

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian dari UBS PPNI



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>
fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203
Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Mojokerto, 20 Oktober 2025

Nomor : 14201-354/Dk.Fikes/071109/2025
Lampiran : -
Perihal : Studi Pendahuluan dan Ijin Penelitian

Yth. Walikota Mojokerto

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan kegiatan skripsi mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto, perlunya mahasiswa untuk mengambil data dukung skripsi yaitu pelaksanaan penelitian dalam bentuk pengambilan data yang dapat dijadikan dasar dalam pembuatan skripsi. Untuk itu kami mohon sekiranya Bapak/Ibu Pimpinan berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa kami dalam memperoleh data yang sesuai dengan permasalahan yang ada. Adapun mahasiswa tersebut sebagai berikut :

Nama : Fajar Arianto
NIM : 202407023
Judul : Hubungan Antara Tingkat Nyeri Dengan Kualitas Hidup Pasien Asam Urat Di Wilayah Kota Mojokerto

Demikian kami sampaikan untuk dapat ditindaklanjuti. Atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Fakultas Ilmu Kesehatan
Dekan

Dwi Basuki, M.Kep.
NIK. 162 601 061

Tembusan :

1. Kepala Bakesbangpol Kota Mojokerto
2. Kepala Dinas Kesehatan Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kota Mojokerto
3. Arsip

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian dari BANKESBANGPOL



PEMERINTAH KOTA MOJOKERTO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jalan Benteng Pancasila No. 21 B Tlp/Fax. (0321) 328704 Kode Pos (61314)
email-baskesbangpol@mojokertokota.go.id
MOJOKERTO

Mojokerto, 3 November 2025

Nomor : 200.1.3/2487 / 417.604.3/2025
Sifat : Biasa
Lampiran : 1 (Satu) Berkas
Perihal : Penelitian/Survey/Research/Skripsi/Tesis

Yth.Sdr 1. Kepala Dinas Kesehatan, Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana
Kota Mojokerto
2. Kepala Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

di-

MOJOKERTO

Berdasarkan : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian
2. Peraturan Walikota Mojokerto Nomor 61 Tahun 2022 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi Tugas dan Fungsi serta tata kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Mojokerto.

Menunjuk surat : Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Program Studi : S1 Keperawatan
Nomor : 14201-354/Dk.Fikes/071109/2025
Tanggal : 20 Oktober 2025
Perihal : Studi Pendahuluan dan Ijin Penelitian

Bersama ini menerangkan bahwa:

Nama : FAJAR ARIANTO
Alamat : Ds. Kedungboto 006 RW.002 Kec. Porong Kabupaten Sidoarjo
No.Induk /KTM/KTP : 202407023
No. Telp : 0821 5368 7973
Pekerjaan/PST/PTN : ASN
Kebangsaan : Indonesia.

Bermaksud mengadakan Penelitian/Survey/Research/Skripsi/Tesis:

Judul : Hubungan Antara Tingkat Nyeri Dengan Kualitas Hidup Pasien Asam Urat Wilayah Kota Mojokerto

Tujuan/bidang : 1. Mengidentifikasi tingkat nyeri pada pasien asam urat di puskesmas kranggan Kota Mojokerto.
2. Mengidentifikasi kualitas hidup pasien asam urat Kota Mojokerto
3. Menganalisis hubungan antara tingkat nyeri dengan kualitas hidup pasien asam urat di puskesmas kranggan Kota Mojokerto Kota Mojokerto

Dosen Pembimbing : 1. Dr. Windu Santoso , M.Kep.
2. Emyk Windartik , S.Kep.Ns.M.Kes
Peserta : 1 (Satu)
Terhitung Mulai : 7 November 2025
Lokasi : 1. Dinas Kesehatan, Pengendalian Penduduk dan Keluarga
Berencana Kota Mojokerto
2. Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

Sehubungan dengan hal tersebut, diharapkan dukungan dan kerjasama pihak terkait untuk memberikan bantuan yang diperlukan. Adapun kepada peneliti agar memperhatikan hal-hal sebagai berikut :

1. Berkewajiban menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib yang berlaku di daerah setempat;
2. Pelaksanaan penelitian/survey/research agar tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan keamanan dan ketertiban di daerah setempat;
3. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnya kepada Bakesbangpol Kota Mojokerto.

Demikian Untuk menjadi maklum.

KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
KOTA MOJOKERTO



IKROMUL YASAK, S.Sos.MM
Pembina Utama Muda
NIP.19720830 19921 1 002

Tembusan Yth :

1. Ibu Wali Kota Mojokerto (sebagai laporan)
2. Sdr. Yang Bersangkutan

Lampiran 3. Surat Izin Penelitian dari DINKESPPKB



PEMERINTAH KOTA MOJOKERTO
DINAS KESEHATAN, PENGENDALIAN PENDUDUK
DAN KELUARGA BERENCANA
Jalan Pahlawan No. 42 Telpn (0321) 321752 Fax. (0321) 395738
MOJOKERTO
Laman <https://dinkesppkb.mojokertokota.go.id>

Mojokerto, 13 November 2025

Nomor : 000.9.2/347417.502.1/2025
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan Ijin Penelitian

Kepada Yth :
Dekan Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto
Di -
MOJOKERTO

Menindaklanjuti Surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Mojokerto Nomor : 200.1.3/ 2482 /417.604.3/2025 tanggal 3 November 2025 perihal Ijin Penelitian maka pada dasarnya kami tidak keberatan dengan pelaksanaan Ijin Penelitian atas nama :

Nama : FAJAR ARIANTO
KTM/KTP : 202407023
Judul : Hubungan Antara Tingkat Nyeri Dengan Kualitas Hidup Pasien Asam Urat Wilayah Kota Mojokerto
Tempat : 1. Dinas Kesehatan, Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kota Mojokerto
2. Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Ijin Penelitian diberikan mulai tanggal 7 November 2025
 2. Setelah selesai Penelitian dilaksanakan untuk memaparkan dan melaporkan hasil Data tersebut dan diserahkan ke Dinas Kesehatan Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kota Mojokerto, dalam bentuk hardcopy dan softcopy
 3. Selama Penelitian berlangsung yang bersangkutan diharapkan mentaati segala ketentuan yang berlaku.
 4. Pemaparan dilaksanakan pada tanggal 7 Desember 2025
- Demikian atas perhatian disampaikan terima kasih.

Pit.KEPALA DINAS KESEHATAN, PENGENDALIAN
PENDUDUK DAN KELUARGA BERENCANA
KOTA MOJOKERTO



DI. HESTI PUSPASARI, Sp. A. MKes
Pembina TK I - IVb
NIP. 19790716 200501 2 019

Tembusan :
1. Puskesmas Kranggan

Lampiran 4. Instrumen Penelitian Kuisioner

KUISIONER PENELITIAN

Judul: Hubungan Antara Tingkat Nyeri dengan Kualitas Hidup
Pasien Asam Urat

Tujuan: Mengetahui hubungan antara tingkat nyeri dengan kualitas hidup pasien yang menderita asam urat di Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto.

A. Identitas Responden

1.	Jenis kelamin	
2.	Usia	
3..	Lama menderita asam urat	
4.	Pendidikan terakhir	
5.	Pekerjaan	

B. Pengukuran Tingkat Nyeri Menggunakan Numeric Rating Scale (NRS)

Petunjuk:

Berilah tanda (✓) pada angka 0–10 yang paling menggambarkan tingkat nyeri yang Anda rasakan selama 24 jam terakhir. Angka 0 berarti tidak nyeri sama sekali, sedangkan angka 10 berarti nyeri sangat hebat/tidak tertahankan.

Skala	Keterangan	Pilihan
0	Tidak Nyeri	<input type="checkbox"/>
1	Nyeri sangat ringan	<input type="checkbox"/>
2	Nyeri ringan	<input type="checkbox"/>
3	Nyeri agak ringan	<input type="checkbox"/>
4	Nyeri sedang	<input type="checkbox"/>
5	Nyeri cukup sedang	<input type="checkbox"/>
6	Nyeri agak sedang	<input type="checkbox"/>
7	Nyeri berat	<input type="checkbox"/>
8	Nyeri agak berat	<input type="checkbox"/>
9	Nyeri cukup berat	<input type="checkbox"/>
10	Nyeri sangat berat	<input type="checkbox"/>

C. Pertanyaan Tambahan untuk Konteks Nyeri Pasien Asam Urat

1. Bagian tubuh mana yang paling sering terasa nyeri akibat asam urat?
 Sendi jari kaki Lutut Pergelangan kaki Lainnya:
2. Kapan nyeri paling sering muncul? Pagi hari Malam hari
 Setelah makan Setelah aktivitas berat
3. Bagaimana sifat nyeri yang Anda rasakan? Tajam Berdenyut Panas
 Tertarik
4. Berapa lama nyeri biasanya berlangsung dalam satu serangan? < 1 jam
1–6 jam 6– 12 jam > 12 jam
5. Apakah nyeri mengganggu aktivitas harian Anda? Tidak Sedikit
Sedang
 Berat Sangat berat
6. Apakah Anda mengonsumsi obat saat nyeri muncul? Ya Tidak
7. Jika ya, apakah obat tersebut membantu mengurangi nyeri? Tidak membantu
 Cukup membantu Sangat membantu

D. Interpretasi Skor NRS

Skor	Kategori Nyeri
0	Tidak ada nyeri
1–3	Nyeri ringan
4–6	Nyeri sedang
7–10	Nyeri berat

E. Petunjuk Pengisian quisiner Kualitas Hidup

Petunjuk:

Jawablah setiap pertanyaan sesuai kondisi anda dalam 4 minggu terakhir.

Skala penilaian:

- 1 = Sangat Baik
- 2 = Baik
- 3 = Sedang
- 4 = Buruk
- 5 = Sangat Buruk

A. Domain Fisik

1. Saya mampu melakukan aktivitas sehari-hari tanpa hambatan karena nyeri sendi. 1 2 3 4 5
2. Saya memiliki cukup energi untuk beraktivitas sepanjang hari. 1 2 3
4 5

3. Saya dapat tidur dengan nyenyak meskipun menderita asam urat. 1 2 3
4 5
4. Nyeri sendi tidak terlalu mengganggu pekerjaan atau aktivitas saya. 1 2
3 4 5
5. Saya merasa kondisi fisik saya cukup baik. 1 2 3 4 5

B. Domain Psikologis

6. Saya merasa puas dengan diri saya meskipun menderita asam urat. 1 2
3 4 5
7. Saya merasa tenang dan tidak mudah cemas. 1 2 3 4 5
8. Saya mampu berpikir dengan jernih dan berkonsentrasi. 1 2 3 4 5
9. Saya memiliki semangat hidup yang baik. 1 2 3 4 5
10. Saya merasa bahagia dalam menjalani kehidupan sehari-hari. 1 2 3
4 5

C. Domain Sosial

11. Saya memiliki hubungan sosial yang baik dengan keluarga atau teman. 1
2 3 4 5
12. Saya merasa mendapatkan dukungan dari orang-orang di sekitar saya. 1
2 3 4 5
13. Saya merasa nyaman dalam berinteraksi sosial meskipun mengalami nyeri.
1 2 3 4 5

D. Domain Lingkungan

14. Saya merasa aman dan nyaman di lingkungan tempat tinggal saya. 1 2
3 4 5
15. Saya memiliki akses yang mudah terhadap pelayanan kesehatan. 1 2
3 4 5
16. Saya merasa lingkungan rumah saya mendukung pemulihan kesehatan. 1
2 3 4 5
17. Saya memiliki waktu untuk beristirahat dan bersantai. 1 2 3 4 5
18. Saya memiliki cukup sumber daya (uang, fasilitas, dukungan) untuk menjaga kesehatan. 1 2 3 4 5

**Lampiran 5. Hasil Uji IBM SPSS
Frequencies**

Notes

Output Created		22-Jan-2026 17:06:05
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Handling	Value Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		<pre> FREQUENCIES VARIABLES=TK_NYE RI_TOTAL_KH_UMUR JENIS_KELAMIN PENDIDIKAN LAMA_MENDERITA PEKERJAAN /ORDER=ANALYSIS. </pre>
Resources	Processor Time	00 00:00:00.015
	Elapsed Time	00 00:00:00.016

[DataSet0]

Statistics

		TK_NYER I	TOTAL_K H	UMUR	JENIS_KELA MIN	PENDIDIKA N
N	Valid	120	120	120	120	120
	Missing	0	0	0	0	0

Statistics

		LAMA_MEN DERIT A	PEKERJAA N
N	Valid	120	120
	Missing	0	0

Frequency Table

TK_NYERI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	2.5	2.5	2.5
	2	78	65.0	65.0	67.5
	3	29	24.2	24.2	91.7
	4	10	8.3	8.3	100.0
	Total	120	100.0	100.0	

TOTAL_KH

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	6	5.0	5.0	5.0
2	49	40.8	40.8	45.8
3	57	47.5	47.5	93.3
4	8	6.7	6.7	100.0
Total	120	100.0	100.0	

UMUR

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 30	3	2.5	2.5	2.5
31	4	3.3	3.3	5.8
32	1	.8	.8	6.7
33	1	.8	.8	7.5
35	1	.8	.8	8.3
36	2	1.7	1.7	10.0
37	1	.8	.8	10.8
40	2	1.7	1.7	12.5
41	3	2.5	2.5	15.0
42	1	.8	.8	15.8
43	4	3.3	3.3	19.2
44	3	2.5	2.5	21.7
45	8	6.7	6.7	28.3
46	1	.8	.8	29.2
47	3	2.5	2.5	31.7
48	4	3.3	3.3	35.0
49	1	.8	.8	35.8
50	3	2.5	2.5	38.3
51	5	4.2	4.2	42.5
52	1	.8	.8	43.3

53	4	3.3	3.3	46.7
54	3	2.5	2.5	49.2
55	8	6.7	6.7	55.8
56	2	1.7	1.7	57.5
57	1	.8	.8	58.3
58	6	5.0	5.0	63.3
59	5	4.2	4.2	67.5
61	7	5.8	5.8	73.3
62	3	2.5	2.5	75.8
63	1	.8	.8	76.7
64	1	.8	.8	77.5
65	11	9.2	9.2	86.7
66	3	2.5	2.5	89.2
67	2	1.7	1.7	90.8
68	1	.8	.8	91.7
69	3	2.5	2.5	94.2
70	1	.8	.8	95.0
71	1	.8	.8	95.8
72	1	.8	.8	96.7
73	3	2.5	2.5	99.2
75	1	.8	.8	100.0
Total	120	100.0	100.0	

JENIS_KELAMIN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid L	37	30.8	30.8	30.8
P	83	69.2	69.2	100.0
Total	120	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid D3	2	1.7	1.7	1.7
S1	3	2.5	2.5	4.2
SD	6	5.0	5.0	9.2
SMA	96	80.0	80.0	89.2
SMP	13	10.8	10.8	100.0
Total	120	100.0	100.0	

LAMA_MENDERITA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1 BULAN	19	15.8	15.8	15.8
1 MINGGU	10	8.3	8.3	24.2
2 MINGGU	66	55.0	55.0	79.2
3 MINGGU	25	20.8	20.8	100.0
Total	120	100.0	100.0	

PEKERJAAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid IRT	71	59.2	59.2	59.2
SWASTA	42	35.0	35.0	94.2
TIDAK BE	7	5.8	5.8	100.0
Total	120	100.0	100.0	

Notes

Output Created		22-Jan-2026 17:07:30
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Handling	Value Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		<p>CROSSTABS</p> <p>/TABLES=TK_NYERI BY TOTAL_KH</p> <p>/FORMAT=AVALUE TABLES</p> <p>/CELLS=COUNT</p> <p>/COUNT ROUND CELL.</p>
Resources	Processor Time	00 00:00:00.016
	Elapsed Time	00 00:00:00.017
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174762

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TK_NYERI * TOTAL_KH	120	100.0%	0	.0%	120	100.0%

TK_NYERI * TOTAL_KH Crosstabulation

Count

	TOTAL_KH				Total
	1	2	3	4	
TK_NYER 1 I	0	1	2	0	3
2	6	34	33	5	78
3	0	10	17	2	29
4	0	4	5	1	10
Total	6	49	57	8	120

Notes

Output Created		22-Jan-2026 17:09:22
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Handling	Value Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		<p>CROSSTABS</p> <p>/TABLES=TK_NYERI BY TOTAL_KH</p> <p>/FORMAT=AVALUE TABLES</p> <p>/CELLS=COUNT TOTAL</p> <p>/COUNT ROUND CELL.</p>
Resources	Processor Time	00 00:00:00.000
	Elapsed Time	00 00:00:00.000
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174762

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TK_NYERI * TOTAL_KH	120	100.0%	0	.0%	120	100.0%

TK_NYERI * TOTAL_KH Crosstabulation

		TOTAL_KH				Total
		1	2	3	4	
TK_NYER 1 I	Count	0	1	2	0	3
	% of Total	.0%	.8%	1.7%	.0%	2.5%
2	Count	6	34	33	5	78
	% of Total	5.0%	28.3%	27.5%	4.2%	65.0%
3	Count	0	10	17	2	29
	% of Total	.0%	8.3%	14.2%	1.7%	24.2%
4	Count	0	4	5	1	10
	% of Total	.0%	3.3%	4.2%	.8%	8.3%
Total	Count	6	49	57	8	120
	% of Total	5.0%	40.8%	47.5%	6.7%	100.0%

Notes

Output Created		22-Jan-2026 17:10:01
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Handling	Value Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		<p>CROSSTABS</p> <p>/TABLES=TK_NYERI BY TOTAL_KH</p> <p>/FORMAT=AVALUE TABLES</p> <p>/STATISTICS=CHISQ</p> <p>/CELLS=COUNT TOTAL</p> <p>/COUNT ROUND CELL.</p>
Resources	Processor Time	00 00:00:00.000
	Elapsed Time	00 00:00:00.015
	Dimensions Requested	2

Cells Available	174762
-----------------	--------

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TK_NYERI * TOTAL_KH	120	100.0%	0	.0%	120	100.0%

TK_NYERI * TOTAL_KH Crosstabulation

		TOTAL_KH				Total
		1	2	3	4	
TK_NYER 1 I	Count	0	1	2	0	3
	% of Total	.0%	.8%	1.7%	.0%	2.5%
2	Count	6	34	33	5	78
	% of Total	5.0%	28.3%	27.5%	4.2%	65.0%
3	Count	0	10	17	2	29
	% of Total	.0%	8.3%	14.2%	1.7%	24.2%
4	Count	0	4	5	1	10
	% of Total	.0%	3.3%	4.2%	.8%	8.3%
Total	Count	6	49	57	8	120
	% of Total	5.0%	40.8%	47.5%	6.7%	100.0%

Nonparametric Correlations

Notes

Output Created		24-FEB-2026 10:21:32
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax	NONPAR CORR /VARIABLES=TK_NYERI TOTAL_KH /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,00
	Number of Cases Allowed	629145 cases ^a

a. Based on availability of workspace memory

Correlations

		TK_NYERI	TOTAL_KH
Spearman's rho	TK_NYERI	Correlation Coefficient	1,000
		Sig. (2-tailed)	.
	N	120	120
	TOTAL_KH	Correlation Coefficient	,080
		Sig. (2-tailed)	,384
	N	120	120

Lampiran 6. Tabulasi Data Penelitian

HASIL PENELITIAN SKIPSI																													
HUBUNGAN ANTARA TINGKAT NYERIDENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN ASAM URAT																													
DIPUSKESMAS KRANGGAN KOTA MOJOKERTO																													
NO	NAMA RESPONDEN	INISIAL	UMUR	JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN TERAKHIR	LAMA MENDERITA	PEKERJAAN	NILAI TINGKAT NYERI	PERTANYAAN																		TOTAL	KATEGORI	NILAI KUALITAS HIDUP
									1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
1	Ayusila	AA	59	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	87	KUALITAS HIDUP SANGAT BAIK	1	
2	Yohanes	YY	48	L	SMA	1 MINGGU	SWASTA	2	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	84	KUALITAS HIDUP SANGAT BAIK	1	
3	Santiartin	SS	45	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	81	KUALITAS HIDUP SANGAT BAIK	1	
4	Junia	JJ	53	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	81	KUALITAS HIDUP SANGAT BAIK	1	
5	Hera	HH	41	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	81	KUALITAS HIDUP SANGAT BAIK	1	
6	Mistar	MM	69	L	SMA	1 BULAN	SWASTA	2	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	80	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
7	Erita	EE	47	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	84	KUALITAS HIDUP SANGAT BAIK	1	
8	Yustim	YY	50	P	SMP	1 BULAN	SWASTA	2	4	3	2	2	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	4	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3
9	Siti	SS	70	P	SMA	1 BULAN	IRT	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	58	KUALITAS HIDUP SEDANG	3
10	Nurma	NN	45	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	5	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	59	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
11	Lifda	LL	59	P	SMA	3 MINGGU	IRT	2	3	4	3	3	5	5	3	4	5	4	5	5	5	4	4	4	3	74	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
12	M. Amir	MA	45	L	SMA	2 MINGGU	SWASTA	2	3	4	2	3	3	3	3	4	2	4	2	1	2	1	3	3	3	49	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
13	Hani	HH	37	P	SMA	1 MINGGU	IRT	2	3	4	2	3	4	4	3	3	2	2	2	3	3	1	5	3	2	2	51	KUALITAS HIDUP SEDANG	3
14	Suminem	SS	62	P	SD	1 BULAN	IRT	2	4	5	4	3	4	4	4	4	4	5	3	4	3	5	2	4	4	70	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
15	Diana	DD	30	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	3	4	4	3	3	2	2	3	3	2	4	2	3	1	3	3	2	2	49	KUALITAS HIDUP SEDANG	3
16	Tugirah	TT	55	P	SD	3 MINGGU	IRT	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	58	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
17	Hidayat	HH	55	L	SMA	3 MINGGU	SWASTA	2	3	2	3	2	3	2	3	1	1	2	1	2	1	1	2	1	3	1	34	KUALITAS HIDUP BURUK	4
18	Rudi	RR	57	L	SMA	3 MINGGU	SWASTA	2	3	4	3	3	2	1	2	4	3	4	2	2	1	5	3	3	3	50	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
19	Ninik	NN	59	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	61	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
20	Heri Utami	HU	67	P	SMA	1 BULAN	IRT	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	59	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
21	Sarida	SS	43	P	SMA	3 MINGGU	IRT	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
22	Rika Damayanti	RD	50	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	2	2	3	4	4	4	2	4	3	4	5	3	4	3	5	3	4	3	62	KUALITAS HIDUP BAIK	2
23	Kusmiati	KK	58	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70	KUALITAS HIDUP BAIK	2
24	Farisa	FF	50	P	SMA	3 MINGGU	IRT	2	3	4	3	3	4	2	4	2	5	4	4	4	5	4	4	4	4	67	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
25	Rizki	RR	36	P	SMA	1 MINGGU	IRT	2	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	5	3	4	1	3	3	2	52	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
26	Prahara	PP	43	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	5	3	5	3	4	3	66	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
27	Nursini	NN	52	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	3	2	3	2	3	2	3	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	32	KUALITAS HIDUP BURUK	4	
28	Suawadi	SS	72	L	SMP	1 BULAN	TIDAK	3	4	4	2	4	3	4	3	3	5	4	4	3	4	2	3	2	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3		
29	Siti Hidayah	SH	65	P	SMP	1 BULAN	IRT	2	5	5	1	1	4	5	5	5	1	5	5	5	4	5	4	5	5	75	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
30	Chusnul Chotmah	CC	69	P	SMP	3 MINGGU	IRT	2	3	4	3	5	4	3	3	4	3	3	4	4	4	5	2	4	3	64	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
31	Inkai	II	44	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	2	1	4	4	2	3	2	3	3	5	2	5	4	2	5	1	2	1	51	KUALITAS HIDUP SEDANG	3
32	Sumiran	SS	64	L	SMA	3 MINGGU	SWASTA	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5	2	4	2	4	4	3	3	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
33	Ribko	RR	62	L	SMA	3 MINGGU	SWASTA	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	2	4	4	3	2	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
34	M.Faisal	MM	32	L	S1	1 MINGGU	SWASTA	2	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	3	73	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
35	Lasmi	LL	65	P	SMA	3 MINGGU	IRT	2	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	63	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
36	Nurhayati	NN	55	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	3	3	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	3	4	3	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
37	Suheti	SS	48	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	2	57	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
38	Siti Nur	SN	36	P	SMA	1 MINGGU	SWASTA	2	4	3	2	2	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	4	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3
39	M.Zawar	MM	31	L	S1	1 MINGGU	SWASTA	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	58	KUALITAS HIDUP SEDANG	3		
40	Muhaji	MM	65	L	SMA	3 MINGGU	SWASTA	2	3	2	3	2	3	2	3	1	1	2	1	2	1	1	2	1	3	1	34	KUALITAS HIDUP BURUK	4
41	Irawati	II	47	P	SMA	2 MINGGU	SWASTA	1	3	4	3	3	5	5	3	4	5	4	5	5	5	4	4	4	3	74	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
42	Machfud	MM	66	L	SMP	1 BULAN	SWASTA	1	3	4	2	3	3	3	3	4	2	4	2	1	2	1	3	3	3	49	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
43	Muslimah	MM	55	P	SMA	2 MINGGU	IRT	1	3	4	2	3	4	4	3	3	2	2	3	3	1	5	3	2	2	51	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
44	Maria	MM	65	P	SMA	3 MINGGU	IRT	2	4	5	4	3	4	4	4	4	4	5	3	4	3	5	2	4	4	70	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
45	Eko Basuni	EB	54	L	SMA	2 MINGGU	SWASTA	2	3	4	4	3	3	2	2	3	2	4	2	3	1	3	3	2	2	49	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
46	Samsul Hadi	SH	61	L	SMA	1 BULAN	SWASTA	2	3	4	2	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	58	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
47	Fandy	FF	31	L	SMA	2 MINGGU	SWASTA	2	5	5	2	2	5	5	4	5	5	4	5	3	3	4	4	3	4	71	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
48	Sri Wulandari	SW	61	P	SMA	3 MINGGU	IRT	3	3	4	3	3	2	1	2	4	3	4	2	2	2	1	5	3	3	50	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
49	Aditva	AA	31	L	SMA	1 MINGGU	SWASTA	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	61	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
50	Intan	II	31	P	SMA	1 MINGGU	SWASTA	2	3	2	3	2	3	2	3	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	32	KUALITAS HIDUP BURUK	4	
51	Masropah	MM	58	P	SD	3 MINGGU	IRT	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
52	Hartini	HH	51	P	SMA	3 MINGGU	IRT	3	2	2	3	4	4	4	2	4	3	4	5	3	4	3	5	3	4	3	62	KUALITAS HIDUP BAIK	2

101	Suvatmi	SS	58	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	59	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
102	Bayu	BB	30	L	SMA	2 MINGGU	SWASTA	2	5	5	2	2	5	5	4	5	5	4	5	3	3	3	3	4	4	3	4	71	KUALITAS HIDUP BAIK	2
103	Sri Subekti	SS	58	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	3	4	3	3	2	1	2	4	3	4	2	2	2	1	5	3	3	4	51	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
104	Sutirah	SS	73	P	SD	1 BULAN	IRT	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	62	KUALITAS HIDUP BAIK	2
105	M.Fuad	MM	66	L	SMA	3 MINGGU	SWASTA	4	2	1	4	4	2	3	2	3	3	5	2	5	4	2	5	1	2	4	54	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
106	Riwayudi	RR	51	L	SMA	2 MINGGU	SWASTA	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	40	KUALITAS HIDUP BURUK	4	
107	Wahyu Mutya	WM	55	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
108	Masrurroh	MM	55	P	SMP	2 MINGGU	IRT	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
109	Amilina	AA	35	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
110	Supatyah	SS	61	P	SD	1 MINGGU	TIDAK	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	40	KUALITAS HIDUP BURUK	4	
111	Ningmusriyah	NN	67	P	SMP	1 BULAN	IRT	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	40	KUALITAS HIDUP BURUK	4	
112	Ahmad Fadil	AF	43	L	SMA	2 MINGGU	SWASTA	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
113	Jayanti	JJ	48	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
114	Aprilia	AA	40	P	SMA	1 MINGGU	IRT	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
115	Lili Sulis	LS	51	P	SMA	2 MINGGU	IRT	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
116	Satis	SS	53	P	SMP	2 MINGGU	IRT	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
117	Uldayati	UU	58	P	SMA	3 MINGGU	IRT	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
118	Suciati	SS	65	P	SMA	1 BULAN	IRT	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60	KUALITAS HIDUP SEDANG	3	
119	Andoyo	AA	56	L	SMA	3 MINGGU	SWASTA	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	
120	Anita	AA	45	P	SMA	2 MINGGU	IRT	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	KUALITAS HIDUP BAIK	2	

Lampiran 7. Lembar Bimbingan proposal Skripsi



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>
fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203
 Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Bimbingan Proposal Skripsi

Nama Mahasiswa : Fajar Arianto
 NIM : 202407023
 Judul Skripsi : Hubungan Antara Tingkat Nyeri Dengan Kualitas
 Hidup Pasien Asam Urat Di Puskesmas Kranggan
 Kota Mojokerto
 Pembimbing : D r . Windu Santoso, M.Kep



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
	7/10/25	- review Bab 7 - uraian abstrak dan intro - uji validasi diri & penelitian - lampiran PPT & uji pmpa	
	15/11/25	acc uji pmpa	



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>
fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203
Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Bimbingan Proposal Skripsi

Nama Mahasiswa : Fajar Arianto
NIM : 202407023
Judul Skripsi : Hubungan Antara Tingkat Nyeri Dengan Kualitas Hidup Pasien Asam Urat Di Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto
Pembimbing : Emyk Windartik, S.Kep.Ns.M.Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1.	26/2025 /8	- Revisi BAB I. - Latar belakang & Rangkaan. - Revisi BAB II & III	
2.	17/2025 /9	- Revisi BAB I. - Sasaran & Solusi. - Revisi BAB II. - K. Teori & Konsep. - Kata kunci penelitian. - Revisi BAB III. - Pelebaran metode penulisan.	
3.	2/2025 /10	- Acc BAB I. - Revisi BAB 2. - K. Teori & Konsep. - Revisi BAB 3. - D. Operasional	
4.	7/2025 /10	- Acc akhir proposal	



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>
fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203
Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Revisi Ujian Proposal Skripsi



Proposal Skripsi ini telah diujikan,

Judul Proposal : Hubungan antara tingkat nyeri dengan kualitas hidup pasien asam urat di Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

Nama Mahasiswa : Fajar Arianto

NIM : 202407023

Tanggal Ujian : 29 Oktober 2025

Dengan Revisi Sebagai Berikut :

No	Nama Penguji	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	Penguji Utama: Duwi Basuki, S.Kep.Ns.M.Kep	<ol style="list-style-type: none">1. Problem statment di munculkan alasan terkuat2. Sumber data Riskesdas di perbaharui3. Kronologi permasalahan di narasikan4. Solusi permasalahan tentang timbulnya asam urat5. Samakan antara klasifikasi HRQOL dengan quisioner6. Sampel di narasikan di perbarui dengan data yang ada7. Kerangka teori dan kerangka konsep di betulkan	
2	Penguji I: Dr.Windu Santoso, S.Kep.M,Kep	<ol style="list-style-type: none">1. Sumber penelitian penyakit asam urat secara nasional di perbaharui2.Sampel penelitian di perjelas3. Penentuan peneletian purposif atau konsekutif	
3	Penguji II : Emyk Windu Santoso, S.Kep.M,Kep	<ol style="list-style-type: none">1. Kerangka teori di hapus penjelasan asam urat dan gejala asam urat2. Kerangka konsep nilai pengukuran kualitas3. Sampling dan sampel penelitian di beri waktu penelitian4.Kuisioner kualitas hidup di beri centang untuk memudahkan penilaian	<p>20/10/25</p>

Lampiran 8 & Lembar Revisi Ujian Proposal Skripsi



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>
fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203
Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Bimbingan Skripsi

Nama Mahasiswa : Fajar arianto

NIM : 202407023

Judul Skripsi : Hubungan antara tingkat nyeri dengan kualitas hidup

pasien asam urat di Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

Pembimbing : Dr.Windu Santoso, S.Kep.M.Kep



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
	4/10/2025	ke Bina	
	27/10/2026	Periksa puasa fakel	
	29/10/2026	Me V - Fakel - Hingue & for acara	

L



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>
fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203
Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Bimbingan Skripsi

Nama Mahasiswa : Fajar arianto

NIM : 202407023

Judul Skripsi : Hubungan antara tingkat nyeri dengan kualitas hidup

pasien asam urat di Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

Pembimbing : Emyk Windartik, S.Kep.Ns.M.Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1.	20/2026 /1	- Revisi tabulasi data - Lanjut ke pembahasan	
2.	21/2026 /1	- Revisi BAB 4 - Revisi BAB 5 - Lengkapin lampiran	
3.	23/2026 /1	- Ace BAB 5 - Revisi BAB 4. - Siapkan Abstrak.	
4.	27/2026 /1	- Revisi Abstrak - Revisi pembahasan point ke 3.	
5.	29/2026 /1	- Ace lampiran 5 & 6	



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA

UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>

fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203

Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

FORMULIR UJI KEMIRIPAN (SIMILARITAS)

Identitas

Nama : Fajar Arianto
NIM : 202407023
Fakultas : Fikes
Prodi : S1 KEPERAWATAN
Email : Fajarfatin99@gmail
Telpon/HP : 082153687973
Pembimbing 1 : Pak windu
Pembimbing 2 : Ibu emyk

Materi Uji:

Jenis : a. TA Skripsi c. Tesis d. Disertasi
 e. KIAN f. CoC g. Lain – Lain

Judul : Hubungan antara tingkat nyeri dengan kualitas hidup pasien asam urat di Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

La

Mengetahui

Pembimbing 1

Pak windu

NIK. 162610066

Mojokerto, 2/2/2026

Pemohon

Mahasiswa

(Fajar Arianto)

Validasi Similaritas	
Besaran similaritas	16 %
Tanggal Pemeriksaan	23 FEB 2026
Diperiksa oleh	ARIF BUDHI LATAMA

Diisi oleh petugas perpustakaan

FAKULTAS ILMU KESEHATAN



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

<http://www.ubs-ppni.ac.id>
fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203
Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto



Lembar Revisi Ujian Skripsi

Skripsi ini telah diujikan,

Judul Proposal : Hubungan Antara Tingkat Nyeri Dengan Kualitas Hidup Pasien Asam Urat Di Puskesmas Kranggan Kota Mojokerto

Nama Mahasiswa : Fajar Arianto

NIM : 202407023

Tanggal Ujian : 9 Februari 2026

Dengan Revisi Sebagai Berikut :

No	Nama Penguji	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	Penguji I: Duwi Basuki, S.Kep.Ns.M.Kep	1. Uji statistik di ubah menjadi Uji Spearman's Rho 2. Di tambahkan saran bagi profesi Kesehatan untuk melihat domain yang lebih dominan 3. Di tambahkan saran bagi peneliti selanjutnya untuk membedakan antara pasien asam urat yang lama dan yang baru 4. Di tambahkan jurnal penelitian yang mendukung penelitian ini	
2	Penguji II: Dr. Windu Santoso, S.Kep.M,Kep	1. Tambahkan teori mengenai klasifikasi HRQOL 2. Daftar pustaka harus huruf kecil 3. Hasil uji similaritas kalo bisa di bawah 20 persen	
3	Penguji III : Emyk Windartik, S.Kep.Ns.M.Kes	1. Abstrak di betulkan 2. Halaman lampiran di betulkan 3. Kesimpulan di perbarui 4. Di tambahkan keterbatasan dalam penelitian ini	23/2026 2

La

