

LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Penelitian

No	UMUR	PARITAS	ANEMIA	PERDARAHAN POST PARTUM
1	41	4	7,6	RETENSIO PLASENTA
2	19	1	11,4	SISA PLASENTA
3	18	1	10,0	RETENSIO PLASENTA
4	29	2	8,1	SISA PLASENTA
5	36	4	10,0	RETENSIO PLASENTA
6	32	2	9,3	PLASENTA PREVIA
7	19	1	9,1	RETENSIO PLASENTA
8	37	4	4,7	SISA PLASENTA
9	40	4	9,8	RETENSIO PLASENTA
10	21	2	9,2	ATONIA UTERI
11	37	3	8,7	SISA PLASENTA
12	50	4	9,8	RETENSIO PLASENTA
13	35	4	6,8	SOLUSIO PLASENTA
14	37	3	10,0	RETENSIO PLASENTA
15	34	4	8,8	ATONIA UTERI
16	35	4	10,7	SISA PLASENTA
17	40	5	10,0	RETENSIO PLASENTA
18	50	4	9,3	RETENSIO PLASENTA
19	37	3	7,8	RETENSIO PLASENTA
20	36	3	9,2	RETENSIO PLASENTA
21	50	4	9,8	RETENSIO PLASENTA
22	38	3	12,6	LASERASI
23	43	4	11,0	PLASENTA AKRETA
24	41	3	8,3	ATONIA UTERI
25	36	2	10,3	RETENSIO PLASENTA
26	33	2	8,0	SISA PLASENTA
27	25	1	6,7	ATONIA UTERI
28	36	3	10,9	SISA PLASENTA
29	38	3	10,0	RETENSIO PLASENTA
30	38	2	6,7	RETENSIO PLASENTA
31	41	4	8,3	PLASENTA AKRETA
32	36	3	10,3	RETENSIO PLASENTA
33	33	3	7,8	ATONIA UTERI
34	27	2	9,8	RETENSIO PLASENTA
35	36	2	9,6	RETENSIO PLASENTA
36	42	5	10,0	RETENSIO PLASENTA
37	31	2	7,9	SISA PLASENTA
38	38	3	10,0	RETENSIO PLASENTA
39	22	1	11,9	LASERASI
40	50	3	9,1	RETENSIO PLASENTA
41	38	3	9,3	PLASENTA AKRETA
42	37	4	9,3	SISA PLASENTA
43	34	2	7,4	PLASENTA AKRETA

44	36	2	9,6	SISA PLASENTA
45	19	2	8,3	RETENSIO PLASENTA
46	39	4	9,7	RETENSIO PLASENTA
47	34	3	9,1	ATONIA UTERI
48	38	3	9,7	SISA PLASENTA
49	37	3	11,0	RETENSIO PLASENTA
50	35	2	7,9	ATONIA UTERI
51	36	3	7,9	RETENSIO PLASENTA
52	27	2	9,5	RETENSIO PLASENTA
53	28	3	7,8	SISA PLASENTA
54	37	3	10,7	RETENSIO PLASENTA
55	19	1	10,0	RETENSIO PLASENTA
56	40	4	8,3	RETENSIO PLASENTA
57	37	4	6,7	RETENSIO PLASENTA
58	36	3	10,0	RETENSIO PLASENTA
59	37	2	10,3	RETENSIO PLASENTA
60	36	1	11,0	LASERASI
61	36	3	7,9	SOLUSIO PLASENTA
62	19	1	10,0	RETENSIO PLASENTA
63	28	3	9,1	SISA PLASENTA
64	22	1	9,2	SISA PLASENTA
65	36	3	6,8	ATONIA UTERI
66	35	4	7,1	RETENSIO PLASENTA
67	36	3	9,8	SISA PLASENTA
68	42	3	7,0	ATONIA UTERI
69	26	2	8,0	SISA PLASENTA
70	42	4	8,5	RETENSIO PLASENTA
71	40	5	9,1	RETENSIO PLASENTA
72	33	3	11,1	ATONIA UTERI
73	38	4	9,8	RETENSIO PLASENTA
74	36	2	9,6	PLASENTA AKRETA
75	18	1	11,0	LASERASI
76	27	2	10,0	SISA PLASENTA
77	37	4	7,6	RETENSIO PLASENTA
78	34	3	9,3	SOLUSIO PLASENTA
79	35	4	7,5	LASERASI
80	39	5	7,6	RETENSIO PLASENTA
81	27	2	11,3	LASERASI
82	37	3	8,4	ANTONIA UTERI
83	38	4	9,5	RETENSIO PLASENTA
84	40	5	6,7	RETENSIO PLASENTA
85	25	2	7,1	SISA PLASENTA
86	19	1	8,2	RETENSIO PLASENTA
87	28	2	7,6	PLASENTA PREVIA
88	36	4	10	RETENSIO PLASENTA
89	36	3	9,3	SISA PLASENTA

90	36	2	7,1	ATONIA UTERI
91	18	1	10,0	RETENSIO PLASENTA
92	19	2	7,3	RETENSIO PLASENTA
93	35	3	9,7	SISA PLASENTA
94	37	4	8,1	RETENSIO PLASENTA
95	36	2	10,0	SISA PLASENTA
96	25	2	9,1	SISA PLASENTA
97	37	4	8,2	RETENSIO PLASENTA
98	34	3	9,2	SISA PLASENTA
99	36	4	8,7	RETENSIO PLASENTA
100	35	2	7,2	SISA PLASENTA
101	24	2	9,5	ATONIA UTERI
102	36	3	7,4	SISA PLASENTA

LAMPIRAN 2 CODING DATA

N0	UMUR	PARITAS	ANEMIA	KEJADIAN RETENSIO PLASENTA
1	0	0	0	0
2	0	0	1	1
3	0	0	0	0
4	1	1	0	1
5	0	0	0	0
6	1	1	0	1
7	0	0	0	0
8	0	0	0	1
9	0	0	0	0
10	1	1	0	1
11	0	1	0	1
12	0	0	0	0
13	1	0	0	1
14	0	1	0	0
15	1	0	0	1
16	1	0	0	1
17	0	0	0	0
18	0	0	0	0
19	0	1	0	0
20	0	1	0	0
21	0	0	0	0
22	0	1	1	1
23	0	0	1	1
24	0	1	0	1
25	0	1	0	0
26	1	1	0	1
27	1	0	0	1
28	0	1	0	1
29	0	1	0	0
30	0	1	0	0
31	0	0	0	1
32	0	1	0	0
33	1	1	0	1
34	1	1	0	0
35	0	1	0	0
36	0	0	0	0
37	1	1	0	1
38	0	1	0	0
39	1	0	1	1
40	0	1	0	0
41	0	1	0	1
42	0	0	0	1
43	1	1	0	1
44	0	1	0	1

45	0	1	0	0
46	0	0	0	0
47	1	1	0	1
48	0	1	0	1
49	0	1	1	0
50	1	1	0	1
51	0	1	0	0
52	1	1	0	0
53	1	1	0	1
54	0	1	0	0
55	0	0	0	0
56	0	0	0	0
57	0	0	0	0
58	0	1	0	0
59	0	1	0	0
60	0	1	1	1
61	0	1	0	1
62	0	0	0	0
63	1	1	0	1
64	1	0	0	1
65	0	1	0	1
66	1	0	0	0
67	0	1	0	1
68	0	1	0	1
69	1	1	0	1
70	0	0	0	0
71	0	0	0	0
72	1	1	1	1
73	0	0	0	0
74	0	1	0	1
75	0	0	1	1
76	1	1	0	1
77	0	0	0	0
78	1	1	0	1
79	1	0	0	1
80	0	0	0	0
81	1	1	1	1
82	0	1	0	1
83	0	0	0	0
84	0	0	0	0
85	1	1	0	1
86	0	0	0	0
87	1	1	0	1
88	0	0	0	0
89	0	1	0	1
90	0	1	0	1
91	0	0	0	0
92	0	1	0	0

93	1	1	0	1
94	0	0	0	0
95	0	1	0	1
96	1	1	0	1
97	0	0	0	0
98	1	1	0	1
99	0	0	0	0
100	1	1	0	1
101	1	1	0	1
102	0	1	0	1

Lampiran 3 Output SPSS

1. Umur

Crosstab

		PERDARAHAN POST PARTUM		Total	
		RETENSIO PLASENTA	BUKAN RETENSIO PLASENTA		
UMUR	beresiko : <20 dan >35	Count	45	24	69
		% within UMUR	65.2%	34.8%	100.0%
	tidak beresiko : 20-35	Count	3	30	33
		% within UMUR	9.1%	90.9%	100.0%
Total		Count	48	54	102
		% within UMUR	47.1%	52.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	28.227 ^a	1	<,001		
Continuity Correction ^b	26.019	1	<,001		
Likelihood Ratio	31.782	1	<,001		
Fisher's Exact Test				<,001	<,001
Linear-by-Linear Association	27.950	1	<,001		
N of Valid Cases	102				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,53.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for UMUR (beresiko : <20 dan >35 / tidak beresiko : 20-35)	18.750	5.182	67.847
For cohort PERDARAHAN POST PARTUM = RETENSIO PLASENTA	7.174	2.406	21.393
For cohort PERDARAHAN POST PARTUM = BUKAN RETENSIO PLASENTA	.383	.272	.538
N of Valid Cases	102		

2. Paritas

Crosstab

		PERDARAHAN POST PARTUM		Total	
		RETENSIO PLASENTA	BUKAN RETENSIO PLASENTA		
PARITAS	Beresiko : 1,4,5	Count	29	13	42
		% within PARITAS	69.0%	31.0%	100.0%
	Tidak Beresiko : 2-3	Count	19	41	60
		% within PARITAS	31.7%	68.3%	100.0%
Total		Count	48	54	102
		% within PARITAS	47.1%	52.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	13.857 ^a	1	<,001		
Continuity Correction ^b	12.397	1	<,001		
Likelihood Ratio	14.157	1	<,001		
Fisher's Exact Test				<,001	<,001
Linear-by-Linear Association	13.721	1	<,001		
N of Valid Cases	102				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19,76.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for PARITAS (Beresiko : 1,4,5 / Tidak Beresiko : 2-3)	4.814	2.056	11.271
For cohort PERDARAHAN POST PARTUM = RETENSIO PLASENTA	2.180	1.428	3.329
For cohort PERDARAHAN POST PARTUM = BUKAN RETENSIO PLASENTA	.453	.279	.735
N of Valid Cases	102		

Anemia

Crosstab

		PERDARAHAN POST PARTUM		Total	
		RETENSIO PLASENTA	BUKAN RETENSIO PLASENTA		
ANEMIA	Anemia <11	Count	47	46	93
		% within ANEMIA	50.5%	49.5%	100.0%
	Tidak Anemia >11	Count	1	8	9
		% within ANEMIA	11.1%	88.9%	100.0%
Total		Count	48	54	102
		% within ANEMIA	47.1%	52.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.120 ^a	1	.024		
Continuity Correction ^b	3.660	1	.056		
Likelihood Ratio	5.855	1	.016		
Fisher's Exact Test				.034	.024
Linear-by-Linear Association	5.070	1	.024		
N of Valid Cases	102				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,24.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for ANEMIA (Anemia <11 / Tidak Anemia >11)	8.174	.983	67.977
For cohort PERDARAHAN POST PARTUM = RETENSIO PLASENTA	4.548	.709	29.182
For cohort PERDARAHAN POST PARTUM = BUKAN RETENSIO PLASENTA	.556	.408	.758
N of Valid Cases	102		

Lampiran 4 Surat Izin Penelitian Abdul Moeloek



3/5
PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG
RSUD Dr. H. ABDUL MOELOEK
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH (BLUD)
Jl. dr. Rivai No. 6 Telp. 0721 703312 Fax. 702306
Bandar Lampung 35112



Laman : <https://www.rsudam.lampungprov.go.id> Pos-el: humasrsudam23@gmail.com

Bandar Lampung, 30 April 2024

Nomor : 000 9 2/0924/II.01/IV/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Yth Direktur Poltekkes Tanjung Karang
di
Bandar Lampung

Menjawab surat Saudara Nomor: PP.03.04/F.XLIII/1212/2024 Tanggal 22 Februari 2024,
perihal tersebut pada pokok surat, atas nama :

Nama : Intan Nurcahya
NIM : 2015301017
Prodi : D4 Kebidanan
Judul : Hubungan Umur, Paritas Dan Anemia Dengan Kejadian Retensio Plasenta
Pada Perdarahan Post Partum di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi
Lampung Tahun 2021-2023

Dengan ini kami informasikan bahwa untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan Kami izinkan untuk pengambilan data di Instalasi Rekam Medik Dan Instalasi Diklat RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung dan Dilakukan di Jam Kerja Tanggal : 05 Mei – 19 Mei 2024. Dengan Menggunakan APD yang Telah Ditentukan Oleh Masing Masing Ruang / Lokus Penelitian. Untuk Informasi Lebih Lanjut yang Bersangkutan dapat Berhubungan Dengan Instalasi Diklat RSUDAM.


Selanjutnya diinformasikan bahwa selama melakukan pengambilan data yang bersangkutan perlu memperhatikan hal – hal sebagai berikut :

1. Melapor pada Instalasi Diklat RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
2. Data dan hasil penelitian tidak boleh disebarluaskan/ digunakan diluar kepentingan ilmiah.
3. Memberikan laporan hasil penelitian pada Bagian Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
4. Instalasi Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung berhak atas hasil penelitian untuk pengembangan kegiatan pelayanan kepada masyarakat.
5. Kegiatan tersebut dikenakan biaya sesuai Pergub No. 18 Tahun 2023 Tentang Jenis dan Tarif Layanan Kesehatan di RSUDAM.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terimakasih

Tembusan :
Ka. Rekam Medik

a.n Direktur
Wakil Direktur Pendidikan
Pengembangan SDM & Hukum,


dr. Elitha M. Utari, MARS
Pembina Utama Muda
NIP. 197103192002122004

Lampiran 5 Surat Layak Etik RSUD Dr. H. Abdul Moeloek



PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG
RSUD Dr. H. ABDUL MOELOEK
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH (BLUD)
Jl. dr. Rivai No. 6 Telp. 0721 703312 Fax. 702306
Bandar Lampung 35112



Laman : <https://www.rsudam.lampungprov.go.id> Pos-el: humasrsudam23@gmail.com

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"
No 214/KEPK-RSUDAM/IV/2024

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Intan Nurcahya
Principal Investigator

Nama institusi : Politeknik Kesehatan Tanjung Karang
Name of Institution

Dengan Judul : Hubungan Umur, Paritas Dan Anemia Dengan Kejadian
Title Retensio Plasenta Pada Perdarahan Post Partum di
RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi
Lampung Tahun 2021-2023

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 fulfilment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 30 April 2024 sampai dengan tanggal 30 April 2025.

This declaration of ethics applies during the period 30 April, 2024 until, 30 April 2025.



dr. Rogatlanus Bagus P. M. Kes., Sp.A(K)
NIP : 19730524 200312 1 005

Lampiran 6 Surat Izin Penelitian Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING

Jalan Soekarno - Hatta No 6 Bandar Lampung
Telp. : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/ 1212 /2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

23 Februari 2024

Yth, Direktur RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Intan Nurcahya NIM.2015301017	Hubungan Umur, Paritas, dan Anemia dengan Kejadian Retensio Plasenta pada Perdarahan Post Partum di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2021-2023	RSUD Dr. H. Abdul Moeloek

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Ns. Martini Fairus, S.Kep, M.Sc
NIP. 197006021990032002

Tembusan:
1. Ka Jurusan Kebidanan
2. Ka Bid. Diklat

Lampiran 7 Surat Layak Etik Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang



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 063/KEPK-TJK/II/2024

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

Peneliti utama : Intan Nurcahya
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan Umur, Paritas, dan Anemia dengan Kejadian Retensio Plasenta Pada Perdarahan Post Partum di RSUD Abdul Moeleok Provinsi Lampung Tahun 2021-2023"

"Relationship Between Age, Parity, and Anemia with the Incidence of Retained Placenta in Post Partum Hemorrhage at Abdul Moeleok Hospital Lampung Province In 2021-2023"

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 07 Februari 2024 sampai dengan tanggal 07 Februari 2025.

This declaration of ethics applies during the period February 07, 2024 until February 07, 2025.







February 07, 2024
Professor and Chairperson,

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

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA : Intan Nurcahya
NIM : 2015301017
Pembimbing I : Risneni, S. SiT., M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	14 Agustus 2023	Konsultasi judul dan tema	Cari referensi di jurnal terkait	
2.	18 September 2023	Konsultasi Bab 1	Revisi Perbaiki	
3.	29 Oktober 2023	Konsultasi Bab 1, 2 dan 3	Perbaiki	
4.	17 November 2023	Konsultasi Bab I, II dan III	acc usion Proposal	

Bandar Lampung 2024

Ketua Prodi ~~Keperawatan~~ Terapan Kebidanan



Randy Septiani, S.T., M.Keb
Nip. 198309012003012004

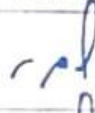



Pembimbing Skripsi.



Risneni, S. SiT., M.Kes
Nip. 196204031982102003

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA : Intan Nurcahya
NIM : 2015301017
Pembimbing 2 : Warjedin Aliyanto, SKM., M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	16 Agustus 2023	Konsultasi tema dan Judul	Acc cari jurnal terkait	
2.	18 September 2023	Konsultasi judul dan Bab I	Perbaiki	
3.	14 November 2023	Konsultasi: Bab I, II, III	Perbaiki	
4.	17 November 2023	Konsultasi: Bab I, II, III	Acc Ujian Proposal	

Bandar Lampung 2024

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, S.Kep., M.Keb
Nip. 198109012005012004





Pembimbing Skripsi.



Warjedin Aliyanto, SKM., M.Kes
Nip. 196401281985021001

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA : Intan Nurcahya
NIM : 2015301017
Pembimbing I : Risneni, S. SiT., M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	27 Mei 2024	Konultasi skripsi Bab IV dan Bab V	perbaiki	
2.	28 Mei 2024	Konultasi skripsi Bab IV dan Bab V	perbaiki	
3.	30 Mei 2024	Konultasi skripsi Bab IV dan Bab V	Acc usi seminar	
4.	25 Juni 2024		Acc cetak	

Bandar Lampung 2024

Ketua Prodi **Strata 1 Terapan Kebidanan**



Ranny Septiani, SST, M.Keb
Nip. 198109012005042004



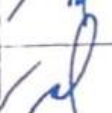
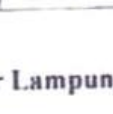
Pembimbing Skripsi.



Risneni, S. SiT., M.Kes
Nip. 196204031982102003

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA : Intan Nurcahya
NIM : 2015301017
Pembimbing 2 : Warjedin Aliyanto, SKM., M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	24 Mei 2024	Konsultasi Bab IV dan Bab V	Perbaiki	
2.	28 Mei 2024	Konsultasi Bab IV dan Bab V	Perbaiki	
3.	30 Mei 2024	Konsultasi Bab IV dan Bab V	acc Uji Skripsi	
4.	05 Juni 2024		Acc Akad	

Bandar Lampung 2024

Ketua Prodi **Str** Terapan Kebidanan


Ranny Septiani, SST, M.Keb
Nip. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi,


Warjedin Aliyanto, SKM., M.Kes
Nip. 196401281985021001