

# **LAMPIRAN**

## Lampiran 1

### Surat Layik Etik



**Kemenkes**

**Kementerian Kesehatan**  
*Polttekkes Tanjungkarang*

• Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung  
Lampung 35145  
• (0721) 783852  
• <https://polttekkes-tjk.ac.id>

#### KETERANGAN LAYAK ETIK *DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION* "ETHICAL EXEMPTION"

No.114/KEPK-TJK/IV/2025

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

Peneliti utama : Fitra Febrianto  
*Principal Investigator*

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang  
*Name of the Institution*

Dengan judul;  
*Title*

"Hubungan Fase Usia dengan Tingkat Keemasan Anak yang Akan Melakukan Sirkumcisii di Rumah Suntu Lampung  
Tahun 2025"

"The Relationship between Age Phase and Anxiety Level of Children Who Will Do Circumcision at Rumah Suntu Lampung in  
2025"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerintah Boleh dan  
Menfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 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/Exploration, 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 Layik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 16 April 2025 sampai dengan tanggal 16 April 2026.

*April 16, 2025*

*This declaration of ethics applies during the period April 16, 2025 until April 16, 2026. Chairperson.*



Dr. Apriya, S.Kp., M.Kes

## Lampiran 2

### Surat Izin Penelitian Akademik

 **Kemenkes**  
Politekkes Tanjungkarang

**Kementerian Kesehatan**  
**Direktorat Jenderal**  
**Sumber Daya Manusia Kesehatan**  
Politekkes Kesehatan Tanjungkarang  
Jl. Prof. Dr. Soekarno No. 1  
Lampung 31145  
Telp. 0721-831637  
E-mail: [sdm@poltekkes-lampung.ac.id](mailto:sdm@poltekkes-lampung.ac.id)

Bandar Lampung, 21 April 2025

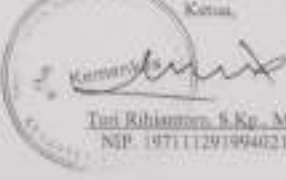
Nomor : PP. 03.04/F.XXXV.13/171/2025  
Hal : Izin Penelitian a.n. Fitra Febrianto  
Lampiran : 1 berkas

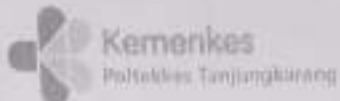
Via :  
Pimpinan Rumah Sunat Elmar  
di -  
Tempat

Selanjutnya dengan akhir dilaksanakannya kegiatan SKRIPSI oleh mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sosialis Terapan Jurusan Kependidikan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2024/2025, kami mengajukan permohonan Izin Penelitian di Rumah Sunat Elmar bagi mahasiswa:

Nama	: Fitra Febrianto
NIM	: 2114301032
Tingkat	: IV (Empat) Reguler
Judul Penelitian	: Hubungan frekuensi dengan tingkat kecomitan anak yang akan melakukan sirkuncisi di Rumah Sunat Lampung

Demikian surat izin kami tampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Surat Izin Penelitian Politekkes Tanjungkarang  
Ketua,  
  
Tuti Rihiamtono, S.Kep., M.Kep.  
NIP. 197111291994021001



Kementerian Kesehatan  
Direktorat Jenderal  
Sumber Daya Manusia Kesehatan

Politeknik Kesehatan Tanjungkarang  
Jl. Prof. Dr. Soetomo No. 10 Bandar Lampung  
40132, 0721-743401  
021-56110000, 021-56110001

Bandar Lampung, 21 April 2025

Nomor : PP. 03.04/F.XXXV.III/17/2025  
Hal : Ijin Penelitian an. Fira Febrianto  
Lampiran : 1 berkas

Yth.  
Pimpinan Rumah Sakit ABM  
di—  
Tempat

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya kegiatan SKRIPSI oleh mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sarjana Terpadu Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2024/2025, kami sampaikan pernyataan Ijin Penelitian di Rumah Sakit ABM bagi mahasiswa:

Nama	: Fira Febrianto
NIM	: 2114301022
Tingkat	: IV (Empat) Regular 1
Judul Penelitian	: Hubungan fisik usia dengan tingkat kecemasan anak yang akan melakukan siuruan di Rumah Sakit Lampung

Demikian surat kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Jurusan Keperawatan Politeknik Tanjungkarang  
Ketua,

Teguh Bambang, S.Kp., M.Kep.  
NIP. 197112291994021001

### Lampiran 3

## Surat Balasan



RUMAH SUNAT ABM

Jl. Sudirman Hamidji no. 20, Palas V, Jatibarang, Batu Bandar Lampung

Tel: 0896 1884 1571 | [info@nudusunat.id](mailto:info@nudusunat.id)

Borobudur Lamanone, 10 Mei 2024

Number =  $P_{\text{H}_2} \cdot C_{\text{H}_2} / P_{\text{H}_2\text{O}} \cdot C_{\text{H}_2\text{O}}$  (in  $\text{mol}^{-1}$ )

J. Neurosci., Vol. 23, No. 1, January 1, 2003

Period: Spring Release into Penitentiary

260

Ketua Jurusan Konsern dan Politikus Tanusasihane

111

160 of 160

Menindaklanjuti surat saudara No. PP.03.04/ F.XXXV.13/2072025 tanggal 28 April 2025 hal izin penelitian, maka dengan ini kami sampaikan bahwa pada prinsipnya kami tidak keberstat dan memberikan izin kepada mahasiswa saudara melakukan penelitian di Rumah Sunat ABM. Untuk  
konsultasi selanjutnya Bapak...

Nama : Fitra Febrianto  
Nim : 3114301032  
Prodi : Jurusan Sarjana Terapan Kepemerawatan Politekkes Tanjungkarang  
Judul Penelitian : Hubungan Fase Usia senggar Tengikid Kecemasan Anak yang akan Melakukan Sirkumcisii di Batusah Sungai Lampung Tahun 2025

Demikian surat izin penutupan ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebaiknya mulanya.

Bangku 1, Lantai 1 - 10 Mei 2024

Pimpinan Bemah Sumat ABM

John

dr. Novita Dwiswara Putri

## Lampiran 4

### Surat Keterangan Selesai Penelitian

 **RUMAH SUNAT ABM**  
Jl. Ahmad Yani no 20, Palapa V, Lubahan Ratu Bandarlampung  
Telp: 089618941571 Instagram: @rumahsunat.abm

---

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 04-003/ABM/V/2024  
Lampiran :  
Perihal : **Surat Keterangan Selesai Penelitian**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : dr. Novita Dwiswara Putri
Jabatan : Pengelola rumah sunat ABM

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa:

Nama : Fitria Febrianto
Nim : 2114301032
Predi : Jurusan Sarjana Terapan Kependidikan Politeknik
Tanjungkarang
Judul Penelitian : Hubungan Fase Ura dengan Tingkat Kecemasan Anak yang akan Melakukan Sirkumcis di Rumah Sunat Lampung Tahun 2025

Telah selesai melakukan penelitian serial dengan judul penelitian diatas di Rumah Sunat ABM.

Demikian surat izin penelitian ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandar Lampung, 10  
Mei 2024

**Pimpinan Rumah Sunat ABM**



dr. Novita Dwiswara Putri  
089618941571

## **Lampiran 5**

### **Penjelasan Penelitian**

#### **PENJELASAN PENELITIAN**

Judul Penelitian: Hubungan Fase Usia dengan Tingkat Kecemasan Anak Pre sirkumsisi di rumah sunat lampung tahun 2025

Nama Peneliti : Fitra Febrianto

NIM : 2114301032

Saya adalah mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Tanjungkarang bermaksud mengadakan penelitian untuk mengetahui hubungan fase usia terhadap tingkat kecemasan pada anak yang akan menjalani sirkumsisi. Apabila Bapak/Ibu bersedia anaknya berpartisipasi menjadi responden dalam pelaksanaan pemeriksaan menggunakan lembar observasi. Saya akan menjamin bahwa penelitian ini tidak berdampak negatif atau merugikan Anak Bapak/Ibu. Bila selama penelitian ini anak Bapak/Ibu merasa tidak nyaman maka Bapak/Ibu berhak untuk tidak melanjutkan partisipasi dalam penelitian ini.

Saya akan berusaha menjaga hak-hak Anak Bapak/Ibu sebagai responden dan kerahasiaan selama penelitian berlangsung, peneliti sangat menghargai keinginan responden. Hasil penelitian yang peneliti peroleh akan digunakan sebagai bahan masukan bagi profesi perawat dalam memberikan asuhan keperawatan pada anak pre operasi sirkumsisi.

Setelah adanya penjelasan peneliti ini, saya sangat mengharapkan keikutsertaan anak serta Bapak/Ibu atas partisipasi dan perhatian Bapak/Ibu dalam penelitian ini saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya

Peneliti

**Lampiran 6**

*Informed consent*



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI  
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG**

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung

Telp :0721-78385 Faxsimile : 0721-773918

Website : [www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang](http://www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang)

Email : [poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id](mailto:poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id)

---

**INFORMED CONSENT**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama orang tua :

Nama anak :

Umur :

Alamat :

Setelah mengetahui maksud dan tujuan dari penelitian serta hak dan kewajiban sebagai responden. Dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia) untuk diikutsertakan dalam penelitian yang berjudul **“HUBUNGAN FASE USIA DENGAN TINGKAT KECEMASAN ANAK PRE SIRKUMSISI DI RUMAH SUNAT LAMPUNG TAHUN 2025.”** Saya yakin apa yang saya sampaikan ini dijamin kebenarannya.

Bandar Lampung,

2025

Peneliti

Orang Tua/Wali Responden

Fitra Febrianto

.....

2114301032

**Lampiran 7**  
Lembar Data Penelitian

**LEMBAR DATA RESPONDEN PENELITIAN**

Petunjuk pengisian data fase responden

1. Baca secara teliti setiap pertanyaan. Kemudian jawablah pertanyaan sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya.
2. Isilah titik yang tersedia dengan jawaban yang benar.
3. Pilihlah 1 (satu) dengan memberi tanda (✓) pada kolom yang disediakan

Fase responden

1. Kode Responden\* : ..... (diisi oleh penlit)
2. Umur : .....
3. Keluarga pendamping :  Ayah  Ibu  
 Saudara kandung  lainnya (.....)
4. jenis metode sirkumsisi : .....
5. Riwayat operasi : .....

**Lampiran 8**  
lembar observasi mYPAS

**LEMBAR OBSERVASI KECEMASAN MYPAS**

Petunjuk pengisian lembar observasi mYPAS: pilih salah satu skor disetiap pernyataan yang menurut anda sesuai!

NO	Pernyataan	Skor
1	<b>Kegiatan</b>	
	1. Memperhatikan sekeliling, ingin tahu, bermain, membaca (kebiasaan lainnya)	1
	2. Tidak mau melakukan kegiatan, menunduk, gelisah dengan memainkan tangan, duduk dekat dengan orang tua	2
	3. Bergerak tanpa aktivitas yang jelas, menggeliat, memegang orang tuanya	3
2	<b>Pernyataan</b>	
	1. Membaca (tanpa suara), bertanya, berkomentar, menjawab pertanyaan, terlalu asyik bermain untuk merespons	1
	2. Menanggapi orang yang lebih dewasa dengan berbisik, hanya menganggukkan kepala	2
	3. Diam, tidak ada respons terhadap yang lebih dewasa	3
	4. Merengek, mengerang, merintih	4
	5. Menangis atau bahkan berteriak-teriak “tidak mau operasi”	5
	6. Menangis, berteriak keras terus menerus	6
3	<b>Luapan Emosi</b>	
	1. Terlihat senang, tersenyum atau asyik dengan kegiatannya	1
	2. Netral, tidak terlihat emosi yang berartipada wajah 2	2
	3. Sedih, wajah ketakutan, terlihat tegang	3
4	<b>Keadaan Ingin Tahu</b>	
	1. Berjaga-jaga, melihat sekeliling, melihat apa yang dilakukan tenaga kesehatan	1
	2. Anak berdiam diri dengan duduk tenang dan diam, menatap orang yang lebih dewasa	2

NO	Pernyataan	Skor
	3. Waspada melihat sekitarnya, terkejut akan suara-suara tertentu, mata waspada, badan menegang	3
	4. Panik dan merengek, menangis, mendorong orang di sekitarnya	4
5	<b>Peranan Orang Tua</b>	
	1. Sibuk bermain atau sibuk dengan kebiasaannya, duduk tenang, tidak membutuhkan orang tua, mau berinteraksi dengan orang tua apabila orang tuanya yang menilai	1
	2. Menggapai orang tua, mencari perlindungan dan kenyamanan, bersandar pada orang tua	2
	3. Menatap orang tua, tidak ingin berhubungan dengan orang lain, melakukan apa yang disuruh bila orang tua berada di dekatnya	3
	4. Tidak bisa jauh dari orang tua dan akan marah atau menangis apabila berpisah dengan orang tuanya, memegangerat orangtua dan tidak melepaskannya atau mendorong menjauhi orang tuannya	4

**Skor Total: (A/4+B/6+C/4+D/4+E/4) X100/5 =**

- 30-54 : Cemas Ringan
- 55-77 : Cemas Sedang
- 78-100 : Cemas Berat

**Lampiran 9****Tabulasi Data****DATA TABULASI PENELITIAN**

Fase usia dan Tingkat kecemasan anak sebelum sirkumsisi di Rumah Sunat Elnara dan ABM

Nama Anak (inisial)	Kode Responden	Fase Usia	Tingkat Kecemasan
An.K	P1	School	Ringan
An.R	P2	School	Ringan
An.A	P3	Toddler	Berat
An.Z	P4	School	Ringan
An.A	P5	Pre School	Sedang
An.F	P6	Toddler	Berat
An.A	P7	Pre School	Sedang
An.F	P8	Toddler	Berat
An.D	P9	School	Sedang
An.E	P10	Pre School	Sedang
An.Z	P11	School	Ringan
An.R	P12	Pre School	Ringan
An.A	P13	School	Ringan
An.M	P14	Pre School	Sedang
An.K	P15	Pre School	Ringan
An.R	P16	Toddler	Berat

Nama Anak (inisial)	Kode Responden	Fase Usia	Tingkat Kecemasan
An.S	P17	Toddler	Berat
Tn.R	P18	Pre School	Sedang
An.F	P19	School	Ringan
An.B	P20	School	Sedang
An.R	P21	School	Ringan
An.Z	P22	Toddler	Berat
An.E	P23	Toddler	Berat
An.L	P24	School	Ringan
An.F	P25	Pre School	Ringan
An.Y	P26	School	Ringan
An,R	P27	School	Ringan
An.K	P28	Pre School	Sedang
An.E	P29	Toddler	Berat
An.R	P30	School	Ringan
An.R	P31	School	Ringan
An.A	P32	Pre School	Ringan

Nama Anak (inisial)	Kode Responden	Fase Usia	Tingkat Kecemasan
An.E	P33	School	Ringan
An.L	P34	School	Sedang
An.R	P35	Pre School	Berat
An.K	P36	School	Ringan
An.Z	P37	Pre School	Sedang
An.Z	P38	Toddler	Berat
An.A	P39	School	Ringan
An.M	P40	Pre School	Sedang
An.D	P41	Toddler	Berat
An.D	P42	School	Sedang
An.K	P43	Toddler	Berat
An.F	P44	School	Ringan
An.N	P45	Pre School	Sedang
An.A	P46	School	Ringan
An.N	P47	Toddler	Berat

## Lampiran 10

### Hasil Uji

#### ANALISIS UNIVARIAT

##### Pendampingan

###### **pendampingan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ayah dan ibu	43	91.5	91.5	91.5
	lainnya	4	8.5	8.5	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

##### Riwayat Operasi

###### **riwayat\_op**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	belum pernah	44	93.6	93.6	93.6
	pernah	3	6.4	6.4	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

##### Fase Usia Pasien Sirkumsisi

###### **Fase Usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Toddler	12	25.5	25.5	25.5
	Pre School	14	29.8	29.8	55.3
	School	21	44.7	44.7	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

### Tingkat Kecemasan Pasien Sirkumsisi

#### **Tingkat Kecemasan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan	21	44.7	44.7	44.7
	Sedang	13	27.7	27.7	72.3
	Berat	13	27.7	27.7	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

## ANALISIS BIVARIAT

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Fase Usia * Tingkat Kecemasan	47	100.0%	0	0.0%	47	100.0%

### Fase Usia \* Tingkat Kecemasan Crosstabulation

Fase Usia	Tingkat Kecemasan	Tingkat Kecemasan			Total
		Ringan	Sedang	Berat	
Toddler	Count	12	0	0	12
	Expected Count	3.3	3.3	5.4	12.0
	% within Fase Usia	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	92.3%	0.0%	7.7%	25.5%
Pre School	Count	1	9	4	14
	Expected Count	3.9	3.9	6.3	14.0
	% within Fase Usia	7.1%	64.3%	28.6%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	7.7%	69.2%	19.0%	29.8%
School	Count	0	4	17	21
	Expected Count	6.8	5.8	9.4	21.0
	% within Fase Usia	0.0%	19.0%	81.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	38.8%	61.0%	64.7%
Total	Count	13	13	21	47
	Expected Count	13.0	13.0	21.0	47.0
	% within Fase Usia	27.7%	27.7%	44.7%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	53.673 <sup>a</sup>	4	0.000
Likelihood Ratio	56.963	4	0.000
Linear-by-Linear Association	33.999	1	0.000
N of Valid Cases	47		

a. 4 cells (44.4%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.32.

### Risk Estimate

	Value
Odds Ratio for Fase Usia (Toddler / Pre School)	*

a. Risk Estimate statistics cannot be computed. They are only computed for a 2\*2 table without empty cells.

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Fase Usia * Tingkat Kecemasan	47	100.0%	0	0.0%	47	100.0%

#### Fase Usia \* Tingkat Kecemasan Crosstabulation

Fase Usia	Tingkat Kecemasan	Tingkat Kecemasan			Total	
		Sedang-Berat		Ringan		
		Count	Expected Count			
Toddler- Pre School	Sedang-Berat	22	14.4	4	26	
	Ringan	4	11.6	22	26.0	
		84.6%	15.4%	100.0%		
	School	4	11.6	17	21	
	Ringan	11.6	9.4	21.0		
		19.0%	81.0%	100.0%		
Total	Count	26	26.0	21	47	
	Expected Count	26.0	21.0	47.0		
	% within Fase Usia	55.3%	44.7%	100.0%		

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	20.206 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	17.640	1	.000		
Likelihood Ratio	21.848	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	19.776	1	.000		
N of Valid Cases	47				

a. 0 cells (.0%) have expected counts less than 5. The minimum expected count is 9.38.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Fase Usia (Toddler - Pre School) / School	23.375	5.094	107.260
For cohort Tingkat Kecemasan = Sedang -	4.442	1.812	10.882

### Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate

Estimate	23.375		
In(Estimate)	3.152		
Standard Error of In(Estimate)	.777		
Asymptotic Significance (2-sided)	.000		
Asymptotic 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	5.094
		Upper Bound	107.260
	In(Common Odds Ratio)	Lower Bound	1.628
		Upper Bound	4.675

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

**Lampiran 11**  
Lembar Konsultasi

Form : Kartu Rencana Konsultasi Skripsi		
	<b>POLTEKKES TANJUNGPINANG</b> <b>PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN</b> <b>POLTEKKES TANJUNGPINANG</b>	Kode: TA/PKTjk/J.Kep/03.2/1/ 2022
	Formulir Konsultasi	Tanggal: 2 Januari 2022
	Revisi: 0	Halaman: ... dari ... halaman

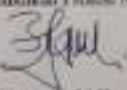
**LEMBAR KONSULTASI**

Name Mahasiswa NIM Name Pendamping Judul	E-mail: Ediencanto SW130052 Sugianti, M.Kep, N.Sy. Kep, B.A. Hubungan: Ibu Jenis Skripsi: Tesis Pembimbing: Prof. Dr. Suryana, M.Kep, M.Si. Wakil: Prof. Dr. Suryana, M.Kep, M.Si. Tahun: 2021
---	---

NO	HARI TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	MASUKAN	PARAF MHS	PARAF PEMBIMBING
1	Senin 10-12-2021	Bab 1.1.1	Cari urutan judul	✓	✓
2	Senin 11-12-2021	Bab 1.1.2	Bab. Bab 1.1.2 bagian bab 2-3	✓	✓
3	Senin 13-12-2021	Bab 1.1.3	Cari problem dalam	✓	✓
4			Teknologi dalam bimbingan	✓	✓
5	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.1	Bab 1.2.1 dalam	✓	✓
6	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.2	Bab 1.2.2 dalam	✓	✓
7	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.3	Analisis Sistem Program	✓	✓
8	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.4 dan 1.2.5	Sebagian teknologi dan sistem + perkembangan	✓	✓
9	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.6	Teknologi perkembangan	✓	✓
10	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.7	Analisis Hasil	✓	✓
11	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.8	Analisis Hasil	✓	✓
12	Senin 14-1-2022	Bab 1.2.9	Analisis Hasil	✓	✓

Catatan: Buat kartu ini setiap konsultasi dan wajib disertakan pada akhir proses bimbingan

Mengetahui  
Ketua Prodi Pendidikan Profesi Ners Tanjungpinang

  
Dwi Agustiani, M.Kep, Sp.Kon.  
NIP.197108111994022001

Form : Kartu Kendaah Konsultasi Skripsi

	<b>POLTEKKES TANJUNGPONOROGO</b> <b>PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN</b> <b>POLTEKKES TANJUNGPONOROGO</b>	Kode:	TA/PKTjk/3/Kep.03.2/1/ 2022
		Tanggal:	2 Januari 2022
		Revisi:	0
	<b>Formulir Konsultasi</b>	Holman:	dan Iskandar

#### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa: Gita Agustini  
 NIM: 201900051  
 Nama Pembimbing:  
 Judul: RS. Suciati M. Kep. - SDM dalam  
Tingkat Peningkatan Keterampilan  
Anak. Pts. Spesialisasi di Rumah Sakit Lampung  
Tahun 2023

NO	HARI/TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	MASUKAN	PARAF MHS	PARAF PEMBIMBING
1	10 Januari 25	Bab 1, II, III	perbaikan chapter 1 perbaikan Bab 2 dan 3	✓	
2	15 Januari 25	Bab 1, II, III	perbaikan Bab 1 dan 2 perbaikan Bab 3 dan 4 perbaikan Bab 4	✓	
3	19 Januari 25	Bab 1, II, III	perbaikan chapter 1 perbaikan Bab 2 dan 3 perbaikan Bab 4	✓	
4	15 Januari 25	Bab 1, II, III	perbaikan Bab 1 perbaikan Bab 2 dan 3 perbaikan Bab 4	✓	
5	19 Januari 25	Bab 1, II, III	perbaikan Bab 1 perbaikan Bab 2 dan 3 perbaikan Bab 4	✓	
6	20 Januari 25	Bab 1, II, III	ACC Seminar Proposal perbaikan Penulisan pustakai	✓	
7	02.25.25	Pembelaan I		✓	
8	03.25.25	Bab IV dan V	perbaikan holman Bab perbaikan chapter Bab 1 perbaikan Bab 2 dan 3	✓	
9	04.25.25	Bab IV dan V	perbaikan Bab 1 perbaikan Bab 2 dan 3	✓	
10	06.25.25	ACC Bab V dan VI	ACC Seminar Proposal	✓	
11	25.25.25	Bab 1, 2, 3, 4, 5	perbaikan Bab 2, 3, 4, 5	✓	
12	25.25.25	Bab 1, 2, 3, 4, 5	ACC Cetaku	✓	

Catatan: Isi karta ini setiap konsultasi dan wajib disertakan pada akhir proses bimbingan

Mengatahi

Ketua Prodi Pendidikan Profesi Ners Tanjungkarang

Dwi Agustini, M.Kep,Sp.Kon  
NIP.197108111994022001

**Lampiran 12**

**Dokumentasi**

**DOKUMENTASI**

