

LAMPIRAN

Lampiran 1



PEMERINTAH KOTA METRO
UNIT PELAKSANA TEKNIS DINAS KESEHATAN
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH JEND. A. YANI

Jl Jend. A. Yani No.13 Kota Metro Telp/Fax (0725) 41820/48423
Email : rsudayanimetro@gmail.com Website : www.rsuay.metrokota.go.id



Metro, 21 Desember 2023
Kepada Yth,
Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan
Poltekkes Kemkes Tanjungkarang
Di
Kota Metro

Nomor : 890/12602 /LL-2/XII/2023
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : **Surat Izin Survey Pendahuluan**

Dengan Hormat,

Sehubungan surat dari Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjung Karang nomor : PP.01.05/II.2.5/7/586/2023 tanggal 19 Juni 2023 perihal Pra Survey untuk Proposal Penelitian Tahun 2023, maka dengan ini kami sampaikan pada prinsipnya kami tidak keberatan dan memberikan izin kepada Saudara dalam melakukan Survey Pendahuluan untuk keperluan penelitian di RSUD Jenderal Ahmad Yani Metro, adapun nama mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

No	Nama	NIM	Judul Skripsi
1	Mutia Aqila	2015371033	Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah

Untuk kelancaran pelaksanaan penelitian tersebut, maka diberlakukan ketentuan sebagai berikut :

1. Bersedia mematuhi peraturan yang berlaku di RSUD Jend. A. Yani Metro.
2. Bersedia mematuhi protocol kesehatan yang telah ditetapkan Pemerintah.
3. Bersedia memenuhi dan menyelesaikan administrasi kegiatan sesuai dengan ketentuan yang berlaku di RSUD Jend. A. Yani Metro.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

DIREKTUR UPTD RSUD JEND. A YANI
KOTA METRO


dr. FITRI AGUSTINA, MKM
NIP. 19810817 200902 2 007

Tembusan:

1. Kabag. Keuangan c/q Perbendaharaan RSUD Jend. A. Yani
2. Yang Bersangkutan



Nomor : PP.07.01 / II.2.5 / 690.42 / 2024
Lamp. : -
Perihal : Permohonan Pengajuan Kelaikan Etik (Ethical Clearance).
An. Mutia Aqila, NIM. 2015371033.

Kepada Yth.

Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.

Di
T e m p a t

Sehubungan dengan Studi Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan khususnya dalam rangka tugas-tugas akademik/penyelesaian tugas akhir, bagi mahasiswa yang tersebut di bawah ini :

NO	NAMA	NIM	JUDUL SKRIPSI
1.	Mutia Aqila	2015371033	Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Ahmad Yani Metro.

Dengan ini kami mohon bantuan agar mahasiswa tersebut diterbitkan Surat Keterangan Kelaikan Etik (Ethical Clearance) sepanjang mahasiswa kami memenuhi ketentuan yang berlaku.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Program Studi STR. Kebidanan Metro
Ketua,

Dr. Ika Oktaviani, S.SiT, M.Keb

Tembusan disampaikan pada yang terhormat :

- 1.Ketua Jurusan Kebidanan Tanjungkarang di Bandar Lampung
- 2.Arsip.



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR

Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
Telp : 0721 - 783 852 Faxsimile : 0721 - 773 918

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id



KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.499/KEPK-TJK/VII/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Mutia Aqila
Principal In Investigatorz

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

" Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Ahmad Yani Metro "

" Factors Related to the Incidence of Low Birth Weight Babies at Ahmad Yani Metro Hospital"

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) Persetujuan 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 fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 29 Juli 2024 sampai dengan tanggal 29 Juli 2025.

This declaration of ethics applies during the period July 29, 2024 until July 29, 2025.

July 29, 2024
Professor and Chairperson,

Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes

Lampiran 4



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Tanjungkarang

📍 Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145
☎ (0721) 783852
🌐 <https://poltekkes-tjk.ac.id>

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Telah Melakukan Pengecekan Similarity/ Plagiarism Pada Skripsi :

Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di RSUD Ahmad Yani Kota Metro

Nama Mahasiswa : Mutia Aqila

NIM : 2015371033

Hari, Tanggal :

Pengecekan dilakukan oleh Tim Pengecekan Similarity Prodi Kebidanan Metro Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang, menggunakan aplikasi Turnitin dengan hasil sebesar **13%** sebagaimana terlampir.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dan dapat dipertanggung jawabkan.

Metro, 19 Juli 2024

Kaprodi STR Kebidanan Metro

Dr. Ika Oktaviani, S.SiT., M.Keb
NIP. 197710212008012010

PJ Akademik Kebidanan Metro

Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd
NIP. 197602122005012004



Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Novela utami
Assignment title: MUTIA AQILA
Submission title: MUTIA AQILA : faktor-faktor yang berhubungan dengan keja...
File name: MutiaA-skripsi_hasil_parafrase.pdf
File size: 1.21M
Page count: 41
Word count: 8,805
Character count: 51,601
Submission date: 18-Jul-2024 03:01PM (UTC+0700)
Submission ID: 2418610751



MUTIA AQILA (Faktor-faktor apa sajakah yang berhubungan dengan kejadian bayi berat lahir rendah di RSUD Ahmad Yani Metro?")

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	4%
2	stradapress.org Internet Source	3%
3	journal.formosapublisher.org Internet Source	3%
4	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	2%
5	www.scribd.com Internet Source	2%
6	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source	2%
7	repo.upertis.ac.id Internet Source	1%
8	kuliahsusisusususah.blogspot.com Internet Source	1%

jurnal.umsb.ac.id

9	Internet Source	1 %
10	ejournal.unsri.ac.id Internet Source	1 %
11	ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1 %
12	rsuay.metrokota.go.id Internet Source	1 %
13	bascommetro.wordpress.com Internet Source	1 %
14	jurnal.globalhealthsciencegroup.com Internet Source	1 %
15	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	1 %

Exclude quotes On

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography On

Lampiran 6

**REKAPITULASI FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KEJADIAN BERAT BAYI LAHIR RENDAH DI RSUD AHMAD YANI
KOTA METRO**

No	Nama Ibu	No. MR	Umur	Paritas	Pendidikan	Komplikasi Kehamilan	Berat Bayi
1	rini wijiati	323678	38 Tahun	4	SMA	Tidak ada	937 gr
2	mila estiana	444858	36 Tahun	3	SMA	Tidak ada	2265 gr
3	nok putri	444987	38 Tahun	3	SMA	Tidak ada	1480 gr
4	ashari	443790	32 Tahun	2	SMA	Tidak ada	1675 gr
5	ranti dewi	44594	23 Tahun	1	SMA	Tidak ada	1200 gr
6	juli rohani	446200	41 Tahun	4	SMP	Ada	2300 gr
7	emilda	446442	37 Tahun	4	SMA	Tidak ada	1590 gr
8	indarti	447017	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	1500 gr
9	rizki ratna	385935	25 Tahun	1	SMA	Tidak ada	1546 gr
10	seli wahyuni	447563	63 Tahun	5	SMP	Ada	450 gr
11	vini austria	448348	39 Tahun	4	SMP	Tidak ada	1427 gr
12	eka karisma	208032	36 Tahun	3	SMA	Tidak ada	1569 gr
13	nurlian	448971	39 Tahun	3	SMA	Ada	1830 gr
14	lili indah	449160	37 Tahun	4	SMA	Ada	1900 gr
15	nirmatun	449565	41 Tahun	4	SD	Ada	1925 gr
16	yessi listia	283708	35 Tahun	3	SMA	Tidak ada	1575 gr
17	nurhasanah	140695	47 Tahun	4	SMP	Ada	2410 gr
18	eka rosia	450475	19 Tahun	1	SMP	Ada	1500 gr
19	indri rahma	450912	22 Tahun	1	SMP	Tidak ada	2455 gr
20	manda	449215	30 Tahun	1	SMA	Tidak ada	1645 gr
21	dery vega	451685	36 Tahun	2	SMA	Tidak ada	2200 gr
22	lilisda	452192	30 Tahun	1	SMA	Tidak ada	1530 gr
23	yani triyani	453045	36 Tahun	3	SMA	Tidak ada	2430 gr
24	dina afidatul	453510	23 Tahun	1	SMA	Ada	1590 gr
25	tri ayu handayi	285935	25 Tahun	1	S1	Tidak ada	1495 gr
26	susi susanti	267424	20 Tahun	1	SMP	Tidak ada	1830 gr
27	rika merina	46693	64 Tahun	5	SD	Tidak ada	980 gr
28	mayza ruri	455020	49 Tahun	4	SMP	Tidak ada	1276 gr
29	ses wahyuni	455630	39 Tahun	4	SMA	Tidak ada	2340 gr
30	septika zahra	364301	21 Tahun	1	SMP	Ada	2409 gr
31	yuni setiawati	455982	38 Tahun	3	SMP	Tidak ada	1800 gr
32	Siti Nur Khalifah	457570	23 Tahun	1	SMA	Tidak ada	1300 gr
33	rizi bahsan	267444	39 Tahun	3	SMP	Tidak ada	3770 gr
34	anggi jayanti	457022	24 Tahun	1	SMA	Tidak ada	4050 gr
35	Rianita agustia	451677	35 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3700 gr
36	paradibha	456650	27 Tahun	2	SMA	Tidak ada	4200 gr

No	Nama Ibu	No. MR	Umur	Paritas	Pendidikan	Komplikasi Kehamilan	Berat Bayi
37	eli yana	278424	25 Tahun	1	SMA	Tidak ada	3700 gr
38	kiki lia saputri	372524	22 Tahun	1	SMA	Ada	3500 gr
39	rosmida	360300	35 Tahun	3	SMA	Tidak ada	4450 gr
40	hidayati	461090	19 Tahun	1	SMP	Tidak ada	3860 gr
41	febria okta	254876	19 Tahun	1	SMP	Ada	4200 gr
42	zubaidah	264744	29 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3900 gr
43	Rumsyah	449815	32 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3550 gr
44	neni yulia	455324	30 Tahun	2	SMA	Ada	4220 gr
45	adibah	254935	32 Tahun	3	SMA	Tidak ada	4050 gr
46	ulfa puspa ayu	459671	34 Tahun	4	SMP	Tidak ada	3600 gr
47	tutut astari	373918	36 Tahun	3	SMA	Ada	3600 gr
48	ani emilia	465530	27 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3900 gr
49	hepri eka	452750	37 Tahun	4	SMP	Ada	4450 gr
50	devita desi	452677	18 Tahun	1	S1	Tidak ada	4200 gr
51	indah khoirul	446442	24 Tahun	1	SMA	Tidak ada	4050 gr
52	dahliani	424665	22 Tahun	1	SMP	Ada	3650 gr
53	setia wati	341295	30 Tahun	2	S1	Tidak ada	4600 gr
54	lidia andini	252832	25 Tahun	3	SMP	Tidak ada	3750 gr
55	mayani dewi	435236	39 Tahun	3	SMP	Tidak ada	3730 gr
56	maryam	243783	38 Tahun	3	SMP	Tidak ada	4000 gr
57	aprilia wahyuni	456748	19 Tahun	1	SMA	Tidak ada	3700 gr
58	indah yuliana	452030	33 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3700 gr
59	emiyati	456218	35 Tahun	4	SMA	Tidak ada	3660 gr
60	insa wayuni	452801	35 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3900 gr
61	rindu ayu	454192	29 Tahun	2	SMA	Tidak ada	4100 gr
62	neni resayanti	254900	30 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3900 gr
63	yulia sari	454487	23 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3880 gr
64	yollanda	435510	37 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3955 gr
65	melida wati	451925	27 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3800 gr
66	opy marga	446063	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3770 gr
67	ingka cintia	455575	20 Tahun	1	SMA	Tidak ada	3660 gr
68	noor liana	455980	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3900 gr
69	rini antika	457754	23 Tahun	2	SMA	Tidak ada	4000 gr
70	nana tutiarti	202544	36 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3500 gr
71	diah pratiwi	455077	37 Tahun	3	SMP	Tidak ada	4200 gr
72	lena taswan	457550	33 Tahun	2	S1	Tidak ada	3555 gr
73	dwi gustina	457550	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3720 gr
74	zazkia putri	457550	27 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3090 gr
75	rosana dewi	457550	36 Tahun	3	S1	Tidak ada	3500 gr
76	liana zulfa	457550	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	4450 gr
77	neni melida	457550	25 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3740 gr
78	yuri frentikia	457550	30 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3550 gr
79	firna lizi	457550	26 Tahun	2	SMA	Tidak ada	4000 gr
80	najwa afifa	457550	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3660 gr

No	Nama Ibu	No. MR	Umur	Paritas	Pendidikan	Komplikasi Kehamilan	Berat Bayi
81	risti komariah	457550	35 Tahun	3	SMA	Tidak ada	4300 gr
82	ratu kartadilaga	457550	19 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3700 gr
83	fathiya nur	457550	27 Tahun	2	SMA	Tidak ada	4700 gr
84	winarsih	457550	29 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3900 gr
85	lita ayu dewi	457550	36 Tahun	3	S1	Tidak ada	4200 gr
86	hotma wati	457550	33 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3780 gr
87	bety holidia	457550	29 Tahun	3	SMA	Tidak ada	3600 gr
88	devi olivia	457550	24 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3750 gr
89	lela royani	457550	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3900 gr
90	nova lia sari	457550	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3500 gr
91	made nila	457550	37 Tahun	3	S1	Tidak ada	3750 gr
92	cinthia adila	457550	34 Tahun	2	S1	Tidak ada	3800 gr
93	ulandari agustin	457550	19 Tahun	1	SMA	Tidak ada	4600 gr
94	ratih rantika	457550	30 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3650 gr
95	jamila sari	457550	36 Tahun	3	S1	Tidak ada	3700 gr
96	veni astuti	457550	25 Tahun	2	SMA	Tidak ada	3900 gr

**REKAPITULASI CHECKLIST FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KEJADIAN BERAT BAYI LAHIR RENDAH DI RSUD AHMAD YANI KOTA METRO**

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		<20 Tahun atau > 35 Tahun	20-35 Tahun	Melahirkan 1 kali atau ≥ 4 kali	Melahirkan 2-3 kali	Rendah (SD,SMP)	Tinggi (SMA, Perguruan Tinggi)	Ada	Tidak Ada	BBLR	Tidak BBLR
1	rini wijati	√		√			√		√	√	
2	mila estiana	√			√		√		√	√	
3	nok putri	√			√		√		√	√	
4	ashari		√		√		√		√	√	
5	ranti dewi		√	√			√		√	√	
6	juli rohani	√		√		√		√		√	
7	manda	√		√			√		√	√	
8	indarti		√		√		√		√	√	
9	rizki ratna		√	√			√		√	√	
10	seli wahyuni	√		√		√		√		√	
11	vini astria	√		√		√			√	√	
12	eka karisma	√			√		√		√	√	
13	nurlian	√			√		√	√		√	
14	lili indah	√		√			√	√		√	
15	nirmatun	√		√		√		√		√	
16	yessi listia		√		√		√		√	√	
17	nurhasanah	√		√		√		√		√	
18	eka rosia	√		√		√		√		√	
19	indri rahma		√	√		√			√	√	
20	manda		√	√			√		√	√	
21	dery vega	√			√		√		√	√	

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		<20 Tahun atau > 35 Tahun	20-35 Tahun	Melahirkan 1 kali atau ≥ 4 kali	Melahirkan 2-3 kali	Rendah (SD,SMP)	Tinggi (SMA, Perguruan Tinggi)	Ada	Tidak Ada	BBLR	Tidak BBLR
22	lilisda		√	√			√		√	√	
23	yani triyani	√			√		√		√	√	
24	dina afidatul		√	√			√	√		√	
25	tri ayu handayi		√	√			√		√	√	
26	susi susanti		√	√		√			√	√	
27	rika merina	√		√		√			√	√	
28	mayza ruri	√		√		√			√	√	
29	ses wahyuni	√		√			√		√	√	
30	septika zahra		√	√		√		√		√	
31	yuni setiawati	√			√	√			√	√	
32	Siti Nur Khalifah		√	√			√		√	√	
33	rizi bahsan	√			√	√			√		√
34	anggi jayanti		√	√			√		√		√
35	Rianita agustia		√		√		√		√		√
36	paradibha		√		√		√		√		√
37	eli yana		√	√			√		√		√
38	kiki lia saputri		√	√			√	√			√
39	rosmida		√		√		√		√		√
40	hidayati	√		√		√			√		√
41	febria okta	√		√		√		√			√
42	zubaidah		√		√		√		√		√
43	Rumsyah		√		√		√		√		√
44	neni yulia		√		√		√	√			√
45	adibah		√		√		√		√		√
46	ulfa puspa ayu		√	√		√			√		√

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		<20 Tahun atau > 35 Tahun	20-35 Tahun	Melahirkan 1 kali atau ≥ 4 kali	Melahirkan 2-3 kali	Rendah (SD,SMP)	Tinggi (SMA, Perguruan Tinggi)	Ada	Tidak Ada	BBLR	Tidak BBLR
47	tutut astari	√			√		√	√			√
48	ani emilia		√		√		√		√		√
49	hepri eka	√		√		√		√			√
50	devita desi	√		√			√		√		√
51	indah khoirul		√	√			√		√		√
52	dahliani		√	√		√		√			√
53	setia wati		√		√		√		√		√
54	lidia andini		√		√	√			√		√
55	mayani dewi	√			√	√			√		√
56	maryam	√			√	√			√		√
57	aprilia wahyuni	√		√			√		√		√
58	indah yuliana		√		√		√		√		√
59	emiyati		√	√			√		√		√
60	insa wayuni		√		√		√		√		√
61	rindu ayu		√		√		√		√		√
62	neni resayanti		√		√		√		√		√
63	yulia sari		√		√		√		√		√
64	yollanda	√			√		√		√		√
65	melida wati		√		√		√		√		√
66	opy marga		√		√		√		√		√
67	ingka cintia		√	√			√		√		√
68	noor liana		√		√		√		√		√
69	rini antika		√		√		√		√		√
70	nana tutiarti	√			√		√		√		√
71	diah pratiwi	√			√	√			√		√

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		<20 Tahun atau > 35 Tahun	20-35 Tahun	Melahirkan 1 kali atau ≥ 4 kali	Melahirkan 2-3 kali	Rendah (SD,SMP)	Tinggi (SMA, Perguruan Tinggi)	Ada	Tidak Ada	BBLR	Tidak BBLR
72	lena taswan		√		√		√		√		√
73	dwi gustina		√		√		√		√		√
74	zazkia putri		√		√		√		√		√
75	rosana dewi	√			√		√		√		√
76	liana zulfa		√		√		√		√		√
77	neni melida		√		√		√		√		√
78	yuri frentikia		√		√		√		√		√
79	firna lizi		√		√		√		√		√
80	najwa afifa		√		√		√		√		√
81	risti komariah		√		√		√		√		√
82	ratu kartadilaga	√			√		√		√		√
83	fathiya nur		√		√		√		√		√
84	winarsih		√		√		√		√		√
85	lita ayu dewi	√			√		√		√		√
86	hotma wati		√		√		√		√		√
87	bety holidia		√		√		√		√		√
88	devi olivia		√		√		√		√		√
89	lela royani		√		√		√		√		√
90	nova lia sari		√		√		√		√		√
91	made nila	√			√		√		√		√
92	cinthia adila		√		√		√		√		√
93	ulandari agustin	√		√			√		√		√
94	ratih rantika		√		√		√		√		√
95	jamila sari	√			√		√		√		√
96	veni astuti		√		√		√		√		√

**DISTRIBUSI FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
BERAT BAYI LAHIR RENDAH DI RSUD AHMAD YANI KOTA METRO**

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode
1	rini wijiati	Beresiko	1	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
2	mila estiana	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
3	nok putri	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
4	ashari	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
5	ranti dewi	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
6	juli rohani	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	BBLR	1
7	emilda	Beresiko	1	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
8	indarti	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
9	rizki ratna	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
10	seli wahyuni	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	BBLR	1
11	vini austria	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Tidak Ada	2	BBLR	1
12	eka karisma	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
13	nurlian	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Ada	1	BBLR	1
14	lili indah	Beresiko	1	Beresiko	1	Tinggi	2	Ada	1	BBLR	1
15	nirmatun	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	BBLR	1
16	yessi listia	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
17	nurhasanah	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	BBLR	1
18	eka rosia	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	BBLR	1
19	indri rahma	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Rendah	1	Tidak Ada	2	BBLR	1
20	manda	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
21	dery vega	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
22	lilisda	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
23	yani triyani	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
24	dina afidatul	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Ada	1	BBLR	1
25	tri ayu handayi	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode
26	susi susanti	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Rendah	1	Tidak Ada	2	BBLR	1
27	rika merina	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Tidak Ada	2	BBLR	1
28	mayza ruri	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Tidak Ada	2	BBLR	1
29	ses wahyuni	Beresiko	1	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
30	septika zahra	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	BBLR	1
31	yuni setiawati	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Rendah	1	Tidak Ada	2	BBLR	1
32	Siti Nur Khalifah	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	BBLR	1
33	rizi bahsan	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Rendah	1	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
34	anggi jayanti	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
35	Rianita agustia	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
36	paradibha	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
37	eli yana	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
38	kiki lia saputri	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Ada	1	Tidak BBLR	2
39	rosmida	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
40	hidayati	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
41	febria okta	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	Tidak BBLR	2
42	zubaidah	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
43	Rumsyah	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
44	neni yulia	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Ada	1	Tidak BBLR	2
45	adibah	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
46	ulfa puspa ayu	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Rendah	1	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
47	tutut astari	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Ada	1	Tidak BBLR	2
48	ani emilia	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
49	hepri eka	Beresiko	1	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	Tidak BBLR	2
50	devita desi	Beresiko	1	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
51	indah khoirul	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
52	dahliani	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Rendah	1	Ada	1	Tidak BBLR	2
53	setia wati	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode
54	lidia andini	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Rendah	1	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
55	mayani dewi	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Rendah	1	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
56	maryam	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Rendah	1	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
57	aprilia wahyuni	Beresiko	1	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
58	indah yuliana	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
59	emiyati	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
60	insa wayuni	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
61	rindu ayu	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
62	neni resayanti	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
63	yulia sari	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
64	yollanda	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
65	melida wati	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
66	opy marga	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
67	ingka cintia	Tidak Beresiko	2	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
68	noor liana	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
69	rini antika	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
70	nana tutiarti	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
71	diah pratiwi	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Rendah	1	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
72	lena taswan	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
73	dwi gustina	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
74	zazkia putri	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
75	rosana dewi	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
76	liana zulfa	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
77	neni melida	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
78	yuri frentikia	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
79	firna lizi	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
80	najwa afifa	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
81	risti komariah	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2

NO	NAMA	Umur		Paritas		Pendidikan		Komplikasi Kehamilan		BBLR	
		Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode	Kategori	Kode
82	ratu kartadilaga	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
83	fathiya nur	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
84	winarsih	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
85	lita ayu dewi	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
86	hotma wati	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
87	bety holida	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
88	devi olivia	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
89	lela royani	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
90	nova lia sari	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
91	made nila	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
92	cinthia adila	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
93	ulandari agustin	Beresiko	1	Beresiko	1	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
94	ratih rantika	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
95	jamila sari	Beresiko	1	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2
96	veni astuti	Tidak Beresiko	2	Tidak Beresiko	2	Tinggi	2	Tidak Ada	2	Tidak BBLR	2

Lampiran 7

Frequencies

Statistics

		Umur	Paritas	Pendidikan	Komplikasi Kehamilan	BBLR
N	Valid	96	96	96	96	96
	Missing	0	0	0	0	0

Frequency Table

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko	37	38,5	38,5	38,5
	Tidak Beresiko	59	61,5	61,5	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko	36	37,5	37,5	37,5
	Tidak Beresiko	60	62,5	62,5	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	22	22,9	22,9	22,9
	Tinggi	74	77,1	77,1	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Komplikasi Kehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada	15	15,6	15,6	15,6
	Tidak Ada	81	84,4	84,4	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

BBLR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kasus (BBLR)	32	33,3	33,3	33,3
	Kontrol (Tidak BBLR)	64	66,7	66,7	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Umur * BBLR	96	100,0%	0	0,0%	96	100,0%
Paritas * BBLR	96	100,0%	0	0,0%	96	100,0%
Pendidikan * BBLR	96	100,0%	0	0,0%	96	100,0%
Komplikasi Kehamilan * BBLR	96	100,0%	0	0,0%	96	100,0%

Umur * BBLR

Crosstab

			BBLR		Total
			Kasus (BBLR)	Kontrol (Tidak BBLR)	
Umur	Beresiko	Count	19	18	37
		Expected Count	12,3	24,7	37,0
		% within BBLR	59,4%	28,1%	38,5%
		% of Total	19,8%	18,8%	38,5%
	Tidak Beresiko	Count	13	46	59
		Expected Count	19,7	39,3	59,0
		% within BBLR	40,6%	71,9%	61,5%
		% of Total	13,5%	47,9%	61,5%
Total		Count	32	64	96
		Expected Count	32,0	64,0	96,0
		% within BBLR	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8,795 ^a	1	,003		
Continuity Correction ^b	7,525	1	,006		
Likelihood Ratio	8,719	1	,003		
Fisher's Exact Test				,004	,003
Linear-by-Linear Association	8,704	1	,003		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,33.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,290			,003
Interval by Interval	Pearson's R	,303	,100	3,079	,003 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,303	,100	3,079	,003 ^c
N of Valid Cases		96			

a. Not assuming the null hypothesis.

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

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Umur (Beresiko / Tidak Beresiko)	3,735	1,532	9,108
For cohort BBLR = Kasus (BBLR)	2,331	1,314	4,135
For cohort BBLR = Kontrol (Tidak BBLR)	,624	,436	,892
N of Valid Cases		96	

Paritas * BBLR

Crosstab

Paritas	Beresiko		BBLR		Total
			Kasus (BBLR)	Kontrol (Tidak BBLR)	
		Count	22	14	36
		Expected Count	12,0	24,0	36,0
		% within BBLR	68,8%	21,9%	37,5%
		% of Total	22,9%	14,6%	37,5%
	Tidak Beresiko	Count	10	50	60
		Expected Count	20,0	40,0	60,0
		% within BBLR	31,3%	78,1%	62,5%
		% of Total	10,4%	52,1%	62,5%
Total		Count	32	64	96
		Expected Count	32,0	64,0	96,0
		% within BBLR	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	20,000 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	18,050	1	,000		
Likelihood Ratio	20,029	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	19,792	1	,000		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,415			,000
Interval by Interval	Pearson's R	,456	,094	4,974	,000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,456	,094	4,974	,000 ^c
N of Valid Cases		96			

a. Not assuming the null hypothesis.

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

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Paritas (Beresiko / Tidak Beresiko)	7,857	3,027	20,396
For cohort BBLR = Kasus (BBLR)	3,667	1,967	6,836
For cohort BBLR = Kontrol (Tidak BBLR)	,467	,305	,714
N of Valid Cases	96		

Pendidikan * BBLR

Crosstab

Pendidikan			BBLR		Total
			Kasus (BBLR)	Kontrol (Tidak BBLR)	
Rendah	Tinggi	Count	12	10	22
		Expected Count	7,3	14,7	22,0
		% within BBLR	37,5%	15,6%	22,9%
		% of Total	12,5%	10,4%	22,9%
	Rendah	Count	20	54	74
		Expected Count	24,7	49,3	74,0
		% within BBLR	62,5%	84,4%	77,1%
		% of Total	20,8%	56,3%	77,1%
Total	Count	32	64	96	
	Expected Count	32,0	64,0	96,0	
	% within BBLR	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	33,3%	66,7%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5,779 ^a	1	,016		
Continuity Correction ^b	4,607	1	,032		
Likelihood Ratio	5,532	1	,019		
Fisher's Exact Test				,022	,017
Linear-by-Linear Association	5,719	1	,017		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,33.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,238			,016
Interval by Interval	Pearson's R	,245	,106	2,454	,016 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,245	,106	2,454	,016 ^c
N of Valid Cases		96			

a. Not assuming the null hypothesis.

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

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pendidikan (Rendah / Tinggi)	3,240	1,212	8,664
For cohort BBLR = Kasus (BBLR)	2,018	1,183	3,444
For cohort BBLR = Kontrol (Tidak BBLR)	,623	,386	1,005
N of Valid Cases		96	

Komplikasi Kehamilan * BBLR

Crosstab

			BBLR		Total
			Kasus (BBLR)	Kontrol (Tidak BBLR)	
Komplikasi Kehamilan	Ada	Count	9	6	15
		Expected Count	5,0	10,0	15,0
		% within BBLR	28,1%	9,4%	15,6%
		% of Total	9,4%	6,3%	15,6%
	Tidak Ada	Count	23	58	81
		Expected Count	27,0	54,0	81,0
		% within BBLR	71,9%	90,6%	84,4%
		% of Total	24,0%	60,4%	84,4%
Total		Count	32	64	96
		Expected Count	32,0	64,0	96,0
		% within BBLR	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5,689 ^a	1	,017		
Continuity Correction ^b	4,356	1	,037		
Likelihood Ratio	5,364	1	,021		
Fisher's Exact Test				,033	,021
Linear-by-Linear Association	5,630	1	,018		
N of Valid Cases	96				

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

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,237			,017
Interval by Interval	Pearson's R	,243	,107	2,433	,017 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,243	,107	2,433	,017 ^c
N of Valid Cases		96			

a. Not assuming the null hypothesis.

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

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Komplikasi Kehamilan (Ada / Tidak Ada)	3,783	1,209	11,831
For cohort BBLR = Kasus (BBLR)	2,113	1,233	3,622
For cohort BBLR = Kontrol (Tidak BBLR)	,559	,296	1,054
N of Valid Cases	96		

Lampiran 8

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

bertandan tangan dibawah ini :

Nama : Mutia Aqila
NIM : 2015371033
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Metro
Jurusan : Kebidanan
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Tanjungkarang Kemenkes RI Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (*Nonexclusif Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul : **Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian berat bayi lahir rendah di RSUD Ahmad yani kota metro**. Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini Poltekkes Tanjungkarang Kemenkes RI berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Mengetahui
Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro



Dr. Ika Oktaviani, M.Keb
NIP. 19759021 200801 2 010

Metro, 05 Juni 2024

Yang Menyatakan



10000
REPUBLIK INDONESIA
METEKA TEMPE
#F7ACALX439961398

Mutia Aqila
NIM 2015371033

Lampiran 9**LEMBAR KONSULTASI**

Nama : Mutia Aqila
Nim : 2015371033
Judul Penelitian : Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di RSUD Ahmad Yani Metro Tahun 2023
Pembimbing Utama : Martini, SKM., M.KM
Pembimbing Pendamping : Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Saran / Perbaikan	Paraf	
				Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1.	Jum'at, 11 Agustus 2023	Pengajuan Judul	Judul acc	 Martini, SKM., M.KM	
2.	Jum'at, 11 Agustus 2023	Pengajuan Judul	Judul acc		 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc
3.	Jum'at, 11 Agustus 2023	Bab I dan Bab II	Perbaikan Bab I untuk data masih kurang valid dan Bab II materi masih ada beberapa yang kurang	 Martini, SKM., M.KM	
4.	Selasa, 15 Agustus 2023	Bab I dan Bab II	Perbaikan Bab I bagian ruang lingkup dan Bab II di bagian kerangka teori kurang tepat	 Martini, SKM., M.KM	

5.	Rabu, 06 September 2023	Bab I dan Bab II	Bab I acc dan Bab II masih ada perbaikan untuk materi dan kerangka teori	 Martini, SKM., M.KM	
6.	Jum'at, 17 November	Bab II dan Bab III	Bab II perbaikan kerangka teori dan Bab III perbaikan rumus sampel	 Martini, SKM., M.KM	
7.	Kamis, 23 November 2023	Bab II dan Bab III	Bab II acc dan Bab III penulisan masih kurang tepat.	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
8.	Kamis, 30 November 2023	Bab II dan Bab III	Bab II acc kerangka teori dan Bab III perbaikan rumus	 Martini, SKM., M.KM	
9.	Jum'at, 01 Desember 2023	Bab III,daftar isi,kata pengantar, dan daftar pustaka	Bab III acc ,daftar isi acc, kata pengantar acc, dan daftar pustaka acc	 Martini, SKM., M.KM	

10	Kamis, 28 Desember 2023	Informed consent, Kuisisioner	ACC, ujian proposal	 Martini, SKM., M.KM	
11	Kamis, 28 Desember 2023	Informed consent, Kuisisioner	ACC, ujian proposal		 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc
12	Senin, 10 Juni 2024	Konsultasi BAB IV dan BAB V	Perbaikan pembahasan dan perbaikan penulisan	 Martini, SKM., M.KM	
13	Selasa, 11 Juni 2024	Konsultasi perbaikan BAB I sampai BAB V	Perbaikan abstrak dan daftar pustaka	 Martini, SKM., M.KM	
14	Senin, 24 Juni 2024	Konsultasi perbaikan BAB I sampai BAB V	Perbaikan abstrak dan daftar pustaka	 Martini, SKM., M.KM	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc

15	Rabu, 10 Juli 2024	Konsultasi BAB I - V	ACC BAB I - V	 Martini, SKM., M.KM	
16	Selasa, 23 Juli 2024	Konsultasi BAB I - V	ACC BAB I - V		 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc

Metro, 23 Juli 2024

**Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Kebidanan Metro**



**Metro, 12 Juni 2024
Penanggung Jawab
Skripsi**



Firda Fibrila, S. SiT., M. Pd
NIP. 197602122005012004