

LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Penelitian

Jadwal Pelaksanaan Penelitian Tahun 2024

No	Kegiatan	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni
1	Seminar Proposal						
2	Perbaikan proposal & kaji etik						
3	Izin Penelitian						
4	Pelaksanaan penelitian						
5	Penyusunan laporan penelitian						
6	Seminar Penelitian						
7	Publikasi						

Lampiran 2 Surat Izin Penelitian Akademik



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
Jalan Soekarno Hatta – Hatta No.6 Bandar Lampung
Telepon (0721) 783 852 Faksimile : 0721 - 773918



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

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

Nomor : PP.01/03.01/88/2024
Lampiran : 1 (satu)
Hal : Izin Penelitian

Bandar Lampung, 1 Februari 2024

Yth. Direktur RSIA Restu Bunda Bandar Lampung

Di
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Keperawatan Tanjungpurung Program Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Tanjungpurung Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin.

Adapun daftar nama mahasiswa terlampir

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Jurusan Keperawatan Tanjungpurung
Ketua,



TORI RIHANTORO, S.Kp, M.Kep

Lampiran

JUDUL SKRIPSI PRODI SARJANA TERAPAN TAHUN 2023/2024

NO	NIM	NAMA	JUDUL SKRIPSI	LOKASI
1	2014301002	ALVIZA RAHMI	Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Surah Al-Insyirah terhadap kecemasan pada pasien Pre Operasi <i>Sectio Caesarea</i> di RSIA Restu Bunda Bandar Lampung Tahun 2024	RSIA Restu Bunda Bandar Lampung
2	2014301010	DEFSI RATNA SARI	Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi <i>Sectio Caesarea</i> di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung Tahun 2024	RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung
3	2014301018	KHOIRUN NISA FADHILA	Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga Terhadap Mobilisasi Dini Pada Pasien <i>Post Operasi Sectio Caesarea</i> Di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung Tahun 2024	RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung
4	2014301048	DEA ELVIA PIDE LA	Hubungan Post Partum Blues dengan Kecukupan ASI Pada Pasien <i>Post Operasi Sectio Caesarea</i> di RSIA Restu Bunda Bandar Lampung Tahun 2024	RSIA Restu Bunda Bandar Lampung

Jurusan Keperawatan Tanjungkarang
Ketua,



TORI RIHANTORO, S.Kp, M.Kep

Lampiran 3 Surat Izin Penelitian Rumah Sakit



RSIA RESTU BUNDA

Jl. KH. Hasyim Ashari No.73, Teluk Betung, Bandar Lampung
Telp. (0721) 484159, 484185 Fax. (0721) 482432
E-mail: restubunda.rsia@yahoo.co.id

Bandar Lampung, 19 Februari 2024

No : 052/RSIA.RB/PER/2/2024
Perihal : **Izin Penelitian dan Pengambilan Data/ Skripsi**

Kepada Yth,
Kepala Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Tanjung Karang
Di
Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

Dengan hormat,
Berdasarkan Surat Izin Penelitian No : PP.01/03.01/88/2024 Perihal Izin Penelitian dari mahasiswa:

Nama : DEFSI RATNA SARI
NPM : 2014301010
JURUSAN : Keperawatan – Program Sarjana Terapan
JUDUL SKRIPSI : *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesarea Di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung Tahun 2024*

Dengan ini kami menginformasikan bahwa untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan, kami izinkan mengambil data di RSIA Restu Bunda. Untuk informasi lebih lanjut yang bersangkutan dapat berhubungan dengan ruang perawatan ibu hamil dan Ruang VK di RSIA Restu Bunda. Selanjutnya diinformasikan bahwa selama melakukan pengambilan data, yang bersangkutan perlu memperhatikan hal-hal sebagai berikut:

1. Melapor pada Bagian Diklat RSIA Restu Bunda.
2. Data dari hasil penelitian tidak boleh disebarluaskan/ digunakan diluar kepentingan ilmiah.
3. Memberikan laporan hasil penelitian pada Bagian Diklat RSIA Restu Bunda.

Demikian surat ini saya sampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat Saya,
Direktur RSIA Restu Bunda


dr. Reza Yulisfa Susanto, MARS, FISQua



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
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.134/KEPK-TJK/II/2024

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

Peneliti utama : Defsi Ratna Sari
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungpurung
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesarea
di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung Tahun 2024"**

*"Factors Related to The Level of Anxiety in Preoperative Caesarea Section Patients
at RSIA Restu Bunda Bandar Lampung City in 2024"*

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 15 Februari 2024 sampai dengan tanggal 15 Februari 2025.

This declaration of ethics applies during the period February 15, 2024 until February 15, 2025.



February 15, 2024
Professor and Chairperson,

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

Lampiran 5 Surat Keterangan Pengambilan Data



RSIA RESTU BUNDA

Jl. KH. Hasyim Ashari No.73, Teluk Betung, Bandar Lampung
Telp. (0721) 484159, 484185 Fax. (0721) 482432
E-mail: restubunda.rsia@yahoo.co.id

Bandar Lampung, 29 Februari 2024

No :074/RSIA.RB/KET/2/2024

Perihal : **Keterangan Penelitian**

Kepada Yth,
Kepala Jurusan Keperawatan
Di
Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

Dengan hormat,
Berdasarkan Surat Keterangan Penelitian Perihal Penelitian dari mahasiswa:

Nama : DEFSI RATNA SARI
NPM : 2014301010
JURUSAN : Keperawatan – Program Sarjana Terapan
JUDUL SKRIPSI : *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesarea Di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung Tahun 2024*

Bersama ini saya sampaikan bahwa benar mahasiswa tersebut telah melakukan penelitian di RSIA Restu Bunda.

Demikian surat ini saya sampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat saya,
Direktur RSIA Restu Bunda

dr. Reza Yulisfa Susanto, MARS, FISQua



**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGGARANG
PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN**

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918
Website: www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang
E-mail : poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id



INFORMED CONSENT

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama :

Usia :

Menyatakan bersedia menjadi subjek penelitian :

Nama Peneliti : Defsi Ratna Sari

Institusi : Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian, dengan judul “Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pada pasien pre operasi *sectio caesarea* di RSIA Restu Bunda Kota bandar Lampung tahun 2024” dan saya yakin tidak membahayakan bagi kesehatan dan dijamin kerahasiaannya.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan.

Bandar Lampung,

2024

Peneliti

Menyetujui,
Responden

Defsi Ratna Sari
NIM. 2014301010

.....

LEMBAR OBSERVASI DAN KUESIONER
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT
KECEMASAN PADA PASIEN PRE OPERASI *SECTIO CAESAREA*

No.Responden :.....

A. Identitas Responden

1. Nama (Inisial) :
2. Usia :
3. Hari/Tanggal mengisi kuesioner :
4. Hari/Tanggal Operasi :
5. Pendidikan terakhir :
6. No.Hp :

B. Lembar Observasi Status Paritas (Jumlah persalinan sebelumnya)

Berilah *checklist* (✓) pada kolom dibawah ini.

Kategori	<i>Checklist</i>
Primigravida (pertama kali persalinan)	
Multigravida (>1 kali persalinan)	

LEMBAR KUESIONER TINGKAT KECEMASAN
(*Amsterdam preoperativ anxiety and information scale (APAIS)*)

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Berilah jawaban pada setiap pernyataan
2. Berikan penilaian pada masing-masing pernyataan dibawah ini dengan centang (✓) sesuai dengan apa yang anda rasakan saat ini

No	Pernyataan	Sama sekali tidak (1)	Tidak terlalu (2)	Sedikit (3)	Agak (4)	Sangat (5)
1.	Saya takut dibius					
2.	Saya terus menerus memikirkan tentang pembiusan					
3.	Saya ingin tahu sebanyak mungkin tentang pembiusan					
4.	Saya takut dioperasi					
5.	Saya terus menerus memikirkan operasi					
6.	Saya ingin tahu sebanyak mungkin tentang operasi					

(Sumber : Perdana, 2015)

Kriteria penilaian tingkat kecemasan pasien pre operasi dengan APAIS

- Skor 1-12 : Kecemasan Ringan
- Skor 13-20 : Kecemasan Sedang
- Skor 21-30 : Kecemasan Berat

Lampiran 9 Kuesioner Dukungan Keluarga

**LEMBAR KUESIONER
DUKUNGAN KELUARGA**

Petunjuk pengisian kuesioner:

Berilah tanda centang (✓) pada kolom yang sesuai dengan kondisi anda saat ini!

No	Dukungan	Selalu	Kadang-kadang	Tidak pernah
Dukungan Emosional				
1.	Keluarga mendampingi pasien dalam perawatan			
2.	Keluarga tetap memperhatikan keadaan pasien selama pasien sakit			
3.	Keluarga berusaha mendengarkan setiap kali pasien mengeluh			
Dukungan Instrumental				
4.	Keluarga menyediakan waktu dan fasilitas jika pasien memerlukan untuk keperluan pengobatan			
5.	Keluarga berperan aktif dalam setiap pengobatan dan perawatan			
6.	Keluarga bersedia membiayai perawatan dan pengobatan pasien			
7.	Keluarga mencarikan kebutuhan sarana dan peralatan yang pasien perlukan			
Dukungan informasi/Pengetahuan				
8.	Keluarga tidak memberitahu mengenai hasil pemeriksaan dokter			
9.	Keluarga mengingatkan pasien untuk minum obat, latihan dan makan			
10.	Keluarga memberikan informasi pada pasien tentang hal-hal yang bisa memperburuk penyakit pasien			
11.	Keluarga menganggap masalah pasien adalah masalah biasa			
Dukungan Penghargaan				
12.	Keluarga memberikan pujian kepada pasien ketika pasien melakukan yang di anjurkan dokter/perawat			
13.	Keluarga berusaha mensupport pasien dalam pengobatan			
14.	Keluarga berusaha menghibur pasien setiap kali pasien sedih			

(sumber: Nursalam, 2013)

Lampiran 10 Kuesioner Mekanisme Koping

**LEMBAR KUESIONER
MEKANISME KOPING**

Petunjuk pengisian:

Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan apa yang anda rasakan/alami. Pastikan tidak ada satu pun pernyataan yang terlewatkan, berilah tanda centang (✓) pada setiap pernyataan di bawah ini!

Keterangan:

- a. Tidak pernah : Tidak pernah anda rasakan
- b. Kadang-kadang : Dirasakan 1-2 kali dalam sehari
- c. Sering : Dirasakan ≥ 3 kali dalam sehari

No	PERNYATAAN	Tidak pernah	Kadang-kadang	Sering
1.	Menjelang operasi saya sering menyendiri			
2.	Saya merasa cemas, khawatir dan putus asa dengan kondisi saya saat ini			
3.	Meski saya harus menjalani operasi, saya tetap mengisi hari-hari luang saya dengan hal positif (beribadah)			
4.	Saya berusaha menghindari pertanyaan dari orang lain mengenai kehamilan saya			
5.	Saya sudah pasrah dengan kondisi saya saat ini kepada tuhan			
6.	Saya bercerita dengan anggota keluarga dengan apa yang saya rasakan saat ini			
7.	Saya merasa takut bila harus menjalani operasi <i>sectio caesarea</i>			
8.	Bila malam saya sulit tidur karena memikirkan operasi saya saat ini			
9.	Saya mendapatkan masukan dari keluarga untuk memecahkan masalah kehamilan saya			
10.	Saya berharap tidak ada kendala/masalah saat proses persalinan nanti			

(Sumber: Sakinah, 2022)

DATA TABULASI PENELITIAN
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA PASIEN PRE OPERASI
SECTIO CAESAREA DI RSIA RESTU BUNDA KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2024

No	Nama	Umur	Status Paritas	Tingkat Kecemasan		Dukungan Keluarga		Mekanisme Koping	
				Skor	Kecemasan	Skor	Kategori	Skor	Kategori
1.	Ny.L	24	G1P0A0	21	Sedang	39	Dukungan Positif	29	Adaptif
2.	NY.M	30	G2P1A0	17	Sedang	37	Dukungan Positif	23	Adaptif
3.	Ny.T	19	G1P0A0	23	Berat	18	Dukungan Negatif	26	Adaptif
4.	Ny.Y	19	G1P0A0	24	Berat	14	Dukungan Negatif	15	Maladaptif
5.	Ny.S	41	G4P3A0	21	Berat	38	Dukungan Positif	19	Adaptif
6.	Ny.S	23	G1P0A0	20	Sedang	33	Dukungan Positif	20	Adaptif
7.	Ny.E	31	G2P1A0	19	Sedang	38	Dukungan Positif	24	Adaptif
8.	Ny.M	19	G2P1A0	26	Berat	20	Dukungan Negatif	13	Maladaptif
9.	Ny.B	36	G3P2A0	12	Ringan	38	Dukungan Positif	11	Maladaptif
10.	Ny.E	31	G2P1A0	18	Sedang	40	Dukungan Positif	20	Adaptif
11.	Ny.S	29	G3P2A0	17	Sedang	38	Dukungan Positif	24	Adaptif
12.	Ny.P	31	G3P1A1	19	Sedang	39	Dukungan Positif	26	Adaptif
13.	Ny.S	26	G1P0A0	20	Sedang	38	Dukungan Positif	27	Adaptif
14.	Ny.A	34	G2P1A0	11	Ringan	38	Dukungan Positif	25	Adaptif
15.	Ny.V	28	G1P0A0	21	Berat	21	Dukungan Negatif	14	Maladaptif
16.	Ny.M	30	G3P2A0	19	Sedang	38	Dukungan Positif	25	Adaptif
17.	Ny.R	36	G2P1A0	10	Ringan	38	Dukungan Positif	25	Adaptif
18.	Ny.S	28	G4P2A1	12	Ringan	38	Dukungan Positif	21	Adaptif
19.	Ny.N	25	G1P0A0	23	Berat	17	Dukungan Negatif	23	Adaptif
20.	Ny.M	41	G3P2A0	16	Sedang	15	Dukungan Negatif	21	Adaptif

21.	Ny.E	35	G3P1A1	17	Sedang	39	Dukungan Positif	28	Adaptif
22.	Ny.M	24	G2P1A0	18	Sedang	34	Dukungan Positif	23	Adaptif
23.	Ny.W	37	G4P1A2	17	Sedang	36	Dukungan Positif	21	Adaptif
24.	Ny.R	31	G4P3A0	14	Sedang	37	Dukungan Positif	19	Adaptif
25.	Ny.E	32	G2P0A1	15	Sedang	37	Dukungan Positif	21	Adaptif
26.	Ny.Y	41	G4P3A0	19	Sedang	38	Dukungan Positif	26	Adaptif
27.	Ny.P	19	G1P0A0	27	Berat	34	Dukungan Positif	12	Maladaptif
28.	Ny.N	33	G1P0A0	13	Sedang	37	Dukungan Positif	21	Adaptif
29.	Ny.W	37	G3P2A0	8	Ringan	18	Dukungan Negatif	13	Maladaptif
30.	Ny.E	19	G1P0A0	22	Berat	10	Dukungan Negatif	8	Maladaptif
31.	Ny.Z	25	G1P0A0	17	Sedang	35	Dukungan Positif	20	Adaptif
32.	Ny.R	27	G2P0A1	22	Berat	38	Dukungan Positif	24	Adaptif
33.	Ny.S	29	G2P1A0	13	Sedang	37	Dukungan Positif	24	Adaptif
34.	Ny.L	19	G1P0A0	27	Berat	17	Dukungan Negatif	21	Adaptif
35.	Ny.S	36	G3P2A0	29	Berat	37	Dukungan Positif	20	Adaptif
36.	Ny.R	22	G1P0A0	25	Berat	36	Dukungan Positif	21	Adaptif
37.	Ny.M	30	G1P0A0	26	Berat	34	Dukungan Positif	20	Adaptif
38.	Ny.C	22	G1P0A0	21	Berat	35	Dukungan Positif	22	Adaptif
39.	Ny.S	36	G4P3A0	11	Ringan	38	Dukungan Positif	13	Maladaptif
40.	Ny.S	35	G3P1A1	19	Sedang	33	Dukungan Positif	22	Adaptif

Lampiran 12 Hasil Uji Analisis Statistik

Frequencies

Statistics

		Usia	Paritas	Kecemasan	Dukungan	Mekanisme
N	Valid	40	40	40	40	40
	Missing	0	0	0	0	0

Frequency Table

Kecemasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kecemasan ringan	6	15.0	15.0	15.0
	kecemasan sedang	20	50.0	50.0	65.0
	kecemasan berat	14	35.0	35.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak beresiko	24	60.0	60.0	60.0
	beresiko	16	40.0	40.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	primigravida	16	40.0	40.0	40.0
	multigravida	24	60.0	60.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Mekanisme

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Adaptif	32	80.0	80.0	80.0
	Maladaptif	8	20.0	20.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Dukungan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dukungan Positif	31	77.5	77.5	77.5
	Dukungan Negatif	9	22.5	22.5	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia * Kecemasan	40	100.0%	0	0.0%	40	100.0%
Paritas * Kecemasan	40	100.0%	0	0.0%	40	100.0%
Dukungan * Kecemasan	40	100.0%	0	0.0%	40	100.0%
Mekanisme * Kecemasan	40	100.0%	0	0.0%	40	100.0%

Usia * Kecemasan

Crosstab

		Kecemasan			Total	
		Kecemasan ringan	kecemasan sedang	kecemasan berat		
Usia	tidak beresiko	Count	2	17	5	24
		Expected Count	3.6	12.0	8.4	24.0
		% within Usia	8.3%	70.8%	20.8%	100.0%
Usia	beresiko	Count	4	3	9	16
		Expected Count	2.4	8.0	5.6	16.0
		% within Usia	25.0%	18.8%	56.2%	100.0%
Total		Count	6	20	14	40
		Expected Count	6.0	20.0	14.0	40.0
		% within Usia	15.0%	50.0%	35.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.427 ^a	2	.005
Likelihood Ratio	11.045	2	.004
Linear-by-Linear Association	.715	1	.398
N of Valid Cases	40		

a. . 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.00.

Paritas * Kecemasan

Crosstab

		Kecemasan			Total	
		Kecemasan ringan	kecemasan sedang	kecemasan berat		
Paritas	primigravida	Count	1	5	10	16
		Expected Count	2.4	8.0	5.6	16.0
		% within Paritas	6.2%	31.2%	62.5%	100.0%
Paritas	multigravida	Count	5	15	4	24
		Expected Count	3.6	12.0	8.4	24.0
		% within Paritas	20.8%	62.5%	16.7%	100.0%
Total		Count	6	20	14	40
		Expected Count	6.0	20.0	14.0	40.0
		% within Paritas	15.0%	50.0%	35.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.998 ^a	2	.011
Likelihood Ratio	9.189	2	.010
Linear-by-Linear Association	7.427	1	.006
N of Valid Cases	40		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.75.

Dukungan * Kecemasan

Crosstab

		Kecemasan			Total
		Kecemasan ringan	kecemasan sedang	kecemasan berat	
Dukungan	Count	5	19	7	31
	Dukungan Positif Expected Count	4.7	15.5	10.9	31.0
	% within Dukungan	16.1%	61.3%	22.6%	100.0%
	Count	1	1	7	9
	Dukungan Negatif Expected Count	1.4	4.5	3.2	9.0
	% within Dukungan	11.1%	11.1%	77.8%	100.0%
Total	Count	6	20	14	40
	Expected Count	6.0	20.0	14.0	40.0
	% within Dukungan	15.0%	50.0%	35.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	9.701 ^a	2	.008
Likelihood Ratio	9.898	2	.007
Linear-by-Linear Association	5.360	1	.021
N of Valid Cases	40		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.38..

Mekanisme * Kecemasan

Crosstab

		Kecemasan			Total
		Kecemasan ringan	kecemasan sedang	kecemasan berat	
Mekanisme	Count	3	20	9	32
	Adaptif Expected Count	4.8	16.0	11.2	32.0
	% within Mekanisme	9.4%	62.5%	28.1%	100.0%
	Count	3	0	5	8
	Maladaptif Expected Count	1.2	4.0	2.8	8.0
	% within Mekanisme	37.5%	0.0%	62.5%	100.0%
Total	Count	6	20	14	40
	Expected Count	6.0	20.0	14.0	40.0
	% within Mekanisme	15.0%	50.0%	35.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.536 ^a	2	.005
Likelihood Ratio	13.465	2	.001
Linear-by-Linear Association	.053	1	.818
N of Valid Cases	40		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.75.

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
							Lower	Upper
Usia	1.388	1.311	1.121	1	.290	4.005	.307	52.260
Paritas	-2.083	1.219	2.917	1	.088	.125	.011	1.360
Dukungan	1.832	1.377	1.770	1	.183	6.245	.420	92.816
Mekanisme	19.558	17003.043	.000	1	.999	.257	.146	.452
Constant	-21.249	17003.044	.000	1	.999	.000		

a. Variable(s) entered on step 1: Usia, Paritas, Dukungan, Mekanisme.

Lembar perbaikan seminar hasil

Form : Lembar Masukan Sidang

 <p>POLTEKES TANJUNGPINANG PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKES TANJUNGPINANG</p>	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/2022
	Tanggal	2 Januari 2022
	Revisi	0
	Halamandari.....halaman

Formulir Masukan Sidang

LEMBAR MASUKAN DAN PERBAIKAN SIDANG
PROPOSAL/ HASIL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Dera Andriani
 NIM : 2019301010
 Tanggal : 18 Januari 2022
 Judul : Perawatan pasien yang berisiko dengan tingkat kecemasan pada pasien pre operasi Sectio Caesarea di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung tahun 2022

No	Materi Perbaikan	Masukan/Perbaikan	
		Sudah	Belum
1.	Ibu Anita : * Tujuan khusus : di ringkas dg kata-kata yg koma, - - - ; dst * Tinjauan pustaka : >> Kalat : hal 45 OK-0, - - - Usia TI berisiko berpeluang - - - karena ktd (tidak * didukung dg penelitian terdahulu * Kerdasar km hasil di oby dpt di tinjulas - - - * Kesimpulan : Uniknya di I. bali buvornut * Revisi : perbaiki kump : * Abstracti belum ada & Referensi : hasil penelitian	✓ ✓ ✓	
2.	Ibu Yuni → Bab I Latar belakang → tinjulas Morfologi / Fenomena - i komeg, hal 2 Bab II → jadi sudah di koreksi (kata kerja bukan proposal Revisi → koreksi	✓	

Bandar Lampung,

Penguji Utama : Dr. Ns. Anisa, M. Kp., Sp. Mat
 NIP. 196902101992122001

Penguji Anggota 1 : Ns. Yuni, S. Si. T., M. Kes
 NIP. 198701192002122002

Penguji Anggota 2 : Ns. Tina, S. Kp., M. Kp., Sp. Mat
 NIP. 196501161988032003

KET : *) Coret yang tidak sesuai
 Penguji utama adalah penguji bukan pembimbing
 Penguji anggota I adalah pembimbing I
 Penguji anggota adalah pembimbing II

Lembar bimbingan pembimbing utama

Form : Kartu Kendali Konsultasi Skripsi

	POLTEKES TANJUNGGARANG PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKES TANJUNGGARANG	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/ 2022
		Tanggal	2 Januari 2022
	Formulir Konsultasi	Revisi	0
		Halamandari....halaman

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Defsi Ratna Sari
 NIM : 2014301010
 Nama Pembimbing : Ns. Titi Astuti S.Kep.,M.Kep.,Sp.Mat
 Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi *Sectio Caesarea* Di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung Tahun 2024

NO	HARI/ TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	MASUKAN	PARAF MHS	PARAF PEMBIMBING
1	1 Januari 2024	Pengajuan judul	ACC Judul	<i>Amf</i>	<i>H</i>
2	2 Januari 2024	Konsultasi BAB 1	Perbaiki BAB 1 (latar belakang)	<i>Amf</i>	<i>H</i>
3	3 Januari 2024	Konsultasi BAB 1, 2	Perbaiki BAB 1 dan 2	<i>Amf</i>	<i>H</i>
4	4 Januari 2024	Konsultasi BAB 3	Perbaiki definisi operasional	<i>Amf</i>	<i>H</i>
5	5 Januari 2024	Persiapan proposal	ACC ujian proposal	<i>Amf</i>	<i>H</i>
6	23 Januari 2024	Perbaikan proposal	Lanjut penelitian	<i>Amf</i>	<i>H</i>
7	2 April 2024	Konsultasi BAB 4&5	Pendeskripsian tabel, penulisan isi hasil olah data	<i>Amf</i>	<i>H</i>
8	4 April 2024	Konsultasi BAB 4&5	Perbaiki kesimpulan dan penggunaan bahasa latin	<i>Amf</i>	<i>H</i>
9	17 April 2024	Persiapan seminar hasil	ACC Ujian seminar hasil	<i>Amf</i>	<i>H</i>
10	20 Mei 2024	Perbaikan skripsi	Perbaiki hasil olah data dan analisis data	<i>Amf</i>	<i>H</i>
11	21 Mei 2024	Perbaikan skripsi	Perbaiki BAB 4 terkait hubungan teori dan penelitian terkait	<i>Amf</i>	<i>H</i>
12	30 Mei 2024	-	ACC cetak	<i>Amf</i>	<i>H</i>

Mengetahui

Ketua Prodi Pendidikan Profesi Ners Tanjungkarang



Dwi Agustanti.,M.Kep.Sp.Kom
 NIP.197108111994022001

Lembar bimbingan pembimbing pendamping

Form : Kartu Kendali Konsultasi Skripsi

 POLTEKES TANJUNGPINANG SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKES TANJUNGPINANG	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/ 2022
	Tanggal	2 Januari 2022
	Revisi	0
	Halamandari....halaman

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Dessi Raina Sari
 NIM : 2019301010
 Nama Pembimbing 2 : Dr. Yuniati, S.ST.M.Kes
 Judul : Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan pada pasien pre operasi section caesarea di RSIA Restu Bunda kota Bandar Lampung tahun 2019

NO	HARI/ TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	MASUKAN	PARAF MHS	PARAF PEMBIMBING
1	20/12 2023	BAB I	sub bab BAB 1 umum	Conf	
2	2/1 24	BAB II	BAB II penulisan	Conf	
3	3/1 24	BAB III	BAB III penulisan	Conf	
4	4/1 24	BAB I, II	revisi BAB I, II	Conf	
5	5/1 24	Persiapan Proposal	ACC Proposal	Conf	
6	16/1 24	Bab 4 dan 5	Bab IV dan V	Conf	
7	17/1 24	Persiapan seminar hasil	ACC hasil	Conf	
8	20/1 24	lanjut penelitian perbaikan skripsi	Perbaikan hasil	Conf	
9	31/1 24	-	ACC Cetak	Conf	
10					
11					
12					

Catatan : bawa kartu ini setiap konsultasi dan wajib disetorkan pada akhir proses bimbingan

Mengetahui

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang



Dwi Agustanti, M.Kep.Sp.Kom
 NIP.197108111994022001