

## DAFTAR PUSTAKA

- Alifariki, L. O. (2016). *Epidemiologi Hipertensi Sebuah Tinjauan Berbasis Riset*. Kendari: Leutikaprio.
- Almatsier, S. (2018). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Arikunto, & Suharsimi. (2014). *Prosedur penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bahrah. (2022). *Gravidarum Berdasarkan Evidence Based*. Papua: NEM.
- Barja, S. (2020). Faktor Resiko Kejadian Preeklamsia Berat /Eklamsia Pada Ibu Hamil. *Embrio Jurnal Kebidanan*, 18-30.
- Bere, P., & Sinaga, M. (2017). Faktor Resiko Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil di Kabupaten Belu. *Jurnal MKMI*, 176-182.
- Cunningham, Leveno, J. K., & Bloom, L. S. (2017). *Obstetri Williams*. Jakarta: ECG.
- Dahlan, M. (2013). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba.
- Hammod, B. B., & Zimmerman, P. G. (2017). *Emergency Nurses Assosiation*. USA: Elsevier Helth Sciences.
- Henilo, K., & Sakung, J. (2020). Faktor Resiko Kejadian Preeklamsia Di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Banggai Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 448-456.
- Hidana, R. (2019). Hubungan paritas dengan angka kejadian preeklamsia di puskesmas cibungbulang kabupaten bogor tahun 2018. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, Vol 2 No 3 Hal 215 - 221.
- Hidayat, A. (2020). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba.
- Hurin'in, N. M. (2023). *Pelayanan Primer Pada Penyulit Obstetric dan Komplikasi Medis*. Jakarta: Rena Cipta Mandiri.
- Irawati, C., & Budiati, E. (2023). Analisis Faktor Resiko Kejadian Preeklamsia Berat di Kabupaten Mesuji Tahun 2023. *Malahayati Health Student Journal*, 1339-1354.
- Kemenkes RI. (2017). *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar dan Rujukan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lalita, E. (2019). Analisis Faktor Risiko Kejadian Preeklamsia Di Manado. *Jurnal Ilmiah Bidan*, Volume 6 No 1 Hal 8 - 16.

- Mamlukah, Dwi, I. N., & Abik, B. (2019). Faktor Resiko Yang BerHubungan Dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil Trimester II dan III di Puskesmas Cibeureum Kuningan Tahun 2019. *Journal of Public Health Inovatian*, Vol 2 No 01.
- Manuaba, Chandranita, I. A., & Fajar, i. B. (2013). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB*. Jakarta: ECG.
- Maryunani, A. (2020). *Keterampilan Dasar Praktik Klinik Kebidanan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Mulkiyah, Z. F., & Fitriani, R. (2022). Analisis Faktor Resiko Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Bersalin Di RSUD Sawerigading Palopo. *Al-Iqro Medical Jurnal*, 68-76.
- Mutmainnah , A. U. (2021). *Asuhan Persalinan Normal dan Bayi Baru Lahir*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- NHBPEP. (2016). *National Institutes of Health. National Heart, Lung, and Blood Institute. Working Group Report on High Blood Pressure in Pregnancy*.
- Notoatmodjo. (2016). *Metodologi Penelitian Kesehatan* . Jakarta: Rineka Cipta.
- P. I., & sinaga, m. (2017). faktor risiko kejadian pre-eklamsia pada ibu hamil di kabupaten belu. *jurnal mkmi*, Vol 13 No 2.
- Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia. (2016). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Diagnosis dan Tata Laksana Preeklamsia*.
- POGI. (2016). *PNPK Diagnosa dan Tatalaksanaan Preeklamsia*. hal 1-48.
- Prawirohardjo, S. (2018). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Pudiasuti, R. D. (2022). *Tentang Kehamilan dan Melahirkan*. Jakarta: Anak Hebat Indonesia.
- Robson, & Waugh. (2013). *Patologi Pada Kehamilan* . Jakarta: EGC.
- Saraswati, N., & Mardiana. (2014). Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil (Studi Kasus di RSUD Brebes Tahun 2014). *Unnes Jurnal of Public Helth* , 90-99.
- Saraswati, N., & Mardiana. (2016). faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian preeklamsia pada ibu hamil. *Unnes Journal Of Public Health*, Vol 5 Hal 2.
- Sastroasmoro. (2014). *Dasar - Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Sagung Seto.

Sulistiya, R., Mediawati, M., & Indriani, R. (2020). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklamsia : Litelatur Review. *Malang Journal of Midwifery* , hal 84-95.

Syswianti, D., & Sulastini. (2022). karakteristik penderita preeklamsia berat di rsud dr slamet kabupaten garut. *Jurnal Ilmu Kesehatan Prima Insan Cendikia*, Vol 01 No 01 Hal 31 - 40.

Tonasih, & Diyanah, K. (2020). Analisis determinan Yang berhubungan dengan Preeklamsia Berat Pada Ibu Hamil. *Jurnal Smart Kebidanan* , 41-46.

Wulandari, E. S., Ernawati, & Nuswantoro, D. (2021). Faktor Resiko Preeklamsia Berat Dengan Komplikasi. *Indonesia Midwifery and Health Sciences Journal*, Vol 5 No 1 Hal 31 - 37.

Yuniar, F., Wijaya, W., & Ivantarina, D. (2018). Analisis Perilaku Kesehatan Dan Faktor Resiko Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil di Poliklinik Obstetri Gynekologi RSUD Kediri. *Journal of Issues in Midwifery*, Vol No. 3 Hal 1-17.



# LAMPIRAN



Lampiran 1

### **Biodata Penulis**

Nama : Dida Hera Rahayu

NPM : 225401446105

Alamat : Kp. Dukuh Kidul Rt 03 Rw 01 Ds Dukuh Kec

Cibungbulang Kab. Bogor

No. Hp aktif : 087789103837

Email Aktif : [bundanaemir@gmail.com](mailto:bundanaemir@gmail.com)

Pendidikan :

1. Lulusan SDN III Leuwiliang – Bogor Tahun 1993 – 1999
2. Lulusan SLTP N 1 Leuwiliang – Bogor Tahun 1999 – 2002
3. Lulusan SMK Pelita Ciampea – Bogor Tahun 2002 – 2005
4. Lulusan Akademi Kebidanan Prima Husada Bogor 2006 – 2009
5. Lulusan STikes Mitra Ria Husada Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Kesehatan Reproduksi tahun 2010 – 2012

**Pengalaman Kerja** : Karyawan RSUD Leuwiliang Tahun 2011 s/d  
sekarang

Jakarta , Februari 2024

(Dida Hera Rahayu)

## Tabel Frekuensi

Kejadian Preeklmasia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Disertai gejala berat	48	24.5	24.5	24.5
	Tanpa disertai gejala berat	148	75.5	75.5	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Usia Ibu PE					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Usia Berisiko <20 atau >35	57	29.1	29.1	29.1
	Usia tidak berisiko 20 - 35	139	70.9	70.9	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Gravida Ibu PE					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primigravida	60	30.6	30.6	30.6
	Multigravida	136	69.4	69.4	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Kehamilan Kembar					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	10	5.1	5.1	5.1
	Tidak	186	94.9	94.9	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

## Tabel Bivariat

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia Ibu PE * Kejadian Preeklmasia	196	100.0%	0	0.0%	196	100.0%

Usia Ibu PE * Kejadian Preeklmasia Crosstabulation					
			Kejadian Preeklmasia		Total
			Disertai gejala berat	Tanpa disertai gejala berat	
Usia Ibu PE	Usia Berisiko <20 atau >35	Count	36	21	57
		% within Usia Ibu PE	63.2%	36.8%	100.0%
	Usia tidak berisiko 20 - 35	Count	12	127	139
		% within Usia Ibu PE	8.6%	91.4%	100.0%
Total		Count	48	148	196
		% within Usia Ibu PE	24.5%	75.5%	100.0%

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	64.988 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	62.073	1	.000		
Likelihood Ratio	61.464	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	64.656	1	.000		
N of Valid Cases	196				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.96.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Usia Ibu PE (Usia Berisiko <20 atau >35 / Usia tidak berisiko 20 - 35)	18.143	8.152	40.378
For cohort Kejadian Preeklmasia = Disertai gejala berat	7.316	4.112	13.014
For cohort Kejadian Preeklmasia = Tanpa disertai gejala berat	.403	.286	.569
N of Valid Cases	196		

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Gravida Ibu PE * Kejadian Preeklmasia	196	100.0%	0	0.0%	196	100.0%

Gravida Ibu PE * Kejadian Preeklmasia Crosstabulation					
		Kejadian Preeklmasia		Total	
		Disertai gejala berat	Tanpa disertai gejala berat		
Gravida Ibu PE	Primigravida	Count	9	51	60
		% within Gravida Ibu PE	15.0%	85.0%	100.0%
	Multigravida	Count	39	97	136
		% within Gravida Ibu PE	28.7%	71.3%	100.0%
Total		Count	48	148	196
		% within Gravida Ibu PE	24.5%	75.5%	100.0%



Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.211 <sup>a</sup>	1	.040		
Continuity Correction <sup>b</sup>	3.504	1	.061		
Likelihood Ratio	4.495	1	.034		
Fisher's Exact Test				.048	.028
Linear-by-Linear Association	4.190	1	.041		
N of Valid Cases	196				
a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.69.					
b. Computed only for a 2x2 table					

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Gravida Ibu PE (Primigravida / Multigravida)	.439	.197	.977
For cohort Kejadian Preeklmasia = Disertai gejala berat	.523	.271	1.010
For cohort Kejadian Preeklmasia = Tanpa disertai gejala berat	1.192	1.025	1.385
N of Valid Cases	196		

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kehamilan Kembar * Kejadian Preeklmasia	196	100.0%	0	0.0%	196	100.0%

Kehamilan Kembar * Kejadian Preeklmasia Crosstabulation					
			Kejadian Preeklmasia		Total
			Disertai gejala berat	Tanpa disertai gejala berat	
Kehamilan Kembar	Ya	Count	6	4	10
		% within Kehamilan Kembar	60.0%	40.0%	100.0%
	Tidak	Count	42	144	186
		% within Kehamilan Kembar	22.6%	77.4%	100.0%
Total		Count	48	148	196
		% within Kehamilan Kembar	24.5%	75.5%	100.0%

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.186 <sup>a</sup>	1	.007		
Continuity Correction <sup>b</sup>	5.304	1	.021		
Likelihood Ratio	6.043	1	.014		
Fisher's Exact Test				.015	.015
Linear-by-Linear Association	7.149	1	.008		
N of Valid Cases	196				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.45.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kehamilan Kembar (Ya / Tidak)	5.143	1.386	19.080
For cohort Kejadian Preeklmasia = Disertai gejala berat	2.657	1.500	4.707
For cohort Kejadian Preeklmasia = Tanpa disertai gejala berat	.517	.241	1.108
N of Valid Cases	196		

No	Nama	Preeklmasia	Usia	Gravida	Kembar
1	Ny n	2	2	2	2
2	Ny d	2	2	2	2
3	Ny m	2	2	1	2
4	Ny n	1	1	2	2
5	Ny a	2	1	2	2
6	Ny s	1	2	2	2
7	Ny d	2	2	2	2
8	Ny i	1	2	1	1
9	Ny n	1	1	2	2
10	Ny n	2	2	2	2
11	Ny y	2	1	2	2
12	Ny s	2	1	2	2
13	Ny p	1	1	2	2
14	Ny l	2	2	1	2
15	Ny a	1	2	2	2
16	Ny r	2	2	2	2
17	Ny t	1	1	2	1
18	Ny t	1	1	2	2
19	Ny l	2	2	2	2
20	Ny a	2	2	2	2
21	Ny r	2	2	2	2
22	Ny e	2	2	2	2
23	Ny n	2	2	2	2
24	Ny i	2	2	2	2
25	Ny n	2	2	2	2
26	Ny q	1	2	2	2
27	Ny n	2	2	1	2
28	Ny a	1	1	2	2

29	Ny f	2	2	2	2
30	Ny i	2	2	2	2
31	Ny s	1	2	2	2
32	Ny e	2	2	1	2
33	Ny u	2	2	1	2
34	Ny s	1	1	2	2
35	Ny s	2	2	2	2
36	Ny s	2	1	2	2
37	Ny t	2	2	1	2
38	Ny d	1	1	2	2
39	Ny d	2	2	2	2
40	Ny n	2	2	1	2
41	Ny s	2	1	1	2
42	Ny n	1	1	1	2
43	Ny e	2	2	2	2
44	Ny n	2	1	2	2
45	Ny s	2	2	2	2
46	Ny w	2	2	1	2
47	Ny d	1	1	2	2
48	Ny n	2	2	2	2
49	Ny f	2	2	2	2
50	Ny s	2	2	2	2
51	Ny t	2	1	2	2
52	Ny l	2	1	2	2
53	Ny a	1	2	2	1
54	Ny r	2	2	2	2
55	Ny e	2	2	1	2
56	Ny n	2	2	2	2
57	Ny i	2	2	2	2
58	Ny n	2	2	1	2
59	Ny o	1	1	2	2
60	Ny n	2	2	2	2

61	Ny a	1	1	1	2
62	Ny f	2	1	2	2
63	Ny s	2	2	1	2
64	Ny n	1	2	1	1
65	Ny e	2	2	2	2
66	Ny a	2	2	2	2
67	Ny s	2	2	2	2
68	Ny n	2	1	2	2
69	Ny s	2	2	1	2
70	Ny s	1	1	2	2
71	Ny r	2	2	2	2
72	Ny s	2	2	2	2
73	Ny a	1	2	2	2
74	Ny i	2	2	2	2
75	Ny s	2	2	1	2
76	Ny t	1	2	1	2
77	Ny n	1	1	2	2
78	Ny h	2	1	2	2
79	Ny s	2	2	2	2
80	Ny u	2	2	1	2
81	Ny e	2	2	2	2
82	Ny e	1	2	2	2
83	Ny n	2	2	2	2
84	Ny n	2	2	2	2
85	Ny a	2	2	1	2
87	Ny a	2	2	1	2
87	Ny t	2	2	2	2
88	Ny r	2	2	1	2
89	Ny s	2	2	2	2
90	Ny s	2	2	2	2
91	Ny n	1	1	2	2
92	Ny e	2	2	1	2

93	Ny m	2	2	1	2
94	Ny s	2	2	1	2
95	Ny s	1	1	2	2
96	Ny m	2	2	2	2
97	Ny m	2	2	2	2
98	Ny f	2	2	1	2
99	Ny p	1	1	1	2
100	Ny s	1	1	2	2
101	Ny m	2	2	1	2
102	Ny h	2	2	2	2
103	Ny i	2	2	2	2
104	Ny d	2	2	2	1
105	Ny m	1	1	2	2
106	Ny m	2	2	2	2
107	Ny t	2	2	1	2
108	Ny e	1	2	2	2
109	Ny m	2	2	2	2
110	Ny n	1	1	2	2
111	Ny i	2	2	2	1
112	Ny p	2	2	2	2
113	Ny s	2	2	1	2
114	Ny r	2	2	1	2
115	Ny s	2	2	1	2
116	Ny e	2	2	1	2
117	Ny t	2	2	2	2
118	Ny h	1	1	2	2
119	Ny y	1	1	2	2
120	Ny s	2	2	2	2
121	Ny s	2	2	2	2
122	Ny l	2	2	2	2
123	Ny c	2	2	1	2
124	Ny l	2	2	2	2

125	Ny a	2	2	1	2
126	Ny i	2	2	2	2
127	Ny s	2	2	1	2
128	Ny o	1	1	2	2
129	Ny t	1	1	2	2
130	Ny m	2	2	1	2
131	Ny r	2	2	1	2
132	Ny n	2	2	2	2
133	Ny s	1	1	2	2
134	Ny n	1	1	1	2
135	Ny s	2	2	1	2
136	Ny l	2	1	2	2
137	Ny m	1	1	2	2
138	Ny i	2	2	2	2
139	Ny s	2	2	2	2
140	Ny r	2	2	2	2
141	Ny u	2	2	1	2
142	Ny f	2	1	2	2
143	Ny s	2	1	2	2
144	Ny s	2	1	2	2
145	Ny k	2	1	2	2
146	Ny y	1	1	2	2
147	Ny d	2	2	2	1
148	Ny w	2	2	2	2
149	Ny t	2	2	1	2
150	Ny s	2	2	1	2
151	Ny s	2	2	2	1
152	Ny l	2	2	2	2
153	Ny y	2	2	2	2
154	Ny f	2	2	1	2
155	Ny s	2	2	2	2
156	Ny k	2	2	1	2

157	Ny d	2	2	1	2
158	Ny i	2	2	1	2
159	Ny i	1	1	2	2
160	Ny f	2	2	1	2
161	Ny s	2	2	2	2
162	Ny e	1	1	2	2
163	Ny y	2	2	2	2
164	Ny d	2	2	2	2
165	Ny n	2	2	2	2
166	Ny n	1	1	1	2
167	Ny n	2	1	2	2
168	Ny k	1	1	2	2
169	Ny o	2	1	2	2
170	Ny f	2	2	1	2
171	Ny r	2	2	1	2
172	Ny g	2	2	1	2
173	Ny s	2	2	2	2
174	Ny u	1	1	2	1
175	Ny d	2	2	1	2
176	Ny m	2	2	1	2
177	Ny r	2	2	1	2
178	Ny m	2	1	2	2
179	Ny s	2	1	2	2
180	Ny r	1	1	1	2
181	Ny i	2	2	2	2
182	Ny n	2	2	2	2
183	Ny n	2	2	2	2
184	Ny m	1	2	2	1
185	Ny e	2	2	2	2
186	Ny n	2	2	1	2
187	Ny a	2	2	2	2
188	Ny f	2	2	1	2



189	Ny m	2	2	1	2
190	Ny a	2	2	2	2
191	Ny y	2	2	2	2
192	Ny w	1	1	2	2
193	Ny s	2	2	2	2
194	Ny i	2	2	2	2
195	Ny s	1	1	2	2
196	Ny h	2	1	2	2





# UNIVERSITAS NASIONAL

## FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882  
Website: [www.unas.ac.id](http://www.unas.ac.id); Email: [fikes@civitas.unas.ac.id](mailto:fikes@civitas.unas.ac.id)

Jakarta, 08 Desember 2023

Nomor : 756/D/SP/FIKES/XII/2023  
Lampiran : -  
Perihal : **Izin Penelitian dan Pengambilan Data**

KepadaYth : Direktur RSUD Leuwiliang  
Jalan Raya Cibeber 1, Leuwiliang, Kabupaten  
Bogor

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Dida Hera Rahayu  
NPM : 225401448105  
Program Studi : Sarjana Kebidanan  
No. Telepon/HP : 087789103837

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan penelitian dan pengambilan data yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Analisis Kejadian Preeklampsia Berat Pada Ibu Hamil Di RSUD Leuwiliang**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut yaitu :

Pembimbing 1 : Bdn. Putri Azzahroh, SST., M.Kes  
Pembimbing 2 : Shinta Novelia, SST., Bdn., MNS

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.



Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si





Bogor, 19 Desember 2023

Nomor : 800.2.2/7231-RSUDL  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Hal : Jawaban Izin Penelitian

Kepada  
Yth. Dekan  
Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Nasional  
Di  
Tempat

Merindaklanjuti surat yang dikirimkan oleh Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional (UNAS) Nomor 756/D/SP/FIKES/XII/2023 perihal Permohonan izin penelitian, pada prinsipnya kami dari RSUD Leuwiliang mengizinkan mahasiswa tersebut untuk melakukan penelitian sesuai dengan aturan RS.

Adapun nama mahasiswa sebagai berikut:

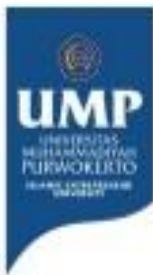
Nomor	Nama	Judul Penelitian
1	Dida Hera Rahayu (S1 Kebidanan)	Analisis Kejadian Preeklamsi Berat pada Ibu Hamil di RSUD Leuwiliang

Demikian disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terimakasih.



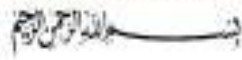
Catatan: capsa elektronik oleh:  
Direktur  
RSUD Leuwiliang

dr. Vitrie Winastri, S.H., M.A.R.S  
Pembina TIU



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH  
PURWOKERTO

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN



### IZIN ETIK PENELITIAN

Nomor Registrasi: KEPK/UMP/44/XII/2023

Judul Penelitian : ANALISIS KEJADIAN PREEKLAMSI BERAT PADA IBU BERSALIN DI RSUD LEUWILIANG

Dokumen : 1. Study Protocol  
Penerimaan : 2. Informasi Subyek  
3. Informed Consent

Peneliti Utama : DIDA HERA RAHAYU

Pembimbing/  
Supervisor : 1. Putri Azzahroh, S.ST., M.Kes  
2. Shinta Novelia, S.ST., Bdn., MNS

Tanggal  
Penerimaan : 21 Desember 2023

Lokasi Penelitian : RSUD LEUWILIANG

Komite Etik Penelitian Kesehatan Universitas Muhammadiyah Purwokerto (KEPK-UMP) telah memeriksa rancangan penelitian terkait berdasarkan prinsip-prinsip *ethical research*, oleh karena itu dapat diakui kebenarannya.

Komite Etik Penelitian Kesehatan Universitas Muhammadiyah Purwokerto (KEPK-UMP) berhak melakukan monitoring terhadap aktifitas penelitian kapan saja diperlukan.

Keputusan investigasi:

Final Complete

Ketua

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO  
Prof. Dr. Ns. Umi Solikhah  
NIDN. 0622087401

Kampus Ahmad Dahlan  
J. E. H. Ahmad Dahlan  
PO. Box 202 Purwokerto 53182  
Telp. 0281- 434751, 430443  
Fax. 0281- 437239

Kampus Soepardja Roestam  
J. Letjen Soepardja Roestam  
PO. Box 229 Purwokerto 53181  
Telp. 0281- 4844252, 4844253  
Fax. 0281- 4844253

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Dida Hera Rahayu  
 NPM : 225401446105  
 Program Studi : SI Kebidanan  
 Dosen Pembimbing I : Putri Azzahroh, SST., M.Keb  
 Dosen Pembimbing II : Shinta Novelia, SST., Bda., MNS

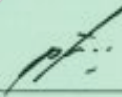
Kegiatan Konsultasi

No	Hari/Tanggal	Materi konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	17 Okt 2023	Konsultasi Judul Skripsi	lengkap judul sesuai topik yg dipilih	
2	31 Okt 2023	Konsultasi Proposal skripsi	- lengkap form Nomor Surat - saat pendaftaran - penelitian terdahulu	
3	13 November 23	Konsultasi BAB I, BAB II dan BAB III	- Review BAB I, BAB II dan BAB III	
4	8 Desember 23	Review bab BAB II dan BAB III	- Review BAB II dan BAB III - penyusunan struktur dan pembagian data	
5	8 Desember 23	Konsultasi BAB I - II	Bab I - II REVISI	
6	5 Januari 24	Konsultasi BAB I - II	Revisi bab I - II	
7	24 Januari 24	Konsultasi BAB I - II	- Revisi - Revisi - tabel bab II - penyusunan	
8	05 Februari 24	Konsultasi BAB I - II	REVISI	
9	27 Februari 24	Konsultasi BAB I - II	Revisi, lengkap Ade Ulfian	

### Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Dida Hera Rahayu  
NPM : 225401446105  
Program Studi : S1 Kebidanan  
Dosen Pembimbing I : Putri Azzahroh, SST., M.Keb  
Dosen Pembimbing II : Shinta Novelia, SST., Bdn., MNS

#### Kegiatan Konsultasi

No	Hari /Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
10	15 Feb 24	konsep S1 kebidanan BAB I - BAB V	Ace fady	



**24** %  
SIMILARITY  
INDEX

**17** %  
INTERNET  
SOURCES

**4** %  
PUBLICATION  
S

**14** %  
STUDENT PAPERS

### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="http://repo.stikesicme-jbg.ac.id">repo.stikesicme-jbg.ac.id</a> Internet Source	<b>7</b> %
<b>2</b>	Submitted to IAIN Purwokerto Student Paper	<b>7</b> %
<b>3</b>	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Internet Source	<b>3</b> %
<b>4</b>	<a href="http://eprints.poltekkesjogja.ac.id">eprints.poltekkesjogja.ac.id</a> Internet Source	<b>1</b> %
<b>5</b>	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	<b>1</b> %
<b>6</b>	<a href="http://repository.unas.ac.id">repository.unas.ac.id</a> Internet Source	<b>1</b> %
<b>7</b>	<a href="http://kuliahsusisusususah.blogspot.com">kuliahsusisusususah.blogspot.com</a> Internet Source	<b>1</b> %
<b>8</b>	<a href="http://lib.ui.ac.id">lib.ui.ac.id</a> Internet Source	<b>1</b> %
<b>9</b>	<a href="http://prametalicious.blogspot.com">prametalicious.blogspot.com</a> Internet Source	<b>1</b> %

**<1** %