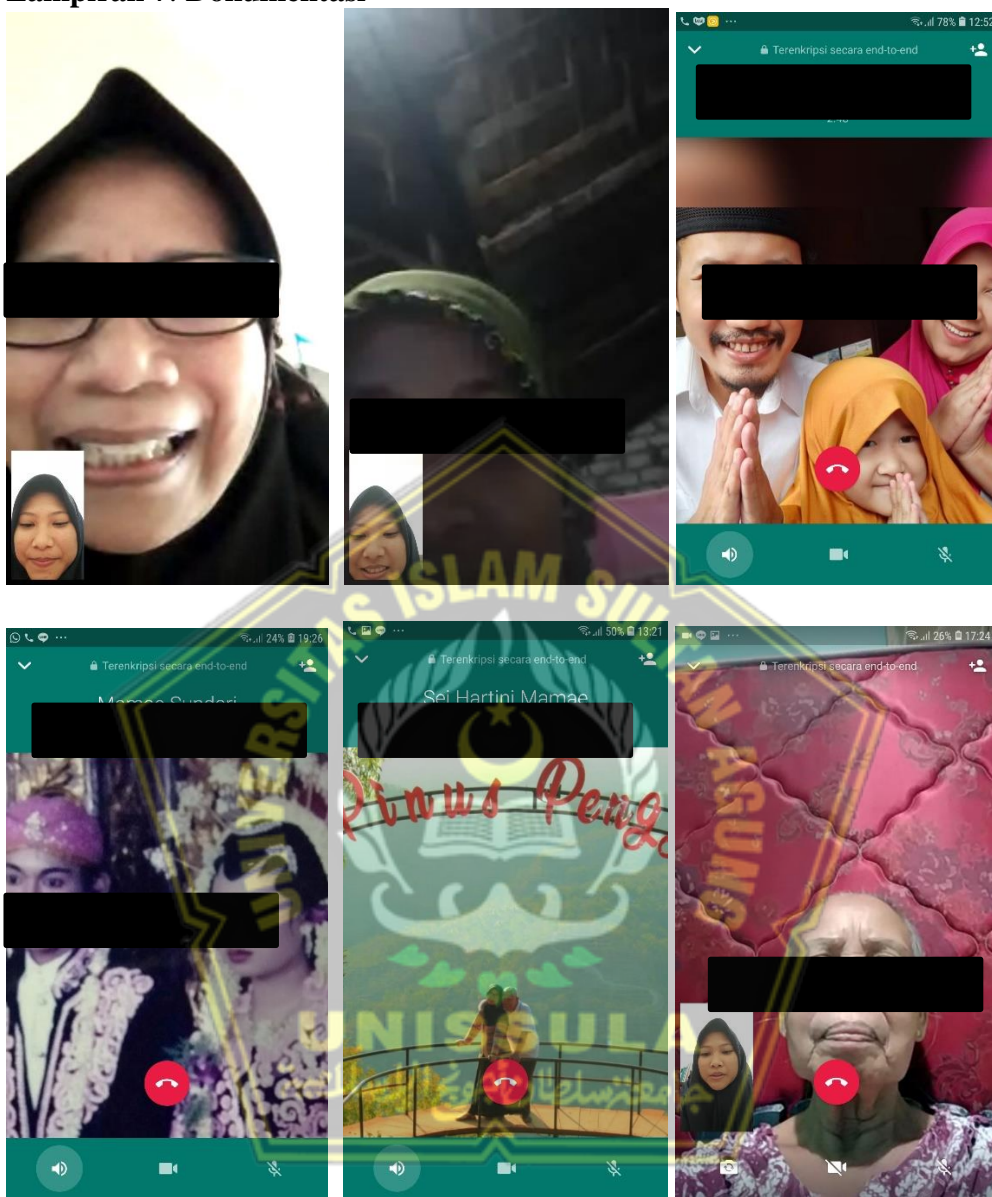
Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfilment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 21 Juli 2021 sampai dengan tanggal 30 Desember 2021.

This declaration of ethics applies during the period July 21, 2021 until December 30, 2021.



Lampiran 7. Dokumentasi



Lampiran 8. Undangan Seminar Hasil

	FAKULTAS KEDOKTERAN	No. Dokumen	FORM-SA-K-PPSK-018
	UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG	Tgl Berlaku	01 Oktober 2013
	Jl. Raya Kaligawe Km. 4, Semarang 50112, Jawa Tengah	No. Revisi	01
	Form Pengantar Ujian Hasil	Halaman	1 dari 1
Penelitian Skripsi			

No : 110/Skripsi-UH/FK/VI/2021
 Hal : Pengantar Ujian Hasil Penelitian Skripsi
 Lamp : 1 lembar

Kepada Yth. 1. dr. Nurina Tyagita M.Biomed. (Ketua)
 2. dr. Istiqomah MH., Sp.KF (Anggota)
 3. dr. Erwin Budi Cahyono Sp.PD. (Anggota)
 4. Dr.dr. Tjatur Sembodo MS (Anggota)

Penguji Skripsi FK UNISSULA
 di
 Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat,

Bersama ini kami hadapkan mahasiswa sesuai yang tercantum di bawah ini :

Nama : KIKI RIZKI AMELIA

NIM : 30101700089

Judul Skripsi : Faktor Risiko Kontrasepsi Hormonal pada Kejadian Karsinoma Mammar di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Trimester Pertama Tahun 2019

Untuk dapat diuji pada waktu yang telah disepakati oleh mahasiswa ybs dengan ketiga/keempat Penguji. Adapun untuk memperlancar pelaksanaan ujian, para penguji dimohon untuk dapat hadir tepat waktu.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, 09 Agustus 2021

Ka. Unit Skripsi.



Rita Kartika Sari
 Dr. Rita Kartika Sari, SKM, MKes

	FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG Jl. Raya Kaligawe Km. 4, Semarang 50112, Jawa Tengah	No. Dokumen	FORM-SA-K-PPSK-019
		Tgl Berlaku	01 Oktober 2013
	Surat Keterangan Pelaksanaan Ujian Hasil Penelitian Skripsi	No. Revisi	01
		Halaman	1 dari 1

No. HP Mahasiswa : 081263267865

Yang bertanda tangan di bawah ini, adalah Tim Penguji Skripsi untuk mahasiswa :

Nama	: KIKI RIZKI AMELIA
NIM	: 30101700089
Judul Skripsi	: Faktor Risiko Kontrasepsi Hormonal pada Kejadian Karsinoma Mammae di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Trimester Pertama Tahun 2019

Menyatakan persetujuan untuk menguji mahasiswa tersebut, pada :

Hari / Tgl	: Rabu/11 Agustus 2021
Pukul	: 15.30-17.30
	Shift I (06.30 - 08.10) Shift II (08.10 - 09.50) Shift III (09.50 - 11.30) Shift IV (13.00 - 14.40) Shift V (14.40 - 16.40)
Tempat	:

TIM PENGUJI

1	dr. Nurina Tyagita M.Biomed.
2	dr. Istiqomah MH., Sp.KF
3	dr. Erwin Budi Cahyono Sp.PD.
4	Dr.dr. Tjatur Sembodo MS

Catatan :

1 lembar surat keterangan ini (yang sudah ditandatangani seluruh penguji) diserahkan ke sekretariat pada saat melaporkan waktu ujian yang sudah disepakati (paling lambat 2 hari sebelum ujian). Tanpa itu, ujian bagi mahasiswa ybs tidak akan dipersiapkan.