

LAMPIRAN

Lampiran 1 Pengajuan Judul Skripsi

FORMULIR PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI

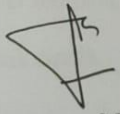
LAMPIRAN
Lampiran 1 Pengajuan Judul Skripsi
FORMULIR PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI
Nama Mahasiswa : Rofiatun Hadawiyah
NIM : P17211203042
Judul Skripsi yang diusulkan berdasarkan prioritas :

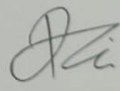
No	Bidang/Departemen	Judul
1.	Keperawatan Perioperatif	Pengaruh Pemberian Aromaterapi <i>Peppermint</i> Inhalasi terhadap PONV dan Peristaltik usus pada General Anastesi di ruang <i>Recovery Room post operasi</i> di RSUD Jombang

Hari/Tanggal Pengumpulan : 18 Desember 2023
Pukul : 14.00

Mengetahui
Pembimbing Utama

Malang,
Mahasiswa


Rudi Hamarno, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP.196905111992031004


Rofiatun Hadawiyah
NIM.P17211203042

Lampiran 2 Formulir Kesediaan Pembimbing

FORMULIR KESEDIAAN PEMBIMBING

Lampiran 2 Formulir Kesediaan Pembimbing

68

FORMULIR KESEDIAAN PEMBIMBING

Yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama : Rudi Hamarno, S. Kep., Ns., M. Kep
2. NIP : 196905111992031004
3. Pangkat/golongan : Pembina Tingkat 1/IVB
4. Jabatan : Lektor Kepala
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan terakhir : S2
7. Kontak person
 - a) Alamat : Jl Margobasuki, Mulyoagung Dau Malang
 - b) Telp/Hp : 08785944480
 - c) Alamat Kantor : Jl, Ijen No. 77C Malang
 - d) Tel Kantor : 0341 551873

Menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) Menjadi Pembimbing (Utama/
Pendamping*) bagi mahasiswa :

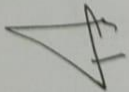
Nama : Rofiatun Hadawiyah

NIM : P17211203042

Dengan Judul : Pengaruh Pemberian Aromaterapi *Peppermint* Inhalasi Terhadap
PONV dan Peristaltik Usus pada General Anestesi Ruang di *Recovery Room* Post
Operasi Di RSUD Jombang

*) coret yang tidak dipilih

Malang,


(Rudi Hamarno, Kep., Ns, M. Kep)
NIP.196905111992031004

Lampiran 3 Formulir Kesiediaan Pembimbing

FORMULIR KESEDIAAN PEMBIMBING

Lampiran 3 Formulir Kesiediaan Pembimbing

69

FORMULIR KESEDIAAN PEMBIMBING

Yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama : Supono S.Kep.,Ns M.Kep., Sp.KMB
2. NIP : 196512101986031004
3. Pangkat/golongan : Penata/3d
4. Jabatan : Lektor
5. AsalInstitusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan terakhir : Sp 1 Keperawatan Medikal Bedah
7. Kontak person
 - a) Alamat : Perumahan patal lawing Sentul purmodadi
 - b) Telp/Hp : 08125266314
 - c) Alamat Kantor : Jl, Ijen No. 77C Malang
 - d) Tel Kantor : 0341 551873

Menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) Menjadi Pembimbing (Utama/
Pendamping*) bagi mahasiswa :

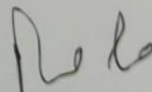
Nama : Rofiatun Hadawiyah

NIM : P17211203042

Dengan Judul : Pengaruh Pemberian Aromaterapi *Pepperimint* Inhalasi Terhadap
PONV dan Peristaltik Usus pada General Anastesi Di Ruang *Recovery Room* Post
Operasi Di RSUD Jombang

*) coret yang tidak dipilih

Malang,.....



(Supono S. Kep.,Ns M.Kep., Sp.KMB)

NIP. 196512101986031004

Lampiran 4 Lembar 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.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : PP.08.02/F.XXI.15/2353/2023 29 November 2023
Perihal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan untuk Penyusunan Proposal Skripsi Mahasiswa
Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang

Kepada Yth:
Direktur RSUD Jombang
Jl. KH. Wahid Hasyim No. 52, Kepanjen, Kec. Jombang
di –
Kab. Jombang.

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 RSUD Jombang.

Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan Studi Pendahuluan adalah:

Nama : Rofiatun Hadawiyah
NIM/Semester : P17211203042 / VII
Asal Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan Malang
Judul Skripsi : Pengaruh Pemberian Aroma Terapi Peppermint Inhalasi terhadap Mual, Muntah dan Flatus di Ruang *Recovery Room* post operasi
No. IIP : 005231070203

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes
malang,



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

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Bitar Telp. (0342) 801043
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
- Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN

Lampiran 5 Surat Keterangan Layak Etik

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH KABUPATEN JOMBANG
JOMBANG PUBLIC HOSPITAL

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL

“ETHICAL APPROVAL”
No : 28/KEPK/IV/2024

Komite Etik Penelitian Kesehatan Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Jombang dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Committee of Ethical Approval in the Regional Public Hospital of Jombang, with regards of the protection of Human Rights and welfare in health research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

“ PENGARUH PEMBERIAN AROMATERAPI PEPPERMINT INHALASI TERHADAP PONV DAN FLATUS PADA GENERAL ANASTESI DI RUANG RECOVERY ROOM POST OPERASI DI RSUD JOMBANG ”

Peneliti Utama : ROFIATUN HADAWIYAH

Nama Institusi : POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
Name of Institution

Unit/Lembaga/Tempat Penelitian : RSUD JOMBANG, KABUPATEN JOMBANG
Setting of Research

Dan telah menyetujui protokol tersebut di atas melalui Dipercepat.
And approved the above-mentioned protocol with Expedited

Jombang, 29 APRIL 2024

Dr. Ahmad Mahfur, Sp.A
NIP. 40700118 200901 1 005

Lampiran 6 Surat Keterangan Selesai Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN JOMBANG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH JOMBANG
Jl. K.H. Wahid Hasyim No. 52 Jombang 61411
Telp. (0321) 863502, Fax. -, e-mail: rsud.jombang@jombangkab.go.id

SURAT KETERANGAN
NOMOR: 000.9.2/1186/415.47/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini:

- a. Nama : Dr. dr. MA'MUROTUS SA'DIYAH, M.Kes
- b. NIP : 19711214 200501 2 006
- c. Jabatan : Direktur
- d. Unit Kerja : Rumah Sakit Umum Daerah Kab. Jombang

Dengan ini menerangkan bahwa:

- a. Nama : ROFIATUN HADAWIYAH
- b. NIM : P17211203042 / VII
- c. Prodi : Sarjana Terapan Keperawatan
- d. Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang

Telah melaksanakan Pengambilan data, dan Penelitian di **Instalasi Anestesi** Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Jombang guna melengkapi penyusunan Skripsi sebagai syarat memperoleh gelar Sarjana Terapan Keperawatan dengan judul Penelitian "**Pengaruh Pemberian Aroma Terapi Peppermint Terhadap PONV dan Flatus Pada General Anestesi di Ruang Recovery Room Post Operasi di RSUD Jombang**" pada tanggal 06 Mei 2024 s.d 22 Mei 2024

Jombang, 12 Juni 2024
Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Jombang

Ditandatangani secara elektronik



Dr. dr. MA'MUROTUS SA'DIYAH, M.Kes
NIP. 197112142005012006



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSRE), BSSN

Lampiran 7 Lembar Permohonan Responden

SURAT PERMOHONAN RESPONDEN

Kepada Yth.

Calon Responden Penelitian

Di Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi penelitian yang digunakan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh derajat program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang, maka saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Rofiatun Hadawiyah

NIM : P17211203042

Judul Penelitian : Pengaruh Pemberian Aromaterapi *Peppermint* Inhalasi Terhadap PONV dan Peristaltik Usus Pada General Anastesi diruang Recovery Room di RSUD Jombang.

Dengan segala kerendahan hati, saya mohon kesediaan Anda untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Besar harapan saya apabila Anda bersedia menjadi responden dalam penelitian ini. Jawaban Anda sangat dibutuhkan sebagai data penelitian, semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan tidak ada maksud yang lainnya. Identitas yang telah Anda berikan akan saya jaga sebaik-baiknya. Demikian atas kesediaan dan kerja samanya, saya ucapkan terimakasih.

Malang,.....2024

Rofiatun Hadawiyah

Lampiran 8 Lembar Persetujuan (Informed Consent)

LEMBAR PERSETUJUAN (*Informed Consent*)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama (inisial) :

Umur :

Jenis Kelamin :

Setelah mendapat penjelasan mengenai penelitian yang berjudul “*Pengaruh Pemberian Aromaterapi *Peppermint* Inhalasi Terhadap PONV dan Peristaltik Usus pada general anestesi Ruang *Recovery Room* Post Operasi Di RSUD Jombang*”. Maka dengan ini saya menyatakan **Bersedia/Tidak Bersedia*** diikutsertakan dalam penelitian ini. Saya percaya informasi yang saya berikan akan dijamin kerahasiaannya.

Keterangan: *) Coret yang tidak perlu

Jombang,..... 2024

Responden

(.....)

**PENGARUH PEMBERIAN AROMATERAPI PEPPERMINT INHALASI
TERHADAP PONV DAN PERISTALTIK USUS PADA GENERAL
ANASTESI DI RUANG RECOVERY ROOM POST OPERASI DI
RSUD JOMBANG**

Tanggal Observasi :	Kode Pasien :
Nama : Jenis kelamin: Usia :	Tindakan Pembedahan :
Berat Badan : Tinggi Badan :	Ruang Pemulihan : Masuk : Keluar : Lama pemulihan :

No	Waktu pemeriksaan	Jumlah Peristaltik Usus			
1	10 menit post operasi <i>(pretest)</i>				
2	30 menit post operasi <i>(posttest)</i>				
Waktu	Skor				
	1	2	3	4	5
	Tidak mualdan muntah	Mual saja	Muntah 1kali	Muntah >1kali	Muntah sampai memerlukan obat tambahan
10 menit					
Kesimpulan :					
<input type="checkbox"/> PONV <input type="checkbox"/> Tidak PONV					

Pengukuran Skor PONV

Skor 1 : Tidak PONV (karena secara objektik belum terlihat)

Skor 2-5 : PONV

Lampiran 10 Lembar Observasi Intra Intervensi Aromaterapi *Peppermint* Inhalasi

**PENGARUH PEMBERIAN AROMATERAPI *PEPPERMINT* INHALASI
TERHADAP PONV DAN PERISTALTIK USUS PADA GENERAL
ANASTESI DI RUANG *RECOVERY ROOM* POST OPERASI DI
RSUD JOMBANG**

Tanggal Observasi :	Kode Pasien :
Nama : Jenis kelamin: Usia :	Tindakan Pembedahan :
Berat Badan : Tinggi Badan :	Ruang Pemulihan :Masuk : Keluar : Lama pemulihan :

No	Waktu pemeriksaan	Jumlah Peristaltik Usus
1	10 menit post operasi (<i>pretest</i>)	
2	30 menit post operasi (<i>posttest</i>)	

Waktu	Skor				
	1	2	3	4	5
	Tidak mualdan muntah	Mual saja	Muntah 1kali	Muntah >1kali	Muntah sampai memerlukanobat tambahan
30 menit					
Kesimpulan :					
<input type="checkbox"/> PONV <input type="checkbox"/> Tidak PONV					

Pengukuran Skor PONV

Skor 1 : Tidak PONV (karena secara objektik belum terlihat)

Skor 2-5 : PONV

STANDART OPERASIONAL PROSEDUR TERAPI INHALASI

AROMATERAPI *PEPPERMINT*

	POLTEKKES KEMENKES MALANG	No. Dokumen : SOP.ANAK.010
	STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR	No. Revisi : 00
	TERAPI INHALASI AROMATERAPI <i>PEPPERMINT</i>	Tanggal Terbit : Halaman :
Unit : Laboratorium Keperawatan		Petugas / pelaksana: Perawat, dosen, CI, Mhs.
Pengertian	Aromaterapi <i>peppermint</i> merupakan aromaterapi yang mendinginkan, menenangkan dan menyegarkan.	
Indikasi	Diberikan pada klien yang akan dan mengalami keluhan mual dan atau muntah	
Tujuan	Meringankan mual muntah dan Peristaltik usus	
Persiapan tempat dan alat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aromaterapi <i>peppermint</i> essential oil 2. kapas 3. Sarung tangan 	
Persiapan pasien	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memberitahu pasien/keluarga dan menjelaskan tujuan tindakan yang akan dilakukan* 2. Menyiapkan posisi pasien* 	
Persiapan Lingkungan	Mengatur lingkungan yang aman dan nyaman.	

Pelaksanaan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perawat cucitangan 2. Teteskan 1 ml aromaterapi <i>peppermint</i> pada kapas. 3. Anjurkan pasien untuk menghirup aromaterapi <i>Peppermint oil</i> dengan jarak 2 cm dari hidung selama 5 menit dan dapat diulang 4. Setelah terapi selesai bersihkan alat dan atur posisi nyaman untuk klien 5. Alat-alat dirapikan 6. Cucitangan
Sikap	<p>Sikap Selama Pelaksanaan : Sabar, hati-hati, ramah dan sopan</p>
Evaluasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Observasi mual muntah dan peristaltik usus 2. Observasi seberapa banyak muntah

STANDART OPERASIONAL PROSEDUR
PEMERIKSAAN AUSKULTASI PERISTALTIK USUS

	POLTEKKES KEMENKES MALANG	No. Dokumen : SOP.ANAK.010
	STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR	No. Revisi : 00
	PEMERIKSAAN AUSKULTASI PERISTALTIK USUS	Tanggal Terbit :
Unit : Laboratorium Keperawatan		Halaman :
		Petugas / pelaksana: Perawat, dosen, CI, Mhs.
Pengertian	Auskultasi adalah pemeriksaan fisik yang dilakukan pada abdomen dengan cara mendengarkan suara perut dengan menggunakan stetoskop yang dilakukan pada keempat kuadran abdomen.	
Indikasi	Pasien post operasi dengan anestesi umum	
Tujuan	Untuk mendengarkan bunyi peristaltic usus	
Persiapan tempat dan alat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stetoskop 2. sarung tangan 3. lembar observasi 	
Persiapan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memperkenalkan diri 2. Menjelaskan maksud dan tujuan pemeriksaan 3. <i>Informconsent</i> 	
Persiapan Lingkungan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memeberikan lingkungan yang aman dan nyaman pada klien 2. Menjaga prinsip privasi klien. 	
Prosedur Pelaksanaan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perawat mencuci tangan 2. Mendekatkan alat didekat klien 3. Memakai sarung tangan 4. Hangatkan tangan dan diafragma stetoskop, tangan dan diafragma stetoskop yang dingin akan menyebabkan kontraksi otot abdomen 	

5. Gunakan diafragma lempeng datar. Suara usus memiliki frekuensi tinggi dan paling jelas di dengar dengan diafragma lempeng datar. Cukup dengan memberikan sedikit tekanan adastetoskop
6. Letak diafragma lempeng datar stetoskop pada keempat kuadran abdomen diseluruh sisi.
7. Dengan peristaltic usu aktif suara deguk yang tidak teratur terjadi kira-kira setiap detik 5-2- detik. urasi 1 peristaltik usus dapat memiliki rentang kurang dari 1 detik atau lebih dari beberapa detik.
8. Rapikan alat-alat yang telah digunakan
9. Rapikan dan berikan posisi yang nyaman pada klien
10. Perawat melepaskan handscoondan mencuci tangan
11. Mendokumentasikan hasil pemeriksaan dilembar observasi

Lampiran 13 Penyajian Data Umum

Tabel Tabulasi Data Umum

No	Jenis Kelamin		Usia		Waktu Pretest		Waktu Posttest	
	Kel. P	Kel. K	Kel. P	Kel. K	Kel. P	Kel. K	Kel. P	Kel. K
1	1	1	1	1	1	1	2	2
2	1	1	3	3	1	1	2	2
3	2	2	4	5	1	1	2	2
4	1	1	1	1	1	1	2	2
5	1	1	2	2	1	1	2	2
6	1	1	4	4	1	1	2	2
7	1	1	1	1	1	1	2	2
8	2	2	1	2	1	1	2	2
9	2	2	3	3	1	1	2	2
10	2	2	3	3	1	1	2	2
11	2	2	3	3	1	1	2	2
12	2	2	4	4	1	1	2	2
13	1	1	1	3	1	1	2	2
14	2	2	2	3	1	1	2	2
15	2	2	2	3	1	1	2	2
16	2	2	1	1	1	1	2	2

Keterangan :

Jenis Kelamin :

1 : Laki-laki

2 :Prempuan

Waktu Pretest dan Postes :

1 : 10 menit

2 : 30 menit

Usia

1 : 21-30 th

2 : 31- 40 th

3 :41- 50 th

4 : 41- 60 th

6 :61- 70 th

Lampiran 14 Penyajian Data Tabulasi Data Khusus

1. Kelompok Perlakuan

Nomor Responden	<i>PreTest</i> Skor PONV	<i>PostTest</i> Skor PONV	Selisih Skor PONV <i>PreTest- PostTest</i> SkorPONV
1	4	1	(-) 3
2	5	2	(-) 3
3	2	1	(-) 1
4	3	2	(-) 1
5	4	2	(-) 2
6	3	1	(-) 1
7	5	2	(-) 3
8	2	1	(-) 1
9	3	1	(-) 2
10	4	2	(-) 2
11	4	2	(-) 2
12	3	1	(-) 2
13	4	2	(-) 2
14	2	1	(-) 1
15	5	2	(-) 3
16	4	2	(-) 2
Nilai Rata-Rata Penurunan Skor Ponv			1,44

Nomor Responden	<i>PreTest</i> Jumlah Peristaltik Usus	<i>PostTest</i> Jumlah Peristaltik Usus	Selisih Jumlah Peristaltik Usus <i>PreTest-PostTest</i> Jumlah Peristaltik Usus
1	11	25	(+) 15
2	10	28	(+) 18
3	10	18	(+) 8
4	15	20	(+) 5
5	11	20	(+) 9
6	10	19	(+) 9
7	14	18	(+) 4
8	10	30	(+) 20
9	11	19	(+) 8
10	12	18	(+) 6
11	11	14	(+) 3
12	10	15	(+) 5
13	13	18	(+) 5
4	10	15	(+) 5
15	12	19	(+) 7
16	12	18	(+) 6
Nilai Rata-Rata Peningkatan Jumlah Peristaltik Usus			9,68

2. Kelompok Kontrol

Nomor Responden	<i>PreTest</i> Skor PONV	<i>PostTest</i> Skor PONV	Selisih Skor PONV <i>PreTest-PostTest</i> SkorPONV
1	2	1	(-) 1
2	4	2	(-) 2
3	3	1	(-) 1
4	3	2	(-) 1
5	5	2	(-) 2
6	3	1	(-) 2
7	3	2	(-) 1
8	4	1	(-) 2
9	3	1	(-) 2
10	3	2	(-) 1
11	4	2	(-) 2
12	4	1	(-) 2
13	4	2	(-) 2
14	5	2	(-) 3
15	3	2	(-) 1
16	4	2	(-) 2
Nilai Rata-Rata Penurunan Skor Ponv			1,38

Nomor Responden	<i>PreTest</i> Jumlah Peristaltik Usus	<i>PostTest</i> Jumlah Peristaltik Usus	Selisih Jumlah Peristaltik Usus <i>PreTest-PostTest</i> Jumlah Peristaltik Usus
1	14	26	(+) 12
2	10	25	(+) 15
3	11	20	(+) 9
4	15	24	(+) 9
5	11	20	(+) 9
6	10	19	(+) 9
7	14	18	(+) 4
8	11	15	(+) 4
9	15	20	(+) 5
10	12	23	(+) 10
11	13	20	(+) 7
12	13	28	(+) 16
13	13	18	(+) 5
14	10	29	(+) 9
15	12	23	(+) 11
16	12	20	(+) 8
Nilai Rata-Rata Peningkatan Jumlah Peristaltik Usus			4,88

Lampiran 15 Kelompok Perlakuan Hasil Data SPSS

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
USIA	16	21	60	37.56	12.633
Valid N (listwise)	16				

Usia_KelompokPerlakuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid dewasa 20-44 tahun	1	31	62	62
Valid lansia 45-59 tahun	1	15	31	93
Valid Pra lansia >60 tahun	1	3	6	100
Total	3	50	100	
Missing System	1	50		
Total	3	100		

Jenis_kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid laki- laki	1	21	43	43
Valid perempuan	1	28	56	100
Total	2	50	100	
Missing System	1	50		
Total	3	100		

Waktu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Waktu 10menit	1	50	50	50
Valid Waktu 30menit	1	50	50	100
Total	2	100	100	

Lampiran 16 Kelompok Kontrol

Usia_KelompokKontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dewasa 20-44 Tahun		25	50	50
	Pra lansia 45-59 Tahun		21	43	93
	Lansia>60 tahun		3	6	100
	Total	1	50	100	
Missing	System	1	50		
Total		3	100		

Jenis_kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki		25	50	50
	Perempuan		25	50	100
	Total	1	50	100	
Missing	System	1	50		
Total		3	100		

Waktu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Waktu 10menit	1	50	50	50
	Waktu 30menit	1	50	50	100
	Total	3	100	100	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Usia_Kontrol	16	24	61	39.19	11.669
Valid N (listwise)	16				

Lampiran 17 Normalitas *Pretest* PONV

1. Uji Normalitas Kolmogorow Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		32
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.88673013
	Absolute	.156
Most Extreme Differences	Positive	.156
	Negative	-.153
Kolmogorov-Smirnov Z		.882
Asymp. Sig. (2-tailed)		.418

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Normalitas Homogentias

Test of Homogeneity of Variances

Hasil pretest ponv

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.511	1	30	.480

Statistics

		Posttest_PONVKelompok_Perlakuan	Posttest_PONVKelompok_Kontrol
N	Valid	1	1
	Missing		
Mean		1.4	1.4
Std. Error of Mean		.12	.12
Median		1.0	2.0
Mode			
Std. Deviation		.57	.57
Variance		.26	.26
Range			
Minimum			
Maximum			
Sum		2	2
	25	1.0	1.0
Percentiles	50	1.0	2.0
	75	2.0	2.0

Posttest_PONVKelompok_Perlakuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak mual muntah		56.	56.	56.
	Mual saja		43.	43.	100.
	Total	1	100.	100.	

Posttest_PONVKelompok_Kontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak mual dan muntah		43.	43.	43.
	Mual saja		56.	56.	100.
	Total	1	100.	100.	

Lampiran 18 Uji *Independent Simles Test Posttest PONV*

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
Equal variances assumed	.006	.93	3.29	3	.00	-.6	.20	-1.1	-.2
Equal variances not assumed			3.29	28.44	.00	-.6	.20	-1.1	-.2

Lampiran 19 Uji Normalitas Pretest Peristaltik Usus

1. Uji Normalitas Kolmogorow Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		32
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	2.74669890
	Absolute	.152
Most Extreme Differences	Positive	.152
	Negative	-.122
Kolmogorov-Smirnov Z		.862
Asymp. Sig. (2-tailed)		.447

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Normalitas Homogenitas

Test of Homogeneity of Variances

Hasil Pretest Peristaltik usus

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.178	1	30	.676

Statistics

		PostTest_Peristaltik usus kelompok_perilaku an	PostTest_Peristaltik Ususk kelompok_kontrol
N	Valid	1	1
	Missing		
Mean		21.0	17.6
Std. Error of Mean		.78	.60
Median		20.0	18.0
Mode		2	1
Std. Deviation		3.13	2.41
Variance		9.79	5.82
Range		1	
Minimum		1	1
Maximum		2	2
Sum		33	28
Percentiles	25	19.0	15.7
	50	20.0	18.0
	75	23.7	19.7

PostTest_Peristaltik Usus Kelompok_perilakuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18		18.	18	18
	19		18.	18	37
	20		31.	31	68
	23		6	6	75
	24		6	6	81
	25		6	6	87
	26		6	6	93
	28		6	6	100
	Total	1	100.	100.	

PostTest_Peristaltik Usus kelompok_kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
12		6	6	6
14		6	6	12
15		12	12	25
Valid 18		31	31	56
19		18	18	75
20		25	25	100
Total	1	100	100	

Lampiran 20 Uji *Independent Sample test Posttest* Peristaltik Usus

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
Equal variances assumed	1.811	.183	3.411	3	.000	3.37	.98	1.35	5.39
Equal variances not assumed			3.411	28.18	.000	3.37	.98	1.35	5.39

Lampiran 21 Dokumentasi Penelitian





















Lampiran 22 Lembaran bimbingan



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

Nama Mahasiswa : **Rofiatun Hadawiyah**
 NIM : P17211203042
 Nama Pembimbing I : Rudi Hamarno, S.Kp.,Ns., M.Kep
 Judul Skripsi : Pengaruh pemberian aromaterapi *peppermint* Inhalasi terhadap PONV dan Peristaltik Usus pada General Anestesi di ruang *Recovery Room* di RSUD Jombang

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
1	02 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Mengajukan Judul Skripsi - Memperbaiki latar belakang menjabarkan pembahasan PONV dan Flatus - Memperbaiki Rumusan Masalah - Memperbaiki Tujuan Khusus 	✍	
2	05 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Acc BAB 1 - Menambahkan Skor PONV - Menambahkan Manfaat Aromaterapi Peppermint Inhalasi - Revisi Kerangka konsep 	✍	
3	10 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Menambah Efek samping Peppermint Inhalasi - Memperbaiki tulisan bercetak miring - Menambah kerangka konsep - Memperbaiki spasi Tabel 	✍	
4	15 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Acc BAB 2 - Memperbaiki Tabel desain Penelitian - Memperbaiki Tabel definisi operasional - Revisi Kriteria Inklusi 	✍	
5	18 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Memperbaiki metode analisis data - Memperbaiki Kerangka Penelitian - Menambah penjelasan Etika penelitian - Memperbaiki Lampiran Observasi PONV dan Flatus 	✍	

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
6	22 Januari 2024	- Acc BAB 3 - Cek Turnitin - Maju seminar proposal		
7	01 Februari 2024	- Ujian Seminar Proposal		
8	18 Maret 2024	- Revisi uji Proposal BAB 1,2 dan 3		
9	28 Mei 2024	- Revisi BAB 3 - Tabel Defional operasional - Memperbaiki data umum dan Data Khusus - Menambah Uji normalitas, Independen sample t test dan sample t test		
10	03 Juni 2024	- Revisi tabel Hasil pretest dan posttes pindah kelampiran - Revisi Tabel Rata-rata,mean,maksimun,minimum Dll - Merapikan Spasi Tabel - Menambahkan Tabel Uji Normalitas dan Tabel Uji Independen		
11	13 Juni 2024	- Memperbaiki Pembahasan ke ponv kelompok perlakuan dan kontrol - Tambahi lampiran hasil SPSS - Rvisi tulisan yang Miring		
12	14 Juni 2024	- Merevisi tabel-tabel - Melengkapi semuanya sesuai buku panduan		
13	21 Juni 2024	- Merapikan Daftar isi - Merevisi Bab 5 kesimpulan		
14	24 Juni 2024	- Acc Bab 4 dan Bab 5 - Acc Seminar hasil Skripsi		

Mengetahui,
Ketua
Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang



Dr. Arief Bachtiar, S.Kep., Ns., M.Kep.
NIP. 197407281998031002

Malang,
Pembimbing 1



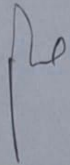

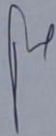
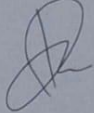
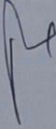
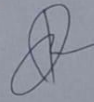


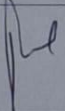

Rudi Hamarno, S.Kp.,Ns., M.Kep
NIP. 196905111992031004

Lampiran 23 Lembar Bimbingan



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

Nama Mahasiswa : **Rofiatun Hadawiyah**
 NIM : P17211203042
 Nama Pembimbing 1 : Supono, S.Kp.,Ns., M.Kep., Sp.KMB
 Judul Skripsi : Pengaruh pemberian aromaterapi *peppermint* Inhalasi terhadap PONV dan Peristaltik Usus pada General Anestesi di ruang Recovery Room di RSUD Jombang

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
1	04 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Acc pengajuan Judul - Memperbaiki latar belakang - menjabarkan pembahasan PONV dan Flatus - Memperbaiki Rumusan Masalah - Memperbaiki Tujuan Khusus 		
2	08 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Acc BAB 1 - Menambahkan Skor PONV - Menambahkan Manfaat Aromaterapi Peppermint Inhalasi - Revisi Kerangka konsep 		
3	12 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Memperbaiki Bab 2 - Menambah Efek samping Peppermint Inhalasi - Memperbaiki tulisan bercetak miring - Menambah kerangka konsep - Memperbaiki spasi Tabel 		
4	17 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Acc BAB 2 - Memperbaiki Tabel desain Penelitian - Memperbaiki Tabel definisi operasional - Revisi Kriteria Inklusi 		
5	19 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Memperbaiki Tabel desain Penelitian - Memperbaiki Tabel definisi operasional - Revisi Kriteria Inklusi 		

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
		- Revisi Metode penelitian		
6	19 Januari 2024	- Memperbaiki metode analisis data - Memperbaiki Kerangka Penelitian - Menambah penjelasan Etika penelitian - Memperbaiki Lampiran Observasi PONV dan Flatus		
7	22 Januari 2024	- Acc BAB 3 - Cek Turnitin - Maju seminar proposal		
8	01 Februari 2024	- Ujian Seminar Proposal		
9	20 Maret 2024	- Revisi uji Proposal BAB 1,2 dan 3		
10	12 Juni 2024	- Memperbaiki Tujuan Khusus - Memperbaiki bab 3 tanggal pelaksanaan - Memperbaiki Teknik Sampel - Tabel defisional Operasional		
11	13 Juni 2024	- Memperbaiki Analisis Data - Menambahkan Persiapan Admistrasi/ Perlengkapan Admistrasi - Tambah lampiran Tabulasi - Memperbaiki Pembahasan PONV dan Flatus kelompok perlakuan dan kelompok Kontrol disendirikan		
12	21 Juni 2024	- Acc Bab 4 dan 5 - Acc Seminar hasil Skripsi		

Mengetahui,
Ketua
Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang

Dr. Arief Bachtiar, S.Kep., Ns., M.Kep.
NIP. 197407281998031002

Malang,
Pembimbing 1

Supono, S.Kp., Ns., M.Kep., Sp.KMB
NIP. 96512101986031004