

DAFTAR PUSTAKA

- Andani, Dwi Bakti,dkk.2005.*Aborsi dalam Perspektif Lintas Agama*.Yogyakarta: Pusat studi Kependudukan dan Kebijakan,UGM.
- CBS Interactive Inc.2017. diakses pada tanggal 6 Desember 2016
<<http://www.WHO.Abortio.rates.drop.in.more.developed.regions.but.fail.to.improve.in.developing.regions.htm>>
- Dinas Kesehatan Jawa Timur.2014.*Profil Kesehatan Jawa Timur*. Surabaya: Dinas Kesehatan Propinsi Jawa Timur.
- Handono, Budi,dkk.2009.*Abortus Berulang*.Bandung: Refika Aditama.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2016.*Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*.Jakarta: Kemenkes RI.
- Lopez,Raquel.2012.*Perspective on Abortion: Pro Choice, pro Life, and What Lies in Between*. European Journal of Social Science. Vol.27.No.4:511-517.
- Manuaba, Ida Bagus Gde.2010.*Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB*. Jakarta:EGC.
- Maryunani, Anik.2009.*Ilmu Kebidanan pada Masa Kehamilan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Notoadmodjo, Soekidjo.2012.*Metodelogi Penelitian Kesehatani*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prawirohardjo, Sarwono.2008.*Ilmu Kebidanan*.Jakarta: PT Bina Pustaka
- Rahmani, Silmi Lisani.2014.*Faktor-faktor Resiko Kejadian Abortus di RS Prikaasih Jakarta Selatan tahun 2013*.Jakarta: FKM UIN
- Sastroasmoro,Sudigdo.2014.*Dasar-dasar Metodelogi Penelitian Klinis*.Jakarta: CV.Sagung Seto.
- Sugiyono.2010.*Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Swasono, Meutia F. 1997. *Kehamilan, Kelahiran, Perawatan Ibu dan Bayi dalam Konteks Budaya*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group, and the United Nations Population Division.2015.*Trends in Maternal Mortality: 1990 to 2015*. Geneva: World Health Organization.

Pernyataan
Kesediaan Membimbing

Saya, yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama dan Gelar : Isman Amin, SKM,. M.Kes
2. NIP : 19630716 1986003 1 003
3. Pangkat dan Golongan : Penata Tingkat I/IIIId
4. Jabatan : Koordinator Kemahasiswaan
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2 Kesehatan Masyarakat
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Perum Banjar Arum Asri Blok R 20
 - b. Telepon/HP : 0815551049
 - c. Alamat kantor : Simpang Ijen 37 Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 551265

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak~~ ~~bersedia~~*) menjadi pembimbing
(Utama/~~Pendamping~~*) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Ariesti Lupita Sari
NIM : 1602420015
Judul Skripsi : Hubungan usia dengan kejadian abortus di RSUD
Lawang

*) Coret yang tidak dipilih.

Malang, 26 Mei 2017



(Isman Amin, SKM,. M.Kes)
NIP. 19630716 1986003 1 003

Pernyataan
Kesediaan Membimbing

Saya, yang bertanda tangan dibawah ini :


1. Nama dan Gelar : Jenny Sondakh, M.Clin.Mid
2. NIP : 19580110 199303 2 001
3. Pangkat dan Golongan : Penata/IIIc
4. Jabatan : Lektor
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2 Kebidanan Klinik
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Jl. Raya Wendit Barat 150 Malang
 - b. Telepon/HP : 085233060708
 - c. Alamat kantor : Simpang Ijen 37 Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 551265

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak~~ bersedia*) menjadi pembimbing
(~~Utama~~/Pendamping*) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Ariesti Lupita Sari
NIM : 1602420015
Judul Skripsi : Hubungan usia dengan kejadian abortus di RSUD
Lawang

*) Coret yang tidak dipilih.

Malang, 25 Mei 2017



(Jenny Sondakh, M.Clin.Mid)
NIP. 19580110 199303 2 001

Lampiran 3

FORMULIR PENGAJUAN JUDUL PROPOSAL SKRIPSI

Kepada :

Yth. Panitia Ujian Akhir Program Prodi D-IV Kebidanan Malang

Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Ariesti Lupita Sari

NIM : 16024 200 15

Tahun Akademik : 2016/2017

Dengan ini saya mengajukan judul Skripsi sebagai berikut:

1. Hubungan Usia dengan Kejadian Abortus di RSUD Lawang


Pembimbing Utama : Isman Amin, SKM.,M.Kes

Pembimbing Pendamping : Jenny J.S Sondakh, M.Clin.Mid

Malang, 18 November

2016

Mahasiswa


Ariesti Lupita Sari

NIM : 16024 200 15

RESPONDEN	USIA	PARITAS	JENIS ABORTUS	
			DIAGNOSA AWAL	DIAGNOSA PULANG
R1	41	3	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R2	35	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R3	26	0	BO	Post Kuretase BO
R4	37	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R5	27	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R6	25	1	Imminiens	Death Conception
R7	20	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R8	40	5	Infeksiosa	Post Kuretase Infeksiosa
R9	38	1	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R10	17	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R11	27	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R12	37	3	Imminiens	Imminiens
R13	20	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R14	14	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R15	19	0	BO	Post Kuretase BO
R16	17	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R17	31	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R18	23	0	Imminiens	Imminiens
R19	27	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R20	18	0	Imminiens	Imminiens
R21	42	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R22	35	2	Insipiens	Post Kuretase Inkomplit
R23	23	1	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R24	36	2	Insipiens	Post Kuretase BO
R25	40	2	Infeksiosa	Post Kuretase Infeksiosa
R26	36	2	BO	Post Kuretase BO
R27	16	0	Imminiens	Imminiens
R28	17	0	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R29	26	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R30	27	1	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R31	37	2	Imminiens	Post Kuretase Imminiens
R32	25	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R33	38	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R34	34	3	BO	Post Kuretase BO
R35	21	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R36	25	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R37	20	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R38	22	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R39	33	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R40	31	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R41	31	2	BO	Post Kuretase BO

Lampiran 9		0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
		2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R44	32	3	Imminiens	Imminiens
R45	32	1	Imminiens	Imminiens
R46	27	1	BO	Post Kuretase BO
R47	21	0	Inkomplit	Post Kuretase Infeksiosa
R48	35	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R49	21	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R50	39	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R51	33	2	Imminiens	Imminiens
R52	36	3	Miss Abortion	Post Kuretase Miss Abortion
R53	32	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R54	29	1	Insipiens	Post Kuretase Inkomplit
R55	40	5	Imminiens	Imminiens
R56	40	3	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R57	41	4	Habitualis	Post Kuretase Habitualis
R58	30	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R59	38	4	BO	Post Kuretase BO
R60	26	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R61	31	1	BO	Post Kuretase BO
R62	24	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R63	23	1	Insipiens	Post Kuretase Ab.Komplit
R64	17	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R65	29	1	Insipiens	Post Kuretase Inkomplit
R66	24	1	Imminiens	Imminiens
R67	23	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R68	27	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R69	31	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R70	40	3	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R71	34	2	Imminiens	Imminiens
R72	23	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R73	28	1	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R74	19	1	BO	Post Kuretase BO
R75	29	1	Imminiens	Imminiens
R76	29	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R77	26	1	Infeksiosa	Post Kuretase Infeksiosa
R78	31	2	BO	Post Kuretase BO
R79	44	5	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R80	36	2	Imminiens	Imminiens
R81	32	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R82	33	1	Imminiens	Imminiens
R83	40	3	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R84	30	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R85	29	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit

Lampiran 9

R86	43	3	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R87	34	3	Imminiens	Imminiens
R88	18	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R89	42	3	Inkomplit	Post Kuretase Infeksiosa
R90	38	4	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R91	27	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R92	21	0	Imminiens	Imminiens
R93	29	2	Bo	Bo
R94	39	5	BO	Post Kuretase BO
R95	39	4	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R96	24	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R97	34	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R98	29	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R99	41	3	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R100	22	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R101	17	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R102	41	4	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R103	30	2	Imminiens	Imminiens
R104	28	2	BO	Post Kuretase BO
R105	43	6	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R106	26	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R107	38	4	Inkomplit	Post Kuretase Infeksiosa
R108	33	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R109	20	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R110	37	3	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R111	17	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R112	33	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R113	20	0	Imminiens	Menometrorhagi
R114	30	1	BO	Post Kuretase BO
R115	37	4	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R116	19	1	Insipiens	Post Kuretase Ab. Komplit
R117	18	0	Imminiens	Imminiens
R118	34	2	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R119	20	0	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R120	32	2	Inkomplit	Post Kuretase Infeksiosa
R121	27	1	Imminiens	Post Kuretase Inkomplit
R122	29	1	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit
R123	18	0	Imminiens	Imminiens
R124	20	0	Imminiens	Menometrorhagi
R125	33	2	Imminiens	Imminiens
R126	36	2	BO	Post Kuretase BO
R127	19	0	Inkomplit	Post Kuretase Inkomplit

Lampiran 10

Hasil Analisis SPSS

Abortus * Usia Crosstabulation

		Usia			Total
		< 20 tahun	20-35 tahun	> 35 tahun	
Imminiens	Count	5	20	9	34
	% within Abortus	14,7%	58,8%	26,5%	100,0%
Insipiens	Count	1	4	1	6
	% within Abortus	16,7%	66,7%	16,7%	100,0%
Inkomplit	Count	9	43	15	67
	% within Abortus	13,4%	64,2%	22,4%	100,0%
Abortus Infeksiosa	Count	0	1	2	3
	% within Abortus	0,0%	33,3%	66,7%	100,0%
Habitualis	Count	0	0	1	1
	% within Abortus	0,0%	0,0%	100,0%	100,0%
Miss Abortion	Count	0	0	1	1
	% within Abortus	0,0%	0,0%	100,0%	100,0%
Blighted ovum	Count	2	9	4	15
	% within Abortus	13,3%	60,0%	26,7%	100,0%
Total	Count	17	77	33	127
	% within Abortus	13,4%	60,6%	26,0%	100,0%

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	,069	,091	,773	,441 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,066	,092	,740	,461 ^c
N of Valid Cases		127			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Lampiran 10

Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean		Std. Deviation	Variance	Skewness		Kurtosis	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic	Std. Error
usia	127	30	14	44	3723	29.31	.684	7.711	59.456	-.043	.215	-1.067	.427
JenisAbortus	127	7	1	8	395	3.11	.186	2.094	4.385	1.343	.215	1.082	.427
Valid N (listwise)	127												

Statistics

	usia ibu	JenisAbortus
N Valid	127	127
Mean	29,31	3.11
Std. Error of Mean	.684	.186
Median	29.00	3.00
Mode	27	3
Std. Deviation	7.711	2.094

