

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data rekam medik

Nomor	Nama	tgl masuk	tgl keluar	Data Riwayat Penyakit	Umur	Diagnosis
1	SN	20/10/2018	21/10/2018	Tidak ada	34 th 6 bln	matur
2	UN	9/3/2018	11/3/2018	Tidak ada	29 th 10 bln	matur
3	KH	17/3/18	18/3/18	Tidak ada	28 thn 7 bln	matur
4	NSW	31/08/18	1/9/2018	Tidak ada	33 thn 3 bln	matur
5	UIR	22/6/18	25/6/18	Tidak ada	28 thn 4 bln	prematuur
6	DR	16/4/18	17/4/18	Tidak ada	24 thn 6 bln	matur
7	VD	31/1/18	1/2/2018	Tidak ada	19 thn 2 bln	prematuur
8	ME	5/6/2018	7/6/2018	Tidak ada	26 thn 9 bln	matur
9	SK	7/5/2018	8/5/2018	Tidak ada	24 thn 11 bln	matur
10	UK	16/7/18	20/7/18	Tidak ada	25 thn 10 bln	prematuur
11	RA	2/1/2018	4/1/2018	Tidak ada	23 thn 6 bln	prematuur
12	SZ			Tidak ada	25 thn 7 bln	matur
13	AV	28/5/18	30/5/18	Tidak ada	26 thn 7 bln	matur
14	PN	1/5/2018	2/5/2018	Tidak ada	23 thn 7 bln	matur
15	NA	10/1/2018	11/1/2018	Tidak ada	22 thn 3 bln	matur
16	IS	19/7/18	21/7/18	Tidak ada	21 thn 2 bln	prematuur
17	IF	26/2/18	28/2/18	Tidak ada	22 thn 2 bln	matur
18	YB	8/2/2018	9/2/2018	Tidak ada	19 thn 8 bln	matur
19	YW	29/1/18	30/1/118	Tidak ada	29 thn 7 bln	matur
20	D	2/7/2018	3/7/2018	Tidak ada	33 thn 8 bln	matur
21	SI	3/6/2018	4/6/2018	Tidak ada	31 thn	matur
22	UM	6/2/2018	7/2/2018	Tidak ada	28 thn 1 bln	matur
23	RM	23/5/18	24/5/18	Tidak ada	29 thn 2 bln	matur
24	NU	18/2/18	19/2/18	Tidak ada	28 thn	matur
25	CW	1/6/2018	2/6/2018	Tidak ada	18 thn 5 bln	matur
26	Y	20/6/18	21/6/18	Tidak ada	25 thn 10 bln	matur
27	NR	16/5/18	18/5/18	Tidak ada	34 thn 1 bln	matur
28	TD	12/3/2018	15/3/18	Tidak ada	26 th	matur
29	NL	16/5/18	18/5/18	Tidak ada	19 thn 9 bln	prematuur
30	SS	21/4/18	22/4/18	Tidak ada	15 thn 7 bln	prematuur
31	KN	12/4/2018	13/4/18	Tidak ada	22 thn 3 bln	matur
32	UZ	9/6/2018	11/6/2018	Tidak ada	25 thn 5 bln	matur
33	SW	24/6/18	25/6/18	Tidak ada	25 thn 11 bln	matur
34	EP	6/2/2018	7/2/2018	Tidak ada	23 thn 5 bln	matur

35	U	7/4/2018	8/4/2018	Tidak ada	36 thn 5 bln	matur
36	R	13/6/18	14/6/18	Tidak ada	35 thn 1 bln	matur
37	EP	20/3/18	21/3/18	Tidak ada	32 thn 8 bln	matur
38	SK	20/5/18	22/5/18	Tidak ada	31 thn 1 bln	matur
39	YM	9/5/2018	10/5/2018	Tidak ada	20 thn 10 bln	matur
40	RW	23/6/18	24/6/18	Tidak ada	24 thn 10 bln	matur
41	UL	16/6/18	17/6/18	Tidak ada	22 thn 1 bln	matur
42	SF	9/6/2018	11/6/2018	Tidak ada	18 thn 11 bln	matur
43	PR	9/5/2018	10/5/2018	Tidak ada	17 thn 7 bln	matur
44	DW	15/6/18	16/6/18	Tidak ada	36 thn 11 bln	matur
45	AC	20/9/18	21/9/18	Tidak ada	21 thn 10 bln	matur
46	I	1/5/2018	2/5/2018	Tidak ada	38 thn 9 bln	matur
47	SW	1/3/2018	2/3/2018	Tidak ada	32 thn 3 bln	matur
48	KS	14/8/18	16/8/18	Tidak ada	26 thn 6 bln	matur
49	FN	2/7/2018	4/7/2018	Tidak ada	23 thn 7 bln	matur
50	IA	6/1/2018	7/1/2018	Tidak ada	25 thn 4 bln	matur
51	S	3/1/2018	4/1/2018	Tidak ada	37 thn 9 bln	matur
52	WP	1/5/2018	2/5/2018	Tidak ada	21 thn 8 bln	matur
53	JR	12/6/2018	13/6/18	Tidak ada	25 thn 8 bln	matur
54	RP	5/3/2018	6/3/2018	Tidak ada	33 thn 7 bln	matur
55	NA	5/7/2018	9/7/2018	Tidak ada	22 thn 3 bln	matur
56	TN	19/3/18	21/3/18	Tidak ada	34 thn	matur
57	NK	13/4/18	14/4/18	Tidak ada	32 thn 7 bln	matur
58	NH	10/7/2018	11/7/2018	Tidak ada	30 thn 3 bln	matur
59	SF	18/3/18	19/3/18	Tidak ada	38 thn 10 bln	matur
60	C	17/3/18	18/3/18	Tidak ada	34 thn	matur
61	SN	14/2/18	15/2/18	Tidak ada	35 thn 5 bln	matur
62	S	19/3/18	20/3/18	Tidak ada	36 thn	prematur
63	HR	23/4/18	24/4/18	Tidak ada	30 thn	matur
64	RA	12/4/2018	13/4/18	Tidak ada	29 thn 8 bln	prematur
65	SW	19/3/18	20/3/18	Tidak ada	26 thn 9 bln	matur
66	SY	15/6/18	16/6/18	Tidak ada	26 thn 11 bln	matur
67	NW	24/6/18	25/6/18	Tidak ada	30 thn 5 bln	matur
68	LN	30/7/18	1/8/2018	Tidak ada	28 thn 5 bln	matur
69	RNA	17/5/18	18/5/18	Tidak ada	27 thn 11 bln	matur
70	UHM	1/7/2018	2/7/2018	Tidak ada	21 thn 4 bln	matur
71	NK	13/7/18	15/7/18	Tidak ada	25 thn	matur
72	RA	16/6/18	17/6/18	Tidak ada	27 thn 9 bln	matur
73	M	12/1/2018	14/1/18	Tidak ada	28 thn 8 bln	matur
74	II	21/6/18	22/6/18	Tidak ada	25 thn 4 bln	matur
75	NA	7/6/2018	8/6/2018	Tidak ada	25 thn 1 bln	matur

76	PA	20/1/18	22/1/18	Tidak ada	22 thn 9 bln	matur
77	NA	8/2/2018	9/2/2018	Tidak ada	40 thn 7 bln	matur
78	D	8/6/2018	9/6/2018	Tidak ada	27 thn 9 bln	matur
79	SC	27/7/18	28/7/18	Tidak ada	24 thn 5 bln	prematur
80	HN	5/1/2018	6/1/2018	Tidak ada	30 thn 5 bln	matur
81	M	5/2/2018	6/2/2018	Tidak ada	30 thn 3 bln	matur
82	YA	16/6/18	17/6/18	Tidak ada	32 thn 5 bln	matur
83	M	8/3/2018	9/3/2018	Tidak ada	30 thn 3 bln	matur
84	CF	24/3/18	26/3/18	Tidak ada	31 thn 9 bln	matur
85	L	30/8/18	31/8/18	Tidak ada	30 thn 10 bln	matur
86	SA	21/6/18	22/6/18	Tidak ada	30 thn 1 bln	matur
87	DR	8/5/2018	9/5/2018	Tidak ada	28 thn 5 bln	matur
88	RN	11/7/2018	12/7/2018	Tidak ada	22 thn 10 bln	matur
89	IS	19/6/18	20/6/18	Tidak ada	29 thn 8 bln	matur
90	YN	5/5/2018	6/5/2018	Tidak ada	27 thn 9 bln	matur
91	TP	28/6/18	30/6/18	Tidak ada	35 thn 3 bln	prematur
92	LC	4/2/2018	5/2/2018	Tidak ada	37 thn 10 bln	prematur
93	N	28/9/18	1/10/2018	Tidak ada	34 thn 8 bln	matur
94	SK	26/2/18	27/2/18	Tidak ada	36 thn 4 bln	matur
95	IM	24/3/18	25/3/18	Tidak ada	29 thn 9 bln	matur
96	G	14/7/18	16/7/18	Tidak ada	33 thn 2 bln	matur
97	SY	25/5/18	26/5/18	Tidak ada	32 thn 4 bln	matur
98	SM	9/1/2018	10/1/2018	Tidak ada	21 thn	prematur
99	N	21/2/18	22/2/18	Tidak ada	40 thn 6 bln	matur
100	AY	6/3/2018	7/3/2018	Tidak ada	28 thn 10 bln	matur
101	TI	2/3/2018	3/3/2018	Tidak ada	36 thn 8 bln	matur
102	NA	29/3/18	30/3/18	Tidak ada	30 thn 9 bln	prematur

Lampiran 2. Hasil analisis statistik deskriptif karakteristik subjek penelitian
Frequencies

Statistics

		Umur (thn)	Kejadian prematur	Umur berisiko
N	Valid	102	102	102
	Missing	0	0	0
Mean		27.88	1.86	1.79
Std. Deviation		5.558	.346	.406
Minimum		15	1	1
Maximum		40	2	2

Frequency Table

		Umur (thn)			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15	1	1.0	1.0	1.0
	17	1	1.0	1.0	2.0
	18	2	2.0	2.0	3.9
	19	3	2.9	2.9	6.9
	20	1	1.0	1.0	7.8
	21	5	4.9	4.9	12.7
	22	7	6.9	6.9	19.6
	23	4	3.9	3.9	23.5
	24	4	3.9	3.9	27.5
	25	10	9.8	9.8	37.3
	26	6	5.9	5.9	43.1
	27	4	3.9	3.9	47.1
	28	8	7.8	7.8	54.9
	29	6	5.9	5.9	60.8
	30	9	8.8	8.8	69.6
	31	3	2.9	2.9	72.5
	32	5	4.9	4.9	77.5
	33	4	3.9	3.9	81.4
	34	5	4.9	4.9	86.3
	35	3	2.9	2.9	89.2
36	5	4.9	4.9	94.1	
37	2	2.0	2.0	96.1	
38	2	2.0	2.0	98.0	
40	2	2.0	2.0	100.0	
Total		102	100.0	100.0	

Kejadian prematur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	prematurn	14	13.7	13.7	13.7
	term	88	86.3	86.3	100.0
Total		102	100.0	100.0	

Umur ibu hamil

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

Valid	berisiko	21	20.6	20.6	20.6
	tidak berisiko	81	79.4	79.4	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

Lampiran 3. Hasil analisis hubungan umur ibu dan kejadian kelahiran prematur

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Umur ibu hamil * Kejadian prematur	102	100.0%	0	0.0%	102	100.0%

Umur ibu hamil * Kejadian prematur Crosstabulation

			Kejadian prematur		Total
			prematur	aterm	
Umur ibu hamil	berisiko	Count	6	15	21
		Expected Count	2.9	18.1	21.0
		% within Umur ibu hamil	28.6%	71.4%	100.0%
	tidak berisiko	Count	8	73	81
		Expected Count	11.1	69.9	81.0
		% within Umur ibu hamil	9.9%	90.1%	100.0%
Total	Count	14	88	102	
	Expected Count	14.0	88.0	102.0	
	% within Umur ibu hamil	13.7%	86.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.922 ^a	1	.027		
Continuity Correction ^b	3.470	1	.062		
Likelihood Ratio	4.240	1	.039		
Fisher's Exact Test				.037	.037
Linear-by-Linear Association	4.874	1	.027		
N of Valid Cases	102				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.88.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 4. Foto pengambilan data

Lampiran 5. Surat ijin penelitian



Berkhidmat
Menyelamatkan Umat

Nomor : 4038/B/RSI-SA/XI/2019
Lamp : -
Hal : Ijin Penelitian

Semarang, 27 November 2019 M
30 Rabi'ul Awal 1441 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 FK Unissula nomor : 296 / SKRIPSI / SA-K / IX / 2019 perihal permohonan penelitian di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Direktur Pendidikan dan Penunjang Medis RSI Sultan Agung memberikan ijin mahasiswa berikut :

Nama : Teteg Palupi.
NIM : 30101607745
Fakultas : Fakultas Kedokteran
Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang
Judul Penelitian : Hubungan Umur Ibu Hamil Dengan Kejadian Kelahiran Prematur Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang..
Pembimbing : dr. Muslich Ashari, Sp.OG. (Pembimbing I).
dr. Meidona Nurul Milla, MCE. (Pembimbing II).

Untuk melakukan penelitian di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Billahittaufiq wal hidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

RSI SULTAN AGUNG SEMARANG



[Handwritten Signature]
Dr. Widiyana Pasitasa, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan & Penunjang Medis

Tembusan

1. Ka. Instalasi RM
2. Penjab RM Rawat Jalan & Rawat Inap.
3. Arsip.



SURAT - KETERANGAN
SELESAI PENELITIAN
NOMOR : 56/B/RSI-SA/XI/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini:

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

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa:

Nama : Teteg Palupi.
NIM : 30101607745
Fakultas : Fakultas Kedokteran
Institusi : Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Telah melaksanakan Penelitian di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang pada tanggal 27 Agustus sampai dengan tanggal 20 September 2019 dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul penelitian : **Hubungan Umur Ibu Hamil Dengan Kejadian Kelahiran Prematur Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.**

Demikian surat keterangan ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 27 November 2019 M
30 Rab'ul Awal 1441 H

RSI SULTAN AGUNG SEMARANG

ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
dr. Minidjan Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan & Penunjang Medik 

Lampiran 6. *Ethical Clearance*

**KOMISI BIOETIKA PENELITIAN KEDOKTERAN/KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

Sekretariat : Gedung C Lantai I Fakultas Kedokteran Unissula
Jl. Raya Kaligawe Km 4 Semarang, Telp. 024-6583584, Fax 024-6594366

Ethical Clearance

No. 669/X/2019/Komisi Bioetik

Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang, setelah melakukan pengkajian atas usulan penelitian yang berjudul :

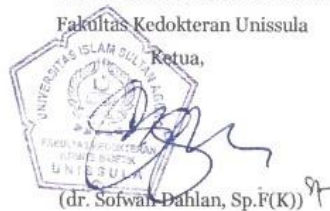
**HUBUNGAN UMUR IBU HAMIL DENGAN KEJADIAN KELAHIRAN PRAMATUR DI
RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

Peneliti Utama : Teteg Palupi
Pembimbing : dr. Muslich Ashari Sp. OG
 : dr. Meidona Nurul Milla, MCE
Tempat Penelitian : Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang

dengan ini menyatakan bahwa usulan penelitian diatas telah memenuhi prasyarat etik penelitian. Oleh karena itu Komisi Bioetika merekomendasikan agar penelitian ini dapat dilaksanakan dengan mempertimbangkan prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki dan panduan yang tertuang dalam Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan (PNEPK) Departemen Kesehatan RI tahun 2004.

Semarang, 31 Oktober 2019

Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan
Fakultas Kedokteran Unissula

Retua,

(dr. Sofwan Dahlan, Sp.F(K))