

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Ethical Clearance



**YAYASAN AMELIA HUSADA UTAMA**  
**RUMAH SAKIT UMUM AMELIA**  
Jl. Pahlawan 25A Pare Kediri Telp. (0354) 394118 Fax. (0354) 398383  
E-mail : rsamelipare@ymail.com

---

**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
**RUMAH SAKIT UMUM " AMELIA " PARE**

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK**  
**" ETHICAL APPROVAL "**

NO : 01 / EA/KEPK/2023

Protokol penelitian yang di usulkan oleh :

Peneliti Utama : Tiffany Lovenlya Indy Ayu Putri Kundayadi  
Nama Institusi : Universitas Muhammadiyah Surabaya  
Judul Penelitian : Hubungan Penggunaan Jangka Panjang Obat Anti Inflamasi Non Steroid Terhadap Kejadian Gastroesophageal Reflux Disease pada Pasien Poliklinik di Rumah Sakit umum Amelia Pare.

Dinyatakan layak etik sesuai dengan 7 ( tujuh ) Standar WHO 2011, yaitu :

1. Nilai Sosial	5. Rujukan / Eksploitasi
2. Nilai Ilmiah	6. Kerahasiaan dan Privacy
3. Pemerataan beban dan Manfaat	7. Pesetujuan setelah penjelasan yang merujuk pada
4. Risiko	Pedoman CIOMS 2016

Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.  
Pernyataan Kelayakan Etik ini berlaku selama kurun waktu 1 ( satu ) tahun sejak tanggal dikeluarkan. Untuk diperhatikan dalam penelitian ini, dibutuhkan Inform consent terhadap subyek penelitian serta mengusulkan subyek penelitian tidak hanya dilakukan di Poliklinik saja tetapi juga dilakukan pada subyek di Ruang Rawat Inap.

Mengetahui  
Direktur



dr. INDRADI PRAMULIYA, MMRS  
NIK. 20171210000000000000

Pare , 11 Oktober 2023

Ketua KEPK



dr. HERU SUSANTO, MMRS  
NIK. 20130610000000000000

## Lampiran 2. Persyaratan Persetujuan Publikasi

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI**  
**TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika Universitas Muhammadiyah Surabaya (UM Surabaya), saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Tiffany Lovenlya Indy Ayu Putri Kundayadi  
NIM : 20201880028  
Fakultas : Kedokteran  
Program Studi : S-1 Pendidikan Dokter

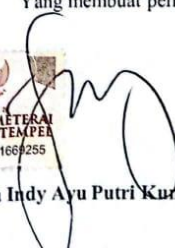
Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada program studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran UMSurabaya Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah saya yang berjudul: **"HUBUNGAN PENGGUNAAN JANGKA PANJANG OBAT ANTI INFLAMASI NON-STEROID TERHADAP KEJADIAN GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE PADA PASIEN POLIKLINIK DI RUMAH SAKIT AMELIA PARE"** beserta perangkat yang ada (jika diperlukan).


Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini, Program Studi Pendidikan Dokter UMSurabaya berhak menyimpan, mengalih media formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya dan atas pembimbing saya sebagai penulis dan pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surabaya, 7 Juni 2024



Yang membuat pernyataan,

  
Tiffany Lovenlya Indy Ayu Putri Kundayadi



CS Scanned with CamScanner

### Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Penelitian

	<b>Fakultas Kedokteran</b>	Surabaya, 20 September 2023 M
Nomor: 0845/IL.3.AU/FK/A/2023 Lamp. : 1 bendel Hal : <b>Permohonan Izin Pelaksanaan Penelitian dan Pengambilan Data</b>		
Yth, <b>1. Direktur Rumah Sakit Amelia Pare</b> <b>2. Kepala Bagian Depo Farmasi Rumah Sakit Amelia Pare</b> di tempat		
<i>Assalamu'alaikum Wr. Wb.</i>  Segala puji bagi Allah SWT atas segala karunia-Nya kepada kita, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah SAW.  Dengan hormat, sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S-1 Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, kami bermaksud untuk memohon kepada Bapak/Ibu agar dapat memberikan izin untuk dilaksanakannya uji penelitian dan pengambilan data bagi :		
Nama : Tiffany Lovenlya Indy Ayu Putri Kundayadi NIM : 20201880028 Judul Penelitian : HUBUNGAN PENGGUNAAN JANGKA PANJANG OBAT ANTI INFLAMASI NON STEROID TERHADAP KEJADIAN GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE PADA PASIEN POLIKLINIK DI RUMAH SAKIT AMELIA PARE  Email : <a href="mailto:tiffany.lovenlya.indy-2020@fk.um-surabaya.ac.id">tiffany.lovenlya.indy-2020@fk.um-surabaya.ac.id</a> No. Telp : 082141050557 Pembimbing I : dr. Yudith Annisa Ayu Rezkitha, Sp.PD, FINASIM Pembimbing II : dr. Uning Marlina, MHSM, Sp. OG		
Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.  <i>Wassalamu'alaikum Wr. Wb.</i>		
Dekan, Fakultas Kedokteran UMSurabaya   dr. H. M. Jusuf Wibisono, Sp.P (K), FCCP, FISR NIP. 012.09.3.016.3042		
Tembusan : 1. Pembimbing I dan II 2. Yang Bersangkutan		
<b>Morality, Intellectuality and Entrepreneurship</b> FAKULTAS AGAMA ISLAM   FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN   FAKULTAS TEKNIK FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS   FAKULTAS HUKUM   FAKULTAS ILMU KESEHATAN FAKULTAS PSIKOLOGI   FAKULTAS KEDOKTERAN   PROGRAM PASCASARJANA	<b>ADDRESS</b> Jl. Satorejo No. 59 Kota Surabaya Provinsi Jawa Timur Indonesia 60113 <a href="http://www.um-surabaya.ac.id">www.um-surabaya.ac.id</a>	<b>CONTACT</b> phone : 031 3811966 fax : 031 3813096 email : <a href="mailto:rektorat@um-surabaya.ac.id">rektorat@um-surabaya.ac.id</a>

#### Lampiran 4. Surat Pemberian Izin

	<p><b>YAYASAN AMELIA HUSADA UTAMA</b>  <b>RUMAH SAKIT UMUM AMELIA</b>          Jl. Pahlawan 25A Pare Kediri Telp. (0354) 394118 Fax. (0354) 398383          E-mail : rsameliapare@ymail.com</p>
Pare, 12 Oktober 2023	
Nomor : 020.3506036/Sket/X/2023 Lampiran : 1 Lembar Perihal : <b><u>Jawaban Izin Penelitian dan Pengembangan Data</u></b>	Kepada Yth. <b>Fakultas Kedokteran</b> <b>Universitas Muhammadiyah</b> <b>Surabaya</b>  di- <u>TEMPAT</u>
Dengan hormat,	
Menindaklanjuti Surat nomor : 0845/II.3.AU/FK/A/2023 tanggal 20 September 2023 tentang Permohonan Izin Pelaksanaan Penelitian dan Pengambilan Data, maka dengan ini saya selaku Direktur RSU Amelia <b>memberikan izin penelitian dan pengambilan data</b> kepada :	
Nama : Tiffany Lovenly Indy Ayu Putri Kundayadi NIM : 20201880028 Judul Penelitian : Hubungan Penggunaan Jangka Panjang Obat Anti Inflamasi Non Steroid Terhadap Kejadian Gastroesophageal Reflux Disease Pada Pasien Poliklinik di Rumah Sakit Amelia Pare Keterangan : Telah Lulus Uji Kelayakan Etik	
Demikian surat jawaban ini kami buat, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.	
 Rumah Sakit Umum Amelia Direktur, dr. <b>INDRANI PRAMUDYA, MMRS</b> NIK. 201712 1 04	

## Lampiran 5. Surat Bukti Telah Melakukan Penelitian

 <p>YAYASAN AMELIA HUSADA UTAMA  <b>RUMAH SAKIT UMUM AMELIA</b>          Jl. Pahlawan 25A Pare Kediri Telp. (0354) 394118 Fax. (0354) 398383          E-mail : rsameliapare@gmail.com</p>	
<p><u>SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN</u></p> <p>Nomor : 009.3506036/Diklat/IV/2024</p>	
<p>Yang bertandatangan dibawah ini :</p>	
Nama	: dr. Indradi Pramudya.MMRS
NIK	: 201712 1 04
Jabatan	: Direktur RSU. Amelia Pare
<p>Menerangkan Bahwa :</p>	
Nama	: Tiffani Livenliya Indy Ayu Putri Kundayadi
NIM	: 20201880028
Institusi	: Universitas Muhammadiyah Surabaya
Program Study	: S1 Pendidikan Fakultas kedokteran
<p>Telah selesai melaksanakan Penelitian di Rumah Sakit Umum Amelia Pare Pada Bulan oktober 2023 dengn judul :</p> <p><b>" Hubungan penggunaan Jangka Panjang Obat Anti Inflamasi Non Steroid terhadap kejadian Gastroesophageal reflux Disease pada pasien Poliklinik di Rumah Sakit Amelia</b></p> <p>Demikian Surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.</p>	
<p>1 April 2024</p>   <p>dr. Indradi Pramudya.MMRS          NIK. 201712 1 04</p>	

## Lampiran 6. *Informed Consent*

**INFORMED CONSENT**

**(PERNYATAAN PERSETUJUAN MENGIKUTI PENELITIAN)**

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : \_\_\_\_\_

Umur : \_\_\_\_\_

Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_

Pekerjaan : \_\_\_\_\_

Alamat : \_\_\_\_\_

Telah mendapatkan keterangan secara rinci mengenai:

1. Penelitian yang berjudul: **Hubungan Penggunaan Jangka Panjang Obat Anti Inflamasi Non-Steroid Terhadap Kejadian Gastroesophageal Reflux Disease Pada Pasien Poliklinik di Rumah Sakit Amelia Pare**
2. Manfaat ikut sebagai subyek penelitian
3. Prosedur penelitian

Oleh karena itu, saya **bersedia/tidak bersedia**\*) secara sukarela untuk menjadi subyek penelitian dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Pare, ..... 2023

Responden,

.....

\*) Coret salah satu

## Lampiran 7. Kuesioner Penelitian

### Identitas Responden

<b>Nama:</b>	
<b>Jenis Kelamin:</b>	
<b>Usia:</b>	
<b>TB/BB:</b>	

- 1) Apakah Anda mengonsumsi obat anti-nyeri yang diresepkan oleh dokter selama lebih dari 3x seminggu dan selama lebih dari 3 bulan terakhir?
  - a. Tidak
  - b. Ya
- 2) Apakah Anda memiliki kebiasaan merokok?
  - a. Tidak
  - b. Ya

Jika Ya, apakah Anda mengonsumsi lebih dari 20 batang rokok per hari?

  - a. Tidak
  - b. Ya
- 3) Apakah Anda memiliki riwayat merokok lebih dari 20 tahun?
  - a. Tidak
  - b. Ya
- 4) Apakah Anda sebelumnya pernah terdiagnosis penyakit gangguan kejiwaan oleh psikolog/psikiater?
  - a. Tidak
  - b. Ya
- 5) Apakah Anda sebelumnya pernah terdiagnosis Diabetes Mellitus oleh dokter?
  - a. Tidak
  - b. Ya
- 6) Apakah Anda sebelumnya pernah terdiagnosis GERD/Maag oleh dokter?
  - a. Tidak
  - b. Ya
- 7) (Untuk responden wanita) Apakah Anda mengonsumsi alkohol lebih dari 3x minum setiap hari?
  - a. Tidak
  - b. Ya

- 8) (Untuk responden pria) Apakah Anda mengonsumsi alkohol lebih dari 4x minum setiap hari?
- Tidak
  - Ya

### GERD-Questionnaire (GERD-Q)

<b>Cobalah mengingat apa yang Anda rasakan dalam 7 hari terakhir.</b>					
<b>Berikan tanda centang (v) hanya pada satu tempat untuk setiap pertanyaan dan hitunglah poin GERD-Q Anda dengan menjumlahkan poin pada setiap pertanyaan.</b>					
<b>No.</b>	<b>Pertanyaan</b>	<b>Frekuensi skor (poin) untuk gejala</b>			
		<b>0 hari</b>	<b>1 hari</b>	<b>2-3 hari</b>	<b>4-7 hari</b>
1.	Seberapa sering Anda mengalami perasaan terbakar di bagian belakang tulang dada Anda ( <i>heartburn</i> )?	0	1	2	3
2.	Seberapa sering Anda mengalami naiknya isi lambung ke arah tenggorokan/mulut Anda ( <i>regurgitasi</i> )?	0	1	2	3
3.	Seberapa sering Anda mengalami nyeri ulu hati?	3	2	1	0
4.	Seberapa sering Anda mengalami mual?	3	2	1	0
5.	Seberapa sering Anda mengalami kesulitan tidur malam oleh karena rasa terbakar di dada ( <i>heartburn</i> ) dan/atau naiknya isi perut?	0	1	2	3
6.	Seberapa sering Anda meminum obat tambahan untuk rasa terbakar di dada ( <i>heartburn</i> ) dan/atau naiknya isi perut ( <i>regurgitasi</i> ), selain yang diberikan oleh dokter Anda? (seperti obat maag yang dijual bebas).	0	1	2	3
	<b>Hasil</b>	Bila poin GERD-Q Anda $\leq 7$ , kemungkinan Anda <b>tidak menderita GERD</b> . Bila poin GERD-Q Anda <b>8-18</b> , kemungkinan Anda <b>menderita GERD</b>			



**Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian**

**Lampiran 9. Hasil Analisis Statistik****SEX**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PEREMPUAN	23	54.8	54.8	54.8
	LAKI-LAKI	19	45.2	45.2	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

**Binomial Test**

		Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Exact Sig. (2-tailed)
SEX	Group 1	PEREMPUAN	23	.55	.50	.644
	Group 2	LAKI-LAKI	19	.45		
	Total		42	1.00		

**UMUR**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 50 Tahun	9	21.4	21.4	21.4
	>= 50 Tahun	33	78.6	78.6	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

**Binomial Test**

		Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Exact Sig. (2-tailed)
UMUR	Group 1	< 50 Tahun	9	.21	.50	.000
	Group 2	>= 50 Tahun	33	.79		
	Total		42	1.00		

**KELOMPOK\_diagnosis**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Poli Saraf	39	92.9	92.9	92.9
	Non Poli Saraf	3	7.1	7.1	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

**Binomial Test**

	Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Exact Sig. (2-tailed)	
KELOMPOK_diagnosis	Group 1	Poli Saraf	39	.93	.50	.000
	Group 2	Non Poli Saraf	3	.07		
	Total		42	1.00		

**DIAGNOSIS**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Hernia Nucleus Pulposus	18	42.9	42.9	42.9
Tension Type Headache	4	9.5	9.5	52.4
Hernia Nucleus Pulposus dan Tendinitis	1	2.4	2.4	54.8
Benign Paroxysmal Positional Vertigo	2	4.8	4.8	59.5
Spondylosis Lumbalis	1	2.4	2.4	61.9
Rheumatoid Arthritis	2	4.8	4.8	66.7
Carpal Tunnel Syndrome	2	4.8	4.8	71.4
Hernia Nucleus Pulposus dan Osteoarthritis	2	4.8	4.8	76.2
Hernia Nucleus Pulposus dan Papiledema	1	2.4	2.4	78.6
Stroke Non-Hemoragik	2	4.8	4.8	83.3
Post. OP. Laparotomy Appendicitis	1	2.4	2.4	85.7
Stroke Non-Hemoragik dan Hipertensi	4	9.5	9.5	95.2
Hernia Nucleus Pulposus dan Stroke Non-Hemoragik	1	2.4	2.4	97.6
Hernia Nucleus Pulposus dan Tension Type Headache	1	2.4	2.4	100.0
Total	42	100.0	100.0	

**tipe\_OAINS**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Satu variasi OAINS	37	88.1	88.1	88.1
Lebih dari Satu variasi OAINS	5	11.9	11.9	100.0
Total	42	100.0	100.0	

**Binomial Test**

	Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Exact Sig. (2-tailed)
tipe_OAINS Group 1	Satu variasi OAINS	37	.88	.50	.000
Group 2	Lebih dari Satu variasi OAINS	5	.12		
Total		42	1.00		

**JENIS\_OAINS**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Natrium Diklofenac 50 mg 1 bulan	6	14.3	14.3	14.3
Natrium Diklofenac 50 mg 2 bulan	14	33.3	33.3	47.6
Natrium Diklofenac 50 mg 3 bulan	4	9.5	9.5	57.1
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan	4	9.5	9.5	66.7
Natrium Diklofenac 50 mg 5 bulan	2	4.8	4.8	71.4
Natrium Diklofenac 50 mg 6 bulan	1	2.4	2.4	73.8
Analsik 1 bulan	2	4.8	4.8	78.6
Analsik 2 bulan	2	4.8	4.8	83.3
Analsik 4 bulan	1	2.4	2.4	85.7

Analsik 5 bulan	1	2.4	2.4	88.1
Natrium Diklofenac 50 mg 3 bulan, Meloxicam 15 mg 1 bulan	1	2.4	2.4	90.5
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan, Asam Mefenamat 500 mg 1 bulan	1	2.4	2.4	92.9
Ibuprofen 400 mg 1 bulan, Meloxicam 15 mg 2 bulan	1	2.4	2.4	95.2
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan, Ketoprofen 100 mg 1 bulan	1	2.4	2.4	97.6
Natrium Diklofenac 50 mg 1 bulan, Analsik 1 bulan	1	2.4	2.4	100.0
Total	42	100.0	100.0	

#### DURASI\_PENGGUNAAN\_OAINS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid JANGKA PANJANG	17	40.5	40.5	40.5
JANGKA PENDEK	25	59.5	59.5	100.0
Total	42	100.0	100.0	

#### Binomial Test

	Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Exact Sig. (2-tailed)	
DURASI_PENGGUNAAN_OAINS	Group 1	JANGKA PANJANG	17	.40	.50	.280
	Group 2	JANGKA PENDEK	25	.60		
	Total		42	1.00		

**SEX \* DURASI\_PENGGUNAAN\_OAINS****Crosstab**

			DURASI_PENGGUNAAN_OAINS		Total
			JANGKA PANJANG	JANGKA PENDEK	
SEX PEREMPUA N	Count		8	15	23
	% within SEX		34.8%	65.2%	100.0%
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS		47.1%	60.0%	54.8%
	% of Total		19.0%	35.7%	54.8%
LAKI-LAKI	Count		9	10	19
	% within SEX		47.4%	52.6%	100.0%
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS		52.9%	40.0%	45.2%
	% of Total		21.4%	23.8%	45.2%
Total	Count		17	25	42
	% within SEX		40.5%	59.5%	100.0%
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS		100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		40.5%	59.5%	100.0%

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.127	.408
N of Valid Cases		42	

**UMUR \* DURASI\_PENGGUNAAN\_OAINS**

**Crosstab**

		DURASI_PENGGUNAAN_OAINS		Total
		JANGKA PANJANG	JANGKA PENDEK	
UMUR < 50 Tahun	Count	5	4	9
	% within UMUR	55.6%	44.4%	100.0%
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS	29.4%	16.0%	21.4%
	% of Total	11.9%	9.5%	21.4%
>= 50 Tahun	Count	12	21	33
	% within UMUR	36.4%	63.6%	100.0%
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS	70.6%	84.0%	78.6%
	% of Total	28.6%	50.0%	78.6%
Total	Count	17	25	42
	% within UMUR	40.5%	59.5%	100.0%
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	40.5%	59.5%	100.0%

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.158	.298
N of Valid Cases		42	

**KELOMPOK\_diagnosis \* DURASI\_PENGGUNAAN\_OAINS**

**Crosstab**

			DURASI_PENGGUNAAN_OAINS		Total
			JANGKA PANJANG	JANGKA PENDEK	
KELOMPOK_diagnosis	Poli Saraf	Count	15	24	39
		% within KELOMPOK_diagnosis	38.5%	61.5%	100.0%
		% within DURASI_PENGGUNAAN_OAINS	88.2%	96.0%	92.9%
		% of Total	35.7%	57.1%	92.9%
	Non Poli Saraf	Count	2	1	3
		% within KELOMPOK_diagnosis	66.7%	33.3%	100.0%
		% within DURASI_PENGGUNAAN_OAINS	11.8%	4.0%	7.1%
		% of Total	4.8%	2.4%	7.1%
Total		Count	17	25	42
		% within KELOMPOK_diagnosis	40.5%	59.5%	100.0%
		% within DURASI_PENGGUNAAN_OAINS	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	40.5%	59.5%	100.0%

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.146	.338
N of Valid Cases		42	



**tipe\_OAINS \* DURASI\_PENGGUNAAN\_OAINS**

**Crosstab**

			DURASI_PENGGUNAAN_O AINS		Total
			JANGKA PANJANG	JANGKA PENDEK	
tipe_OAINS Satu variasi OAINS	Count	13	24	37	
	% within tipe_OAINS	35.1%	64.9%	100.0%	
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS	76.5%	96.0%	88.1%	
	% of Total	31.0%	57.1%	88.1%	
	<hr/>				
Lebih dari Satu variasi OAINS	Count	4	1	5	
	% within tipe_OAINS	80.0%	20.0%	100.0%	
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS	23.5%	4.0%	11.9%	
	% of Total	9.5%	2.4%	11.9%	
	<hr/>				
Total	Count	17	25	42	
	% within tipe_OAINS	40.5%	59.5%	100.0%	
	% within DURASI_PENGGUNAA N_OAINS	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	40.5%	59.5%	100.0%	
	<hr/>				

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.284	.055
N of Valid Cases		42	

**JENIS\_OAINS**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Natrium Diklofenac 50 mg 1 bulan	6	14.3	14.3	14.3

Natrium Diklofenac 50 mg 2 bulan	14	33.3	33.3	47.6
Natrium Diklofenac 50 mg 3 bulan	4	9.5	9.5	57.1
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan	4	9.5	9.5	66.7
Natrium Diklofenac 50 mg 5 bulan	2	4.8	4.8	71.4
Natrium Diklofenac 50 mg 6 bulan	1	2.4	2.4	73.8
Analsik 1 bulan	2	4.8	4.8	78.6
Analsik 2 bulan	2	4.8	4.8	83.3
Analsik 4 bulan	1	2.4	2.4	85.7
Analsik 5 bulan	1	2.4	2.4	88.1
Natrium Diklofenac 50 mg 3 bulan, Meloxicam 15 mg 1 bulan	1	2.4	2.4	90.5
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan, Asam Mefenamat 500 mg 1 bulan	1	2.4	2.4	92.9
Ibuprofen 400 mg 1 bulan, Meloxicam 15 mg 2 bulan	1	2.4	2.4	95.2
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan, Ketoprofen 100 mg 1 bulan	1	2.4	2.4	97.6
Natrium Diklofenac 50 mg 1 bulan, Analsik 1 bulan	1	2.4	2.4	100.0
Total	42	100.0	100.0	

#### GERDQ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid GERD	16	38.1	38.1	38.1
TIDAK GERD	26	61.9	61.9	100.0

Total	42	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

**Binomial Test**

	Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Exact Sig. (2-tailed)	
GERDQ	Group 1	GERD	16	.38	.50	.164
	Group 2	TIDAK GERD	26	.62		
Total			42	1.00		

**SEX \* GERDQ**

**Crosstab**

			GERDQ		Total
			GERD	TIDAK GERD	
SEX PEREMPUA	Count		7	16	23
	N	% within SEX	30.4%	69.6%	100.0%
		% within GERDQ	43.8%	61.5%	54.8%
		% of Total	16.7%	38.1%	54.8%
LAKI-LAKI	Count		9	10	19
	N	% within SEX	47.4%	52.6%	100.0%
		% within GERDQ	56.3%	38.5%	45.2%
		% of Total	21.4%	23.8%	45.2%
Total	Count		16	26	42
	N	% within SEX	38.1%	61.9%	100.0%
		% within GERDQ	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	38.1%	61.9%	100.0%

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.171	.261
N of Valid Cases		42	

**UMUR \* GERDQ**

**Crosstab**

		GERDQ		Total
		GERD	TIDAK GERD	
UMUR < 50 Tahun	Count	5	4	9
	% within UMUR	55.6%	44.4%	100.0%
	% within GERDQ	31.3%	15.4%	21.4%
	% of Total	11.9%	9.5%	21.4%
>= 50 Tahun	Count	11	22	33
	% within UMUR	33.3%	66.7%	100.0%
	% within GERDQ	68.8%	84.6%	78.6%
	% of Total	26.2%	52.4%	78.6%
Total	Count	16	26	42
	% within UMUR	38.1%	61.9%	100.0%
	% within GERDQ	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	38.1%	61.9%	100.0%

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.185	.224
N of Valid Cases		42	

**KELOMPOK\_diagnosis \* GERDQ**

**Crosstab**

			GERDQ		Total
			GERD	TIDAK GERD	
KELOMPOK_diagnosis	Poli Saraf	Count	15	24	39
		% within KELOMPOK_diagnosis	38.5%	61.5%	100.0%
		% within GERDQ	93.8%	92.3%	92.9%
		% of Total	35.7%	57.1%	92.9%
	Non Poli Saraf	Count	1	2	3
		% within KELOMPOK_diagnosis	33.3%	66.7%	100.0%
		% within GERDQ	6.3%	7.7%	7.1%
		% of Total	2.4%	4.8%	7.1%
Total	Count	16	26	42	
	% within KELOMPOK_diagnosis	38.1%	61.9%	100.0%	
	% within GERDQ	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	38.1%	61.9%	100.0%	

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.027	.860
N of Valid Cases		42	

## tipe\_OAINS \* GERDQ

## Crosstab

			GERDQ		Total
			GERD	TIDAK GERD	
tipe_OAINS Satu variasi OAINS	Count	11	26	37	
	% within tipe_OAINS	29.7%	70.3%	100.0%	
	% within GERDQ	68.8%	100.0%	88.1%	
	% of Total	26.2%	61.9%	88.1%	
Lebih dari Satu variasi OAINS	Count	5	0	5	
	% within tipe_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%	
	% within GERDQ	31.3%	0.0%	11.9%	
	% of Total	11.9%	0.0%	11.9%	
Total	Count	16	26	42	
	% within tipe_OAINS	38.1%	61.9%	100.0%	
	% within GERDQ	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	38.1%	61.9%	100.0%	

## Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.424	.002
N of Valid Cases		42	

## JENIS\_OAINS \* GERDQ Crosstabulation

			GERDQ		Total
			GERD	TIDAK GERD	
JENIS_OAINS Natrium Diklofenac 50 mg 1 bulan	Count	0	6	6	
	% within JENIS_OAINS	0.0%	100.0%	100.0%	
	% within GERDQ	0.0%	23.1%	14.3%	
	% of Total	0.0%	14.3%	14.3%	
Count		3	11	14	

Natrium Diklofenac 50 mg 2 bulan	% within JENIS_OAINS	21.4%	78.6%	100.0%
	% within GERDQ	18.8%	42.3%	33.3%
	% of Total	7.1%	26.2%	33.3%
Natrium Diklofenac 50 mg 3 bulan	Count	2	2	4
	% within JENIS_OAINS	50.0%	50.0%	100.0%
	% within GERDQ	12.5%	7.7%	9.5%
	% of Total	4.8%	4.8%	9.5%
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan	Count	3	1	4
	% within JENIS_OAINS	75.0%	25.0%	100.0%
	% within GERDQ	18.8%	3.8%	9.5%
	% of Total	7.1%	2.4%	9.5%
Natrium Diklofenac 50 mg 5 bulan	Count	0	2	2
	% within JENIS_OAINS	0.0%	100.0%	100.0%
	% within GERDQ	0.0%	7.7%	4.8%
	% of Total	0.0%	4.8%	4.8%
Natrium Diklofenac 50 mg 6 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%
	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Analsik 1 bulan	Count	0	2	2
	% within JENIS_OAINS	0.0%	100.0%	100.0%
	% within GERDQ	0.0%	7.7%	4.8%
	% of Total	0.0%	4.8%	4.8%
Analsik 2 bulan	Count	0	2	2
	% within JENIS_OAINS	0.0%	100.0%	100.0%
	% within GERDQ	0.0%	7.7%	4.8%
	% of Total	0.0%	4.8%	4.8%
Analsik 4 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%

	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Analsik 5 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%
	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Natrium Diklofenac 50 mg 3 bulan, Meloxicam 15 mg 1 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%
	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan, Asam Mefenamat 500 mg 1 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%
	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Ibuprofen 400 mg 1 bulan, Meloxicam 15 mg 2 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%
	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Natrium Diklofenac 50 mg 4 bulan, Ketoprofen 100 mg 1 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%
	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Natrium Diklofenac 50 mg 1 bulan, Analsik 1 bulan	Count	1	0	1
	% within JENIS_OAINS	100.0%	0.0%	100.0%
	% within GERDQ	6.3%	0.0%	2.4%
	% of Total	2.4%	0.0%	2.4%
Total	Count	16	26	42
	% within JENIS_OAINS	38.1%	61.9%	100.0%
	% within GERDQ	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	38.1%	61.9%	100.0%

**Tests of Normality**



	DURASI_PENGGU NAAN_OAINS	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
GERDQ	JANGKA PANJANG	.440	17	.000	.579	17	.000
	JANGKA PENDEK	.506	25	.000	.445	25	.000

a. Lilliefors Significance Correction

#### DURASI\_PENGGUNAAN\_OAINS \* GERDQ Crosstabulation

			GERDQ		Total
			GERD	TIDAK GERD	
DURASI_PENGGU NAAN_OAINS	JANGKA PANJANG	Count	12	5	17
		% within DURASI_PENGGU NAAN_OAINS	70.6%	29.4%	100.0%
		% within GERDQ	75.0%	19.2%	40.5%
		% of Total	28.6%	11.9%	40.5%
	JANGKA PENDEK	Count	4	21	25
		% within DURASI_PENGGU NAAN_OAINS	16.0%	84.0%	100.0%
		% within GERDQ	25.0%	80.8%	59.5%
		% of Total	9.5%	50.0%	59.5%
Total		Count	16	26	42
		% within DURASI_PENGGU NAAN_OAINS	38.1%	61.9%	100.0%
		% within GERDQ	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	38.1%	61.9%	100.0%

**Symmetric Measures**

	Value	Approximate Significance
Nominal by Contingency Nominal Coefficient	.483	.000
N of Valid Cases	42	

## Lampiran 10. Kartu Kendali Bimbingan Skripsi (*Cyber Campus*)

2. PENDAFTARAN SIDANG TA - x UM-SURABAYA - KARTU KENDI - x +

cybercampus.um-surabaya.ac.id/mahasiswa/akademik/konsultasi\_ta/kartu\_kendali/pta\_id/10492

um surabaya

TIFFANY LOVENLYA INDY AYU PUTRI KUNDAYADI

Topik \*  
Saran/Komentar

Create

Menampilkan 1-10 dari 10 hasil

No.	Tanggal	Topik	Saran/Komentar	Pembimbing
1	2024-02-15	Bab 5	rapikan bab 5	Yudith Annisa Ayu Rezkiha
2	2024-02-23	Bab 5	merapihkan tabel bab 5	Uning Marlina
3	2024-03-07	Bab 5 dan Bab 6	finalisasi bab 5 dan tambahkan pembahasan bab 6	Yudith Annisa Ayu Rezkiha
4	2024-04-04	Bab 6	finalisasi bab 6	Yudith Annisa Ayu Rezkiha
5	2024-05-21	Bab 7	point kesimpulan sesuai dengan tujuan khusus	Yudith Annisa Ayu Rezkiha
6	2024-05-24	Bab 5	menambahkan p value untuk masing-masing tabel	Uning Marlina
7	2024-05-25	Bab 5 dan Bab 6	menambahkan reason di bab 6 untuk hasil di bab 5	Uning Marlina
8	2024-05-26	Bab 5, Bab 6, dan Bab 7	finalisasi bab 5, 6, dan 7	Uning Marlina
9	2024-05-26	Bab 5, Bab 6, dan Bab 7	merapikan tata penulisan	Yudith Annisa Ayu Rezkiha
10	2024-05-26	Bab 5	menyimpulkan hasil per tabel menggunakan p value	Uning Marlina

2024 © Universitas Muhammadiyah Surabaya.

30°C Sebagian cerah 1:26 PM