LAMPIRAN

Lampiran 1. Formulir Ketersediaan Pembimbing

A. Pembimbing Utama

FORMULIR

KESEDIAAN PEMBIMBING

Yang bertanda tangan di bawah ini :

: Or Tri Anjaswami S.Ep., M. Fep. 1. Nama

2. NIP :1967 051919911 032001

3. Pangkat/Golongan: 4. Jabatan

: bolleffe & FEMENKEI MULVING 5. Asal Institusi

6. Pendidikan Terakhir:

7. Kontak Person

a) Alamat Rumah:

b) Telp/HP : +61 82140161 200

c) Alamat Kantor : II- 1Jen No 77 c Malang

d) Telp. Kantor : (0341) Shoots

Menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) menjadi pembimbing utama bagi mahasiswa:

: Sesilia Manha Frictiawan Nama

: P1721204144 NIM

Dengan Judul: Hubungan Peran Perawat bedah Zase Pre Operasi dengan Tingkat kecemasan Basian di Kuang Rawat luap PSI Ainyiyah Malang

*) coret yang tidak dipilih

Malang, Januari 2024

Dr. Tri Anjaswarni, S.Kp.,M.Kep

NIP. 196705191991032001

B. Pembimbing Pendamping

FORMULIR

KESEDIAAN PEMBIMBING

Yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama : Fittima Furniasan Step., NS, M kep.

2. NIP :150011 051013211018

3. Pangkat/Golongan:

4. Jabatan

5. Asal Institusi : POLICEPPES HEMEMPES MALANS

6. Pendidikan Terakhir:

7. Kontak Person

a) Alamat Rumah : Perum Casa Laveria No . 245 8.

b) Telp/HP : ተራጊ 8 የ ላ ነ 0 ት 9 ነ ት ጊጊ

c) Alamat Kantor : JI. Ison 10 776 Malang

d) Telp. Kantor : (0341) 566035

Menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) menjadi pembimbing pendamping bagi mahasiswa :

Nama : Sesika Marsha Frukawan

NIM : P17211209199

Dengan Judul: Hubungan Peran parawat bedah fase pre operati dengan hingtat tecemajan patien di ruang rawat may ASI Aliyiyah Malang.

*) coret yang tidak dipilih

Malang, Januari 2024

Fitriana Kurniasari, S. Kep., Ns., M.Kep

NIP. 199011052023212028

Lampiran 2. Formulir Pengajuan Judul Skripsi

A. Pembimbing Utama

FORMULIR

PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Sesilia Marsha Kristriawan

NIM : P17211204122

Judul Skripsi yang diusulkan berdasarkan prioritas :

No.	Bidang / Departemen	Judul
1.	Keperawatan Perioperatif	Hubungan Peran Perawat Bedah Fase Pre Operasi Dengan Tingkat Kecemasan Pasien di Ruang Rawat Inap RSI Aisyiyah Malang

Hari/Tanggal Pengumpulan : 3 November 2023

Pukul : 11.50 WIB

Pembimbing Utama

Malang, 3 November 2023

Mahasiswa,

Dr. Tri Anjaswarni, S.Kp., M.Kep

NIP. 1967051919911032001

Sesilia Marsha Kristiawan

NIM.P17211204144

B. Pembimbing Pendamping

FORMULIR

PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI

Nama Mahasiswa

: Sesilia Marsha Kristiawan

NIM

: P17211204144

Judul Skripsi yang diusulkan berdasarkan prioritas :

No.	Bidang / Departemen	Judul
1.	Keperawatan Perioperatif	Hubungan Peran Perawat Bedah Fase Pre Operasi Dengan Tingkat Kecemasan Pasien di Ruang Rawat Inap RSI Aisyiyah Malang

Hari/Tanggal Pengumpulan : 3 November 2023

Pukul

: 12.00 WIB

Pembimbing Pendamping

Malang, 3 November 2023

Mahasiswa,

Fitriana Kursiasari S.Kep., Ns., M.Kep

NIP. 199011052023212028

Sesilia Marsha Kristiawan

NIM.P17211204144

Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Studi Pendahuluan



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA **DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**



POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax: (0341) 556746 Website: http://www.politekkes-malang.ac.id E-mail: direktorat@politekkes-malang.ac.id

: PP.08.02/F.XXI.15/2291/2023 15 November 2023 Nomor

: Permohonan Ijin Studi Pendahuluan untuk Penyusunan Proposal Skripsi Mahasiswa Perihal

Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang

Kepada Yth: Direktur RSI Aisyiyah Malang Jl. Sulawesi No. 16, Kasin, Kec. Klojen di

Malang

Bersama ini kami mohon bantuan demi terlaksananya kegiatan Studi Pendahuluan untuk bahan penyusunan Proposal Skripsi bagi Mahasiswa Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang di wilayah kerja RSI Aisyiyah Malang.

Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan Studi Pendahuluan adalah:

: Sesilia Marsha Kristiawan Nama NIM/Semester : P17211204144 / VII

Asal Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan Malang

Judul Skripsi : Hubungan Peran Perawat Perioperatif dengan Tingkat Kecemasan Pasien

Pre Operasi di Kamar Operasi RSI Aisyiyah Malang

No. HP : 089516186188

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes malang,



Dr. ERLINA SUCI ASTUTI, S.Kep, Ns, M.Kep

Kampus I

Jl. Besar ljen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
Jl. Dr. Soetomo No. 46 Biltar Telp. (0342) 801043
Jl. KH Wakhid Hasyim No. 648 Kedir Telp. (0354) 773095
Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
Jl. Dr. Cipto Mangurikusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792 Kampus II Kampus III Kampus IV Kampus V

Kampus VI



Lampiran 4. Surat ACC Penelitian



حرالتمالرحمر الرحيح

Nomor : RSIA/0072/KET/III.6.AU/I/2024

Lamp :

Ha! Pemberitahuan

Kepada Yth, Ketua Program Studi S-1 Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang

Assalamu'alaikum Warohmatullah Wabarokatuh

Menunjuk surat saudara dari Prodi S-1 Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang dengan nomor: PP.08.02/F.XXI.15/2291/2023 tertanggal 15 November 2023 perihal pada pokok surat, bersama ini kami beritahukan bahwa pada prinsipnya kami tidak berkeberatan untuk dijadikan tempat untuk penelitian bagi peneliti atas nama:

Nama Peneliti Sesilia Marsha Kristiawan

NIM : P17211204144

Judul Penelitian "Hubungan Peran Perawat Perioperatif Dengan Tingkat Kecemusan Pasien Pre

Operasi di Kamar Operasi RSI Aisyiyah Malang '

Dengan catatan bersedia membuat pernyataan tidak membuka rahasia dan mematuhi peraturan yang berlaku serta tetap menerapkan protokol kesehatan di RSI Aisyiyah Malang.

Bersama ini kami beritahukan bahwa biaya penyelenggaran untuk kegiatan penelitian yang dimaksud sebesar Rp. 400.000,- (Empat Ratus Ribu Rapiah). Biaya dapat dibayarkan melalui rekening RSI Aisyiyah Malang:

Nama Bank Bank Syariah Indonesia

No. Acc. : 1711711712 Atas Nama : RSI Aisyiyah

Demikian yang dapat kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik disampaikan terima kasih.

Billahittengiq Wal Hidayah, Wassalamu'alaikum Warohmatullah Wabarokatuh

Malang, 06 Rajab 1445 H

(dr. Rin Krisnawati, M.Kes, FISQua)



Lampiran 5. Lembar Informasi

LEMBAR INFORMASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu

Di Tempat

Bapak/Ibu yang saya hormati,

Saya mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Malang.

Nama : Sesilia Marsha Kristiawan

NIM : P17211204144

Saat ini saya sedang menyelesaikan tugas akhir, oleh karena itu mohon kesediaan bapak/Ibu untuk menjadi responden pada penelitian saya.

Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui Hubungan Peran Perawat Bedah Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi di Ruang Rawat Inap RSI Aisyiyah Malang. Saya sebagai peniliti mohon bantuan serta ketersediaan dari bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian saya.

Hasil penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat, untuk itu pengisian kuisioner ini sesuai dengan apa yang dirasakan dan dialami bapak/Ibu. Jawaban yang demikian hanya akan digunakan untuk keperluan penelitian dan kerahasiaan identitas bapak/Ibu kami jamin.

Demikian permohonan saya, atas perhatiannya saya sampaikan terimakasih.

Malang,.....2024

Sesilia Marsha Kristiawan NIM. P17211204144

Lampiran 6. Lembar Informed Consent

(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama :

Usia :

Alamat :

Setelah mendapatkan penjelasan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian yang berjudul "Hubungan Peran Perawat Bedah Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Di Ruang Rawat Inap RSI Aisyiyah Malang", tanpa ada paksaan dari pihak manapun, saya menyatakan secara sukarela bersedia untuk menjadi responden dan berpartisipasi aktif dalam penelitian yang dilakukan oleh

Nama Peneliti: Sesilia Marsha Kristiawan

Status : Mahasiswa Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes

Kemenkes Malang

Apabila ternyata saya dirugikan dalam bentuk apapun, maka saya berhak membatalkan persetujuan ini dan saya percaya apa yang saya informasikan benar dan dijamin kerahasiannya.

Malang,.....2024 Yang Memberi Persetujuan

(

Mengetahui Pelaksana Penelitian

Sesilia Marsha Kristiawan NIM. P17211204144 Lampiran 7. Lembar Kuesioner Penelitian Peran Perawat Bedah dan Tingkat Kecemasan

Berikan centang (**√**) pada kolom sesuai dengan yang anda rasakan

Identitas Responden:

rekam

medis

pasien

Pentunjuk umum pengisian:

Inisial:

Usia:

INSTRUMEN PENELITIAN PERAN PERAWAT BEDAH FASE PREOPERASI

(3):	(3): Jika perawat selalu melakukan tindakan sesuai dengan pernyataan no 1-20.						
(2) : no 1	Jika perawat kadang-kadang melakuk -20	an tindakan	sesuai dengan	pernyataan			
(1) : 1-20	Jika perawat tidak pernah melakukan).	tindakan ses	suai dengan pe	rnyataan no			
NO	PERNYATAAN	SELALU	KADANG	TIDAK			
		(3)	KADANG	PERNAH			
			(2)	(1)			
1	Perawat memperkenalkan diri						
	sebelum melakukan tindakan						
2	Perawat menjelaskan tujuan tindakan						
3	Perawat melakukan kontrak waktu						
	sebelum dilakukan tindakan						
4	Perawat menjadwalkan puasa sesuai						
	jam operasi						
5	Perawat membantu dokter dalam						
	pemberian tanda bagian tubuh yang						
	akan dioperasi						
6	Perawat memberikan baju ganti						
	pasien yang akan dilakukan operasi						
	saat di ruang tunggu kamar operasi						
7	Perawat menjelaskan obat yang akan						
	diberikan kepada pasien						
8	Perawat melakukan konfirmasi						
	terkait identitas nama dan nomor						

sebelum

	memasukkan obat suntik / minum.	
9	Perawat menjelaskan informasi	
	terkait dengan pembiusan dan	
	operasi yang akan dilalukan sesuai	
	dengan yang dialami pasien	
10	Perawat mengajarkan mobilisasi dini	
11	Perawat mengajarkan cara	
	manajemen nyeri	
12	Perawat mengajarkan cara	
	manajemen stress	
13	Perawat menjelaskan kondisi klien	
	maupun rencana pengobatan	
14	Perawat menjelaskan informasi	
	makanan sehat terkait penyembuhan	
	luka setelah operasi	
15	Perawat menyiapkan lembar	
	persetujuan sebelum operasi untuk	
4.5	pasien	
16	Perawat mengecek kelengkapan	
	berkas laboratorium pasien sebelum	
17	operasi Perawat memberi motivasi kepada	
17	Perawat memberi motivasi kepada pasien yang akan menjalani	
	pembedahan	
18	Perawat berkoordinasi dengan dokter	
	terkait operasi pasien.	
19	Perawat berkoordinasi dengan	
	perawat ruang OK tentang jadwal	
	operasi pasien.	
20	Perawat berkoordinasi dengan	
	kepala ruangan terkait kondisi	
	kesehatan pasien	
	Hasil:	

TERIMAKASIH ATAS KERJASAMANYA

INSTRUMEN PENELITIAN TINGKAT KECEMASAN FASE PREOPERASI

Identitas responden:

tentang operasi

Hasil

Inisial:

Usia:

Pent	unjuk umum pengisian:					
Beri	kan centang (✔) pada kolo	m sesuai deng	an yang and	a rasakan.		
Skor	r (1) : Jika responden sanga	ıt tidak setuju	dengan pern	yataan nor	nor 1-6.	
Skor	r (2) : Jika responden tidak	setuju dengan	pernyataan	nomor 1-6	í.	
Skor	r (3) : Jika responden ragu	ragu dengan p	ernyataan no	omor 1-6.		
Skor	r (4) : Jika responden setuji	ı dengan perny	yataan nomo	r 1-6.		
Skor	r (5) : Jika responden sanga	ıt setuju denga	ın pernyataaı	n nomor 1-	-6.	
No	Pernyataan	Sangat	Tidak	Ragu	Setuju	Sangat
110	1 omy acaam	Tidak	Setuju	Ragu	(4)	Setuju
		Setuju	(2)	(3)		(5)
		(1)				
1.	Saya takut dibius					
2.	Saya terus menerus					
	memikirkan tentang					
	pembiusan					
3.	Saya ingin tau					
	sebanyak mungkin					
	tentang pembiusan					
4.	Saya takut dioperasi					
5.	Saya terus-menerus					
	memikirkan operasi					
6.	Saya ingin tahu					
	sehanyak mungkin				1	

TERIMAKASIH ATAS KERJASAMANYA

Lampiran 8. Lembar Research Gap

No	Peneliti (Tahun)	Judul	Variabel	Metode	Hasil
1.	Edi Kurniawan Hulu (2016)	Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operatif Di Rumah Sakit Sari Mutiara Medan	Dukungan Keluarga (X) Tingkat Kecemasan (Y)	Analitik Corelational dengan pendekatan Cross Sectional.	Dukungan keluarga yang baik sangat mempengaruhi semangat dan kepercayaan diri responden dalam menghadapi operasinya.Dukungan ini akan meningkatkan koping responden dalam menghadapi stressor yang muncul karena akan di operasi.
2.	Rizeki Dwi Fibriansari (2023)	Peran Perawat Edukator dalam Menurunkan Kecemasan pada Pasien Pre- Operasi	Peran Perawat Edukator (X) Kecemasan (Y)	Observasional Analitik dengan menggunakan pendekatan secara Cross Sectional	Pengaruh pemberian informasi pre-operasi mempunyai pengaruh yang efektif dalam mengurangi kecemasan sebesar 61,7%, dengan penjelasan informasi pre-operasi akan membantu mengurangi stress pada pasien. Informasi yang diberikan oleh perawat akan mampu meningkatkan pengetahuan operasi, keamanan pasien, kenyamanan psikologis dan fisiologis, keikutsertaan pasien dan keluarga dalam perawatannya, dan kepatuhan perawatan. Peran perawat sebagai edukator sangat penting untuk mempersiapkan pasien yang akan menjalani operasi, sehingga menunjukkan perilaku profesional dengan memiliki wawasan yang luas dan kemampuan komunikasi yang baik. Penerapan komunikasi yang baik akan mampu meningkatkan citra profesionalisme pada diri perawat dan profesi.
3.	Ratna Sari Dinaryanti	Hubungan Waktu	Waktu Tunggu	Penelitian Deskriptif	Semakin lama waktu tunggu operasi akan semakin

	(2024)	Tunggu	Operasi (X)	Kuantitatif	membuat pasien bertambah
	(2024)	Operasi	Tingkat	dengan	cemas. Kecemasan juga
		dengan	Kecemasan	rancangan	sangat berperan penting
		Tingkat	(Y)	penelitian	misalnya tingkat pengetahuan
		Kecemasan		Korelasional	dan mekanisme koping pasien
		Pasien Pre		(Hubungan	itu sendiri, karena semakin
		Operasi di		atau Asosiasi)	lama waktu tunggu operasi
		Lantai 4B		dengan	pasien akan semakin
		Rumah Sakit		Pendekatan	memikirkan hal-hal negatif
		Pusat		Cross	yang mungkin akan terjadi
		Pertamina		Sectional	saat operasi berlangsung.
					Waktu tunggu operasi di RS
					Pusat Pertamina belum sesuai
					standar yaitu >2 hari sebanyak
					71 orang (73,1%) karena
					klinis pasien tidak
					memungkinkan seperti
					naiknya tekanan darah ,
					naiknya kadar gula darah
					pasien dan rasa gelisah serta
					mudah tersinggung yang
					dialami pasien saat akan
					dilakukan pengkajian
					dikarenakan rasa khawatir dan
					cemas berlebih yang dialami oleh pasien.
4.	Defia	Perbedaan	Perbedaan	Desain	Pemberian pendidikan
''	Nofiandasari	Tingkat	Tingkat	penelitian	kesehatan
	(2022)	Kecemasan	Kecemasan	menggunakan	memberikan pengaruh yang
		Pasien	Pasien	pre-	cukup efektif dalam
		Preoperasi	Preoperasi	Experiment.	mengurangi kecemasan.
		Laparatomi	Laparatomi	Dengan	Pemberian penjelasan
		sebelum dan	sebelum	rancangan	informasi pre operasi
		sesudah	dan	yang	laparatomi akan
		diberikan	sesudah (X)	digunakan	meningkatkan pengetahuan
		Pendidikan	Pendidikan	adalah one	seseorang sehingga akan
		Kesehatan	Kesehatan	group pre test	
			(Y)	dan post test	tentang operasi laparatomi
				design.	sehingga klien mengerti
	i	l	İ	l	tentang tindakan yang akan
1					, ,
					dilakukan kepadanya
					dilakukan kepadanya sehingga dapat mengurangi
					dilakukan kepadanya sehingga dapat mengurangi tingkat stress dan tingkat
5.	Oktarini	Faktor-		Penelitian ini	dilakukan kepadanya sehingga dapat mengurangi tingkat stress dan tingkat kecemasan pasien.
5.	Oktarini (2021)	Faktor- Faktor yang		Penelitian ini	dilakukan kepadanya sehingga dapat mengurangi tingkat stress dan tingkat kecemasan pasien. Tidak ada hubungan yang
5.	Oktarini (2021)	Faktor yang		bersifat	dilakukan kepadanya sehingga dapat mengurangi tingkat stress dan tingkat kecemasan pasien. Tidak ada hubungan yang signifikan antara jenis
5.					dilakukan kepadanya sehingga dapat mengurangi tingkat stress dan tingkat kecemasan pasien. Tidak ada hubungan yang

Tingkat	dengan	operasi. Terdapat hubungan
Kecemasan	pendekatan	yang signifikan antara
Pasien	Cross	pendidikan dengan tingkat
Fraktur Pre	Sectional	kecemasan pasien fraktur pre
Operasi		operasi. Terdapat hubungan
		yang signifikan antara Status
		Ekonomi dengan tingkat
		kecemasan pasien fraktur pre
		operasi. Tidak ada hubungan
		yang signifikan antara
		dukungan Keluarga dengan
		tingkat kecemasan pasien
		fraktur pre operasi.

Lampiran 9. Uji Validitas dan Reliabilitas

A. Hasil Uji Validitas

Nomor	r hitung	r table	Hasil Valid:
Item			r hitung > r table
1.	0,160	0,312	Tidak Valid
2.	0,464	0,312	Valid
3.	0,287	0,312	Tidak Valid
4.	0,441	0,312	Valid
5.	0,238	0,312	Tidak Valid
6.	0,387	0,312	Valid
7.	0.419	0,312	Valid
8	0,348	0,312	Valid
9.	0,468	0,312	Valid
10.	0,673	0,312	Valid
11.	0,558	0,312	Valid
12.	0,423	0,312	Valid
13.	0,350	0,312	Valid
14.	0,608	0,312	Valid
15.	0,472	0,312	Valid
16.	0,397	0,312	Valid
17.	0,429	0,312	Valid
18.	0,534	0,312	Valid
19.	0,502	0,312	Valid
20.	0,601	0,312	Valid

B. Hasil Uji Realibilitas

Reliability Statistics				
Crombach's Alpha	N Of Items			
0,854	40			

Lampiran 10. Lembar Bimbingan Skripsi



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN MALANG JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES MALANG

Nama Mahasiswa : Sesilia Marsha Kristiawan

NIM : P17211204144

Nama Pembimbing : Dr. Tri Anjaswarni, S.Kp., M.Kep

Judul Skripsi : Hubungan Peran Perawat Bedah Dengan Tingkat Kecemasan

Pasien Fase Pre Operasi Di Ruang Rawat Inap Ali Rsi Aisyiyah

Malang

00001007	REKOMENDASI		TANDA T	TANGAN
NO	TANGGAL	PEMBIMBING	PEMBIMBING	MAHASISWA
1.	07 Januari 2024	Konsultasi judul dan perbaikan judul	- Just	Epil.
2.	09 Januari 2024	Perbaikan judul dan ACC judul	The	- Spig
3.	11 Januari 2024	Pengajuan bab 1 dan perbaikan latar belakang - Perbaikan masalah - Skala menunjukkan ebp - Sesuaikan dengan solusi	the	Sky
4.	15 Januari 2024	Perbaikan latar belakang Perbaikan tujuan dan manfaat penelitian ACC bab 1, lanjut bab 2 dan 3	free	Shif
5.	17 Januari 2024	Perbaikan bab 2 - Revisi layout sesuai panduan - Perbaki kalimat - Perbaikan bab 3 definisi operasional dan kisi kisi instrument penelitian	him	Skil
6.	18 Januari 2024	Perbaikan kuisioner penelitian Perbaikan bab 3 dan ACC proposal Cek turnitin dan parafrase Pengajuan ujian seminar proposal	Jus	Stip

	I	PEROMENDAGI	TANDA	TANGAN
NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	PEMBIMBING	MAHASISWA
7.	26 Januari 2024	Ujian seminar proposal	free	SAZ
8.	21 Februari 2024	Revisi proposal tujuan penelitian	- Jac	Spil
9.	26 Februari 2024	ACC revisi proposal dan lanjutkan penelitian	TVE	SA
10.	29 April 2024	Perhatikan penulisan pada bab 1-5 Tambahkan table sesuai panduan pada bab 4 Penulisan analisis tabel cantumkan nilai terbesar Pembahasan harus sesuai dengan fakta, teori dan opini	John	SM
11.	14 Mei 2024	Perhatikan penulisan abstrak dan kesimpulan saran	- W-	Stil
12.	21 Mei 2024	Revisi penambahan nomor etik dan implementasi pada etik penelitian	- Mi	fry
13.	21 Mel 2029	ACC Uplan Seminar Hasil	The	. Sry
14.			r	
15.				

Mengetahui, Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang Malang, 21 Mer 2024
Pembimbing I

Dr. Arief Bachtiar, S.Kep., Ns., M.Kep. NIP. 197407281998031002 Dr. Tri Anjaswarni, S.Kp., M.Kep NIP. 196705191991032001



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN MALANG JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES MALANG

Nama Mahasiswa : Sesilia Marsha Kristiawan

NIM : P17211204144

Nama Pembimbing 2: Fitriana Kurniasari, S.Kep., Ns., M.Kep.

Judul Skripsi : Hubungan Peran Perawat Bedah Dengan Tingkat Kecemasan

Pasien Fase Pre Operasi Di Ruang Rawat Inap Ali Rsi Aisyiyah Malang

NO	TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN	
		PEMBIMBING	PEMBIMBING	MAHASISWA
1.	1 Januari 2024	Pengajuan judul dan	Lin	Con
		perbaikan judul	VAII 1	M
2.	4 Januari 2024	Pengajuan BAB 1	HA1	SPI
3.	8 Januari 2024	Revisi penulisan		
		sesuai panduan	HIM!	(6)
		ACC BAB 1	V///	1 DM
4.	12 Januari 2024	Pengajuan BAB 2	H/P	Fri
5.	15 Januari 2024	Revisi penjelasan	,	
		kerangka konsep dan		
		penulisan sesuai	HIM	l.
		pedoman	(,,,,	OM
		ACC BAB 2	1-	Line in the
6.	18 Januari 2024	Pengajuan BAB 3	Ally	Fri.
7.	22 Januari 2024	Revisi penulisan	//	
		sampel penelitian		(p .
		ACC BAB 3	\ \"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\	1 8M
8.	24 Januari 2024	Cek turnitin		
		ACC Proposal	Hales	Sla
		Skripsi	1 1/11/7	061

9.	26 Januari 2024	Ujian Seminar Proposal	Any	Sky
10.	29 April 2024	Pengajuan BAB 4	Helus	FRI
11.	1 Mei 2024	Revisi penulisan hasil baca tabel	Haus	Ski
12.	4 Mei 2024	Revisi tabel sesuai	******	(
		panduan Revisi pembahasan ACC BAB 4	Hilley	Sky
13.	6 Mei 2024	Pengajuan BAB 5	Alm	shq
14.	8 Mei 2024	Revisi kesimpulan ACC BAB 5	Alles	Sky
15.	28 Mei 2024	Cek Turnitin ACC seminar hasil	HAM	Fr.
16.		Sidan Seminor Hasil	HUM	Sft.

Mengetahui, Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang Malang, 28 (Wel 2024)
Pembimbing 2

<u>Dr. Arief Bachtiar, S.Kep., Ns., M.Kep.</u> <u>NIP.</u> 197407281998031002 Fitriana Kurniasari, S.Kep., Ns., M.Kep NIP. 199011052023212028

Lampiran 11. Etik Penelitian



Kementerian Kesehatan Poltekkes Malang

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

- ♀ Jalan Besar Ijen Nomor 77 C Malang
- **(**0341) 566075
- @komisietik@poltekkes-malang.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL "ETHICAL APPROVAL"

No.DP.04.03/F.XXI.31/0285/2024

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :

The research protocol proposed by

Peneliti utama : Sesilia Marsha Kristiawan

Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang

Name of the Institution

Dengan judul:

Title

"HUBUNGAN PERAN PERAWAT BEDAH DENGAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN FASE PRE OPERASI DI RUANG RAWAT INAP ALI RSI AISYIYAH MALANG"

"HUBUNGAN PERAN PERAWAT BEDAH DENGAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN FASE PRE OPERASI DI RUANG RAWAT INAP ALI RSI AISYIYAH MALANG"

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 Concent, 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 19 April 2024 sampai dengan tanggal 19 April 2025.

This declaration of ethics applies during the period April 19, 2024 until April 19, 2025.

April 19, 2024 Professor and Chairperson,

Dr. Susi Milwati, S.Kp., M.Pd



Lampiran 12. Surat Pernyataan Selesai Pengambilan Data



بسحالاه الرحمن الرحيص

SURAT KETERANGAN NOMOR: RSIA/0379.5/KET/III.6.AU/V/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini Direktur RSI Aisyiyah Malang menerangkan bahwa Mahasiswa:

Nama

: Sesilia Marsha Kristiawan

NIM

: P17211204144

Program Studi

: Sarjana Terapan Keperawatan Malang

Institusi

: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Telah selesai melaksanakan penelitian di Rumah Sakit Islam Aisyiyah Malang dengan judul "Hubungan Peran Perawat Perioperatif Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Di Kamar Operasi RSI Aisyiyah Malang", terhitung pada tanggal 22 Februari – 23 Maret 2024

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Malang, 5 Dzulqa'dah 1445 H 13 Mei 2024 M

Direktur

(dr. Rini Krisnawati, M.Kes, FISQua)

NBM. 916.062

Lampiran 13 Hasil Pengolahan Data Oleh SPSS

1. Data Numerik Responden Berdasarkan Usia

*Frequencies

[DataSetO]

Statistics

umur	
N Valid	63
Missing	0
Mean	33.70
Median	32.00
Mode	50
Std. Deviation	9.071
Minimum	20
Maximum	50

2. Analisis Responden Berdasarkan Usia dan Jenis Kelamin

FREQUENCIES VARIABLES=umur jenis_kelamin tingkat_kecemasan peran_perawat /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN /ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] C:\DATA SESIL\SKRIPSI\data umum sesil.sav

Statistics

	umur	jenis_kelamin	tingkat_ kecemasan	peran_ perawat
N Valid	63	63	63	63
Missing	0	0	0	0
Mean	1.83	1.21	3.0952	2.8095
Std. Deviation	.814	.408	.68895	.39583
Minimum	1	1	2.00	2.00
Maximum	3	2	4.00	3.00

Frequency

umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-30 tahun	27	42.9	42.9	42.9
	31-40 tahun	20	31.7	31.7	74.6
	41-50 tahun	16	25.4	25.4	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

jenis_kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	perempuan	50	79.4	79.4	79.4
	laki laki	13	20.6	20.6	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

3. Analisis Responden Berdasarkan Peran Perawat dan Tingkat Kecemasan

tingkat_kecemasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	7-12 = cemas ringan	12	19.0	19.0	19.0
	13-18 = cemas sedang	33	52.4	52.4	71.4
	19-24 = cemas berat	18	28.6	28.6	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

peran_perawat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	34-47 = cukup	12	19.0	19.0	19.0
	48-60 = baik	51	81.0	81.0	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

CROSSTABS

```
/TABLES=peran_perawat BY tingkat_kecemasan
/FORMAT=AVALUE TABLES
/CELLS=COUNT ROW
/COUNT ROUND CELL.
```

4. Crosstab Peran Perawat dan Tingkat Kecemasan

Crosstabs

[DataSet1] C:\DATA SESIL\SKRIPSI\data umum sesil.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	Z	Percent	N	Percent	Z	Percent
peran_perawat * tingkat kecemasan	63	100.0%	0	.0%	63	100.0%

peran_perawat * tingkat_kecemasan Crosstabulation

<u> </u>						
			tingkat_kecemasan			
			7-12 = cemas ringan	13-18 = cemas sedanq	19-24 = cemas berat	Total
peran_perawat	34-47 = cukup	Count	0	1	11	12
		% within peran_perawat	.0%	8.3%	91.7%	100.0%
	48-60 = baik	Count	12	32	7	51
		% within peran_perawat	23.5%	62.7%	13.7%	100.0%
Total		Count	12	33	18	63
		% within peran_perawat	19.0%	52.4%	28.6%	100.0%

NONPAR CORR

/VARIABLES=tingkat_kecemasan peran_perawat
/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.

 Analisis Peran Perawat Dengan Tingkat Kecemasan Menggunakan Uji Spearman Rank

Nonparametric Correlations

[DataSet1] C:\DATA SESIL\SKRIPSI\data umum sesil.sav

Correlations

			tingkat_ kecemasan	peran_ perawat
Spearman's rho	tingkat_kecemasan	Correlation Coefficient	1.000	598"
		Sig. (2-tailed)		.000
		N	63	63
	peran_perawat	Correlation Coefficient	598"	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	
		N	63	63

^{**.} Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

6. Uji Normalitas

NPar Tests

[DataSetO]

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		peran_ perawat	tingkat_ kecemasan
N		63	63
Normal Parameters	Mean	16.0476	50.5238
	Std. Deviation	3.58504	3.87239
Most Extreme Differences	Absolute	.113	.105
	Positive	.088	.105
	Negative	113	104
Kolmogorov-Smirnov Z		.894	.836
Asymp. Sig. (2-tailed)		.401	.487

a. Test distribution is Normal.