




LAMPIRAN

LAMPIRAN

Lampiran 1. Sertifikat Etik Penelitian



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
RSUD Dr. WAHIDIN SUDIRO HUSODO KOTA MOJOKERTO
Dr. WAHIDIN SUDIRO HUSODO KOTA MOJOKERTO GENERAL HOSPITAL

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"
No. 4 /KEPK-RSWH/ EA//2024

Komite Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) RSUD Dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto dalam melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

Hubungan antara derajat miopia dengan tekanan intraokuler di RSU DR. Wahidin Sudirohusodo Mojokerto

The Committee of Ethical Approval in the Dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto General Hospital, with regards of the protection of Human Right and Welfare in health research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

The relationship between the degree of myopia and intraocular pressure at RSU DR. Wahidin Sudirohusodo Mojokerto

Peneliti utama : Tiara Alifyah
Principal Investigator

Pembimbing : 1. Dr. dr. Rini Kusumawardhani, Sp.M
Mentor : 2. dr. Kartika Prahasanti, M. Si

Nama Institusi : Universitas Muhammadiyah Surabaya
Name of Institution

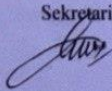
Unit/Instalasi/Tempat Penelitian : RSUD dr. WAHIDIN SUDIRO HUSODO
Setting of research : KOTA MOJOKERTO

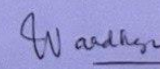
Dinyatakan layak etik sesuai 7 standar WHO 2011

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 standards

Pernyataan laik etik ini berlaku selama kurun waktu 2 Januari 2024 sampai 2 Januari 2025
This declaration of ethics applies during the period 2 January,2024 until January 2,2025

Mojokerto, 2 Januari 2024
Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK)
Health Research Ethics Committee
Ketua,

Sekretaris,

(dr. Dhani Tri Wahyu Nugroho, Sp.JP-FIHA)
NIP. 19820105 201403 1 001


(Dr.dr.Rini Kusumawar Dhany, Sp.M)
NIP. 19810727 201403 2 001

Lampiran 2. Pernyataan Persetujuan Publikasi

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

Sebagai civitas akademika Universitas Muhammadiyah Surabaya (UmSurabaya),
saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Tiara Alifiyah Rosi Yuliantoro

NIM : 20201880061

Fakultas : Kedokteran

Program Studi : S1 Pendidikan Dokter

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran UMSurabaya Hak Bebas Royalty Non-Eksklusif atas karya ilmiah saya yang berjudul **“HUBUNGAN ANTARA DERAJAT MIOPI DENGAN TEKANAN INTRAOKULER PADA PASIEN POLI RAWAT JALAN MATA DI RSU DR. WAHIDIN SUDIRO HUSODO MOJOKERTO”** beserta perangkat yang ada (jika diperlukan)

Dengan hak bebas royalti non eksklusif ini, Program Studi Pendidikan Dokter UMSurabaya berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mumpublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya dan atau pembimbing saya sebagai penulis dan pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.


Surabaya, 15 Maret 2024

Yang Membuat Pernyataan



TIARA ALIFIYAH ROSI Y.

Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Atau Izin Penelitian ke Instansi Terkait

 **Fakultas Kedokteran**

Surabaya, 16 November 2023 M

Nomor : 1061.1/IL3.AU/FK/T/2023
Lamp. : 1 bendel
Hal : **Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data Penelitian**

Yth,
Direktur RSUD Dr. Wahidin Sudiro Husodo Mojokerto
di tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Segala puji bagi Allah SWT atas segala karunia-Nya kepada kita, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah SAW.

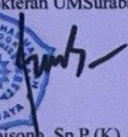

Dengan hormat, sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S-1 Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, kami bermaksud untuk memohon dilaksanakannya penelitian dan pengambilan data penelitian:

Nama : Tiara Alifiyah Rosi Yuliantoro
NIM : 20201880061
Judul Penelitian : HUBUNGAN ANTARA DERAJAT MIOPIA DENGAN TEKANAN INTRAOKULER DI RSU DR. WAHIDIN SUDIRO HUSODO MOJOKERTO
Email : tiararaa11@gmail.com
No. Telp : 088220106405
Pembimbing I : Dr. dr. Rini Kusumawar Dhani, Sp.M
Pembimbing II : dr. Kartika Prahasanti, M.Si

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

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

Lampiran 4. Surat Bukti Telah Melakukan Penelitian



PEMERINTAH KOTA MOJOKERTO
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH dr. WAHIDIN SUDIRO HUSODO
 Jalan Raya Surodinawan No. 170, Kecamatan Prajurit Kulon, Kota Mojokerto, 61328
 Telepon (0321) 322194, Faksimile (0321) 399778
 Laman www.rsuwahidinmojokerto.com, Pos-el rsu.wsh.mjk@gmail.com

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 400.14.5.4/ *68* / 417.805.1.3/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. SULAIMAN ROSYID, M.MKes
 Jabatan : Direktur RSUD dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto

Menerangkan bahwa :

Nama : TIARA ALIFIYAH ROSI YULIANTORO
 NIM : 20201880061
 Prodi : S1 Pendidikan Kedokteran
 Institusi : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
 Judul Penelitian : "Hubungan Antara Derajat Miopia Dengan Tekanan Intraokuler Pada Pasien Poli Rawat Jalan Mata di RSUD dr. WAHIDIN SUDIRO HUSODO KOTA MOJOKERTO".

Telah selesai melaksanakan Penelitian dan hasil dari penelitian telah diserahkan pada RSUD dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto yang berupa Skripsi.

Demikian surat keterangan ini dibuat dan dipergunakan seperlunya.

Mojokerto, 6 April 2024

DIREKTUR RSUD dr. WAHIDIN SUDIRO HUSODO
 KOTA MOJOKERTO

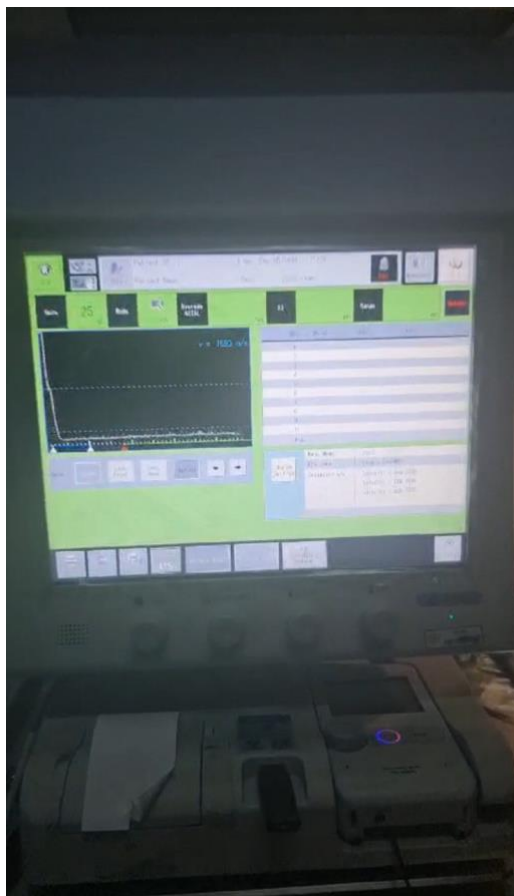
dr. SULAIMAN ROSYID, M.MKes



Lampiran 5. Instrumen yang Digunakan

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Visus		Axial/mm		IU/mmHg							
				OD	OS	OD	OS	OD	OS	OD	OS				
1.	Caroline Chen	P	28	3.50	3.50	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.59	24.59	Meningkat	Meningkat	24.4	23.1	Meningkat	Meningkat
2.	Triana Nurcahyani	P	34	2.00	2.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.23	24.23	Meningkat	Meningkat	14.6	17.3	Normal	Normal
3.	Siti Aminah	P	39	6.00	4.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	26.01	24.03	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
4.	Yunike Auliya Triwilujeng	P	19	2.25	2.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.81	23.85	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
5.	Rizka Pratamasari	P	27	1.20	1.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.21	23.20	Meningkat	Meningkat	20.6	20.6	Normal	Normal
6.	Jumani	P	38	3.25	0.25	Miopia Sedang	Miopia Ringan	23.98	23.18	Meningkat	Meningkat	20.6	19.6	Normal	Normal
7.	Lutva Trista Inggarrwati	P	21	1.75	1.25	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.42	23.39	Meningkat	Meningkat	20.6	20.6	Normal	Normal
8.	Anindya Fitriani	P	19	5.00	4.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.02	23.91	Meningkat	Meningkat	23.1	20.6	Meningkat	Normal
9.	Muhammad Fauzan Suryah	L	22	0.70	0.70	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.18	23.15	Meningkat	Meningkat	17.3	14.6	Normal	Normal
10.	Muhammad Rayhan Dziki	L	17	5.70	5.90	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.09	24.02	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
11.	Laila Miftahul Khoiriyah	P	18	0.75	0.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.12	23.16	Meningkat	Meningkat	14.6	14.6	Normal	Normal
12.	Sheila Hinda Putri	P	29	1.75	1.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.29	23.31	Meningkat	Meningkat	14.6	14.6	Normal	Normal
13.	Megi Santia Duri	L	31	7.50	9.00	Miopia Berat	Miopia Berat	24.81	25.05	Meningkat	Meningkat	20.6	23.1	Normal	Meningkat
14.	Hernati	P	39	5.50	4.50	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.67	24.32	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
15.	Zahrotul Khusna	P	27	6.00	4.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.21	24.03	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
16.	Isni Nur Isnaini	P	25	3.25	3.40	Miopia Sedang	Miopia Sedang	23.98	23.89	Meningkat	Meningkat	20.6	20.6	Meningkat	Normal
17.	Firda Rahma	P	22	3.50	4.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.86	24.92	Meningkat	Meningkat	21.9	23.1	Meningkat	Meningkat
18.	Chirita Chanda Anggaraningrum	P	31	2.00	1.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.91	23.78	Meningkat	Meningkat	21.9	21.9	Meningkat	Meningkat
19.	Ipuang Yenes	L	19	0.50	0.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.21	23.29	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
20.	Raisya Kahla Zhafrirah	P	21	4.00	4.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.90	24.95	Meningkat	Meningkat	23.8	23.1	Meningkat	Meningkat
21.	Jaseca Rafiq	P	25	1.75	3.50	Miopia Ringan	Miopia Sedang	23.42	24.97	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
22.	Septi Ayuning Candra	P	22	0.50	0.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.19	23.25	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal
23.	Qoniatur Isiamyah	P	23	4.25	3.75	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.12	24.05	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
24.	Prisma Wahyuning	L	27	1.50	2.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.10	23.42	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
25.	Windy Nurjanah	P	20	2.25	2.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.90	23.98	Meningkat	Meningkat	19.6	21.9	Normal	Meningkat
26.	Rio Saputra	L	37	5.00	6.25	Miopia Sedang	Miopia Berat	24.92	25.12	Meningkat	Meningkat	20.6	23.1	Normal	Meningkat
27.	Shafa Khalisha	P	21	1.75	1.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.51	23.46	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
28.	Brilian Advent	L	19	0.75	2.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.08	24.02	Meningkat	Meningkat	17.3	19.6	Normal	Normal
29.	Haikal Raff	L	23	1.00	6.00	Miopia Ringan	Miopia Sedang	23.09	24.51	Meningkat	Meningkat	17.3	23.1	Normal	Meningkat
30.	Rikada Nur	P	26	3.25	5.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	23.81	23.95	Meningkat	Meningkat	19.6	20.6	Normal	Normal
31.	Irma Sugirahajeng	P	33	6.50	4.25	Miopia Berat	Miopia Sedang	24.89	23.99	Meningkat	Meningkat	21.6	19.6	Meningkat	Normal
32.	Regita Afianti	P	27	5.00	4.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.80	24.69	Meningkat	Meningkat	21.6	20.6	Meningkat	Normal
33.	Lintang Sofya	L	28	1.75	1.25	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.15	23.12	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
34.	Devano Cleosa	L	25	0.50	0.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.08	23.10	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
35.	Nur Khusniyati	P	26	4.25	4.25	Miopia Sedang	Miopia Sedang	24.01	24.03	Meningkat	Meningkat	21.6	21.6	Meningkat	Meningkat
36.	Julieano Santari	L	34	6.30	4.75	Miopia Berat	Miopia Sedang	24.59	24.92	Meningkat	Meningkat	21.6	21.6	Meningkat	Meningkat
37.	Indah Nurjanah	P	28	2.25	2.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	25.24	24.57	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
38.	Mohammad Andi S.	L	31	2.50	2.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.68	24.02	Meningkat	Meningkat	23.1	19.6	Meningkat	Normal
39.	Eko Wahyuni	P	27	1.00	1.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.63	23.57	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal
40.	Nur Kholifatul Aliyah	P	22	3.25	2.25	Miopia Sedang	Miopia Ringan	23.39	23.70	Meningkat	Meningkat	14.6	17.3	Normal	Normal
41.	Chintya Yakti G.	P	23	2.25	1.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	25.65	25.78	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
42.	Windi Astuti	P	27	1.75	1.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.97	23.22	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal
43.	Farizka Nurul Jannah	P	20	3.00	2.70	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.89	23.99	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
44.	Purwo Widodo	L	20	1.50	2.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.25	23.29	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
45.	Arnoum Fauzi	L	37	2.50	2.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.90	23.95	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
46.	Miftakhlul Jannah	P	20	4.50	4.50	Miopia Sedang	Miopia Sedang	23.92	23.98	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
47.	Henny Purwa K.	P	31	1.50	2.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	25.01	23.12	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal
48.	Tur Djaka Pirajab	L	38	3.25	3.00	Miopia Sedang	Miopia Ringan	23.17	23.20	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
49.	Saida Nur Habibah	P	24	1.25	0.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.02	24.12	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
50.	Akbar Rozaaq M.	L	28	0.75	2.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.23	24.70	Meningkat	Meningkat	17.3	23.1	Normal	Meningkat
51.	Serlia Indraini	P	18	2.50	3.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.69	25.02	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
52.	Tri Wahyuni	P	19	1.50	2.25	Miopia Sedang	Miopia Ringan	23.63	24.59	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
53.	Soegyento	L	39	3.50	1.00	Miopia Sedang	Miopia Ringan	25.39	23.70	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal
54.	Muhammad Afkar Firos	L	19	1.50	1.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	25.65	25.78	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
55.	Haidar Alghifari	L	21	0.75	1.25	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.17	23.62	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
56.	Mohammad Holili	L	25	2.25	1.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.89	23.09	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal
57.	Pipt Farida	P	38	4.00	2.00	Miopia Sedang	Miopia Ringan	24.95	24.69	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
58.	Daffa Rahmatullah	L	25	2.25	1.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.20	23.63	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal
59.	Lailatus syarifah Azzahra	P	21	3.00	0.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.02	23.98	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
60.	Yasmin Khansa Asmara	P	29	0.25	0.73	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.01	24.92	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
61.	Febittra Yusmita Pratama	P	21	2.00	1.25	Miopia Ringan	Miopia Ringan	25.02	25.12	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
62.	Atk Duriatul	P	33	2.00	2.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.68	24.70	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
63.	Dini Dwi Ananti	P	21	1.50	1.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.67	24.92	Meningkat	Meningkat	19.6	19.6	Normal	Normal
64.	Nurafni Urifah	P	24	2.25	2.50	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.63	24.59	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
65.	Resia Irene Aprillian Syah	P	19	1.75	1.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.39	25.70	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
66.	Suglanah	P	28	0.75	0.75	Miopia Ringan	Miopia Ringan	25.05	25.08	Meningkat	Meningkat	23.1	23.1	Meningkat	Meningkat
67.	Chusnul Amalah	P	25	2.00	2.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	23.88	23.90	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
68.	Sarifah Lebena Masagung	P	27	4.00	4.00	Miopia Sedang	Miopia Sedang	25.87	25.62	Meningkat	Meningkat	17.3	17.3	Normal	Normal
69.	Ari Purwaningrum	P	31	2.75	1.00	Miopia Ringan	Miopia Ringan	24.89	23.09	Meningkat	Meningkat	19.6	17.3	Normal	Normal

Lampiran 6. Dokumentasi Saat Melakukan Penelitian



Lampiran 7. Hasil Analisis Statistik

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	21	30.4	30.4	30.4
	Perempuan	48	69.6	69.6	100.0
	Total	69	100.0	100.0	

Usia Pasien

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-20	14	20.3	20.3	20.3
	21-40	55	79.7	79.7	100.0
	Total	69	100.0	100.0	

Miopia OD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Miopia Berat	3	4.3	4.3	4.3
	Miopia Ringan	21	30.4	30.4	34.8
	Miopia Sedang	45	65.2	65.2	100.0
	Total	69	100.0	100.0	

Miopia OS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Miopia Berat	2	2.9	2.9	2.9
	Miopia Ringan	19	27.5	27.5	30.4
	Miopia Sedang	48	69.6	69.6	100.0
	Total	69	100.0	100.0	

Panjang_Aksial_OD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	23,06-26,01	69	100.0	100.0	100.0

Panjang_Aksial_OS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	23,06-26,01	69	100.0	100.0	100.0

TIO Okuler sinistra

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	49	71.0	71.0	71.0
	Meningkat	20	29.0	29.0	100.0
	Total	69	100.0	100.0	

TIO Okuler dextra

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	49	71.0	71.0	71.0
	Meningkat	20	29.0	29.0	100.0
	Total	69	100.0	100.0	

Miopia Okuler dextra * TIO Okuler dextra
Crosstabulation

Count

		TIO Okuler dextra		
		Normal	Meningkat	Total
Miopia Okuler dextra	Miopia Berat	1	2	3
	Miopia Ringan	38	7	45
	Miopia Sedang	10	11	21
Total		49	20	69

**Miopia Okuler sinistra * TIO Okuler sinistra
Crosstabulation**

Count

		TIO Okuler sinistra		Total
		Normal	Meningkat	
Miopia Okuler sinistra	Miopia Berat	0	2	2
	Miopia Ringan	40	8	48
	Miopia Sedang	9	10	19
Total		49	20	69

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	32.808 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	42.449	2	.000
N of Valid Cases	93		


















a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.60.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	5.166 ^a	2	.076
Likelihood Ratio	5.338	2	.069
N of Valid Cases	93		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.08.

Lampiran 8. Kartu Kendali Bimbingan Skripsi (Cyber Kampus)

TIARA ALIFYAH ROSI YULIANTORO					
1	2023-06-05	Konsultasi Judul Baru	Mengajukan judul baru dan menetapkan judul beserta 1 jurnal yang kuat sesuai judul	Rini Kusumawar Dhani	
2	2023-06-19	Koreksi Penulisan	Menambahi jurnal" terdahulu di bab 1 dan merombak kerangka konseptual	Kartika Prahasanti	
3	2023-07-14	Keseluruhan BAB	Membenahi dan menambahi BAB 2. Membenahi kerangka konseptual	Rini Kusumawar Dhani	
4	2023-07-19	Keseluruhan BAB	ACC BAB 1-4	Rini Kusumawar Dhani	
5	2023-07-20	Keseluruhan BAB	Menukar Variabel independen dan dependen	Kartika Prahasanti	
6	2023-09-07	Keseluruhan BAB	memperbaiki definisi operasional	Kartika Prahasanti	
7	2023-10-09	Revisi Proposal	Perbaiki kerangka konsep	Kartika Prahasanti	
8	2023-10-11	Revisi Proposal	menambahkan daftar singkatan, perbaiki definisi operasional, daftar isi, daftar pustaka	Kartika Prahasanti	
9	2023-10-16	Revisi Proposal	penambahan sub bab dan perbaiki alat untuk pengukuran variabel	Rini Kusumawar Dhani	
10	2023-10-20	Konsultasi revisi proposal	ACC DAN TTD FORM 8A	Rini Kusumawar Dhani	
11	2023-12-01	Penelitian	Mengajukan surat izin penelitian dan etik	Rini Kusumawar Dhani	
12	2024-01-03	Penelitian	pengambilan data dan penelitian di RSUD DR. WAHIDIN SUDIRO HUSODO MOJOKERTO	Rini Kusumawar Dhani	
13	2024-03-02	Penelitian	konsultasi hasil uji SPSS	Rini Kusumawar Dhani	
14	2024-03-04	Koreksi Penulisan	konsultasi penulisan bab hasil penelitian	Kartika Prahasanti	
15	2024-03-08	BAB 6	penambahan jurnal terdahulu dan teori	Rini Kusumawar Dhani	
16	2024-03-08	BAB1-7	koreksi penulisan kata miring dan daftar pustaka	Kartika Prahasanti	
17	2024-03-12	BAB 6	penyesuaian pembahasan dengan Bab 2 dan bab 5	Rini Kusumawar Dhani	
18	2024-03-14	Keseluruhan BAB	ACC DAN TTD FORM 3B	Rini Kusumawar Dhani	