

LAMPIRAN

Lampiran 01. Naskah Penjelasan Penelitian kepada Responden

PENJELASAN TENTANG PENELITIAN KEPADA SUBJEK ATAU WALI SUBJEK

Kami meminta **Bapak/Ibu** untuk berpartisipasi dalam penelitian. Kepesertaan dari penelitian ini bersifat sukarela. Mohon agar dibaca penjelasan dibawah dan silakan bertanya bila ada pertanyaan/ bila ada hal hal yang kurang jelas.

PREVALENSI KEJADIAN SINDROMA MATA KERING PADA PASIEN PASCAOPERASI KATARAK DI RUMAH SAKIT UMUM PARAMA SIDHI	
Peneliti Utama	Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari
Prodi/ Fakultas/ Univ/ Departemen/ Instansi	S1 Kedokteran/Kedokteran/Universitas Pendidikan Ganesha (Undiksha)
Lokasi Penelitian	Rumah Sakit Umum Parama Sidhi

Penjelasan tentang penelitian

Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai syarat mendapat gelar sarjana kedokteran. Judul penelitian saya, yaitu **“Prevalensi Sindroma Mata Kering pasca-Operasi Katarak di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi”**. Alasan saya melakukan penelitian ini dikarenakan adanya risiko komplikasi yakni penyakit mata kering pada bapak/ibu yang telah melakukan tindakan operasi katarak. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui angka kejadian penyakit mata kering setelah operasi katarak yang akan bapak/ibu lakukan nanti dan kita dapat mendeteksi penyakit mata kering ini lebih awal guna mencegah adanya komplikasi lanjutan yang bapak/ibu alami. Penelitian ini melibatkan semua pasien katarak yang akan melakukan tindakan operasi katarak di rumah sakit ini pada bulan Juni hingga Agustus 2023 dengan tetap memperhatikan beberapa kriteria.

Penelitian ini merupakan pemeriksaan tambahan yang dilakukan sebelum dan setelah operasi katarak. Apabila bapak/ibu berkenan, saya izin meminta waktunya sebentar selama kurang lebih 10 menit untuk melakukan wawancara beberapa pertanyaan dan Tes Schirmer. Tes Schirmer ini merupakan tes yang berguna untuk menghitung jumlah air mata bapak/ibu selama 5 menit dan tetap akan dilakukan oleh dokter spesialis mata. Lalu apabila hasilnya negatif, saya akan melakukan wawancara kembali dan juga melakukan Tes Schirmer pada waktu kontrol 7 hari setelah operasi katarak yang bapak/ibu lakukan.

Manfaat yang didapat oleh peserta penelitian

Dalam mengikuti penelitian ini tentunya terdapat manfaat yang akan bapak/ibu dapatkan yaitu bapak/ibu dapat mendeteksi dini adanya penyakit mata kering sebelum dan sesudah operasi katarak. Untuk itu, bapak/ibu dapat diberikan tindakan yang lebih cepat untuk mengatasi keluhan mata kering tersebut. Selain itu, penelitian ini bermanfaat pula bagi peningkatan pelayanan kesehatan dan bermanfaat bagi masyarakat luas kedepannya dalam mencegah terjadinya penyakit mata kering ini.

Ketidaknyamanan dan risiko/ kerugian yang mungkin akan dialami oleh peserta penelitian

Tes Schirmer yang akan dilakukan nanti merupakan tindakan medis yang berisiko rendah dan umumnya tidak menimbulkan komplikasi. Pada pemeriksaan nanti, bapak/ibu akan merasa kurang nyaman selama 5 menit karena saya akan menaruh alat tes berupa kertas pada kelopak mata bawah bapak/ibu untuk mengukur jumlah air mata yang bapak/ibu keluarkan selama 5 menit. Namun, bapak/ibu tidak usah khawatir karena pemeriksaan ini dilakukan oleh dokter spesialis mata yang sudah kompeten di bidangnya.

Penelitian ini sudah disetujui oleh Komite Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kedokteran Undiksha yang telah melakukan telaah proposal.

Alternatif tindakan/ pengobatan

Dalam mendiagnosis penyakit mata kering ini, selain menggunakan kuesioner dan tes Schirmer juga dapat dilakukan tindakan alternatif seperti pemeriksaan tes *Tear Film Break Up Time* (TBUT), pewarnaan kornea-konjungtiva, pemeriksaan margo palpebra dan orifisium kelenjar Meibom. Namun apabila bapak/ibu menolak menjadi peserta dalam penelitian ini,

pemeriksaan ini tidak akan dilakukan sebelum maupun sesudah operasi katarak karena merupakan prosedur tambahan dan akan dilakukan apabila terdapat gejala yang mendasarinya.

Kompensasi, biaya pemeriksaan/ tindakan, dan ketersediaan perawatan medis bila terjadi akibat yang tidak diinginkan

Terdapat kompensasi atas keikutsertaan bapak/ibu dalam penelitian ini. Dikarenakan pemeriksaan ini merupakan prosedur tambahan pada pasien yang akan menjalani operasi katarak, peneliti akan menanggung biaya pemeriksaan tes Schirmer. Prosedur medis yang dilakukan pada penelitian ini adalah prosedur tambahan yang berisiko rendah. Akan tetapi, bila terjadi dampak medis sebagai akibat langsung dari prosedur penelitian, peneliti/ sponsor akan menanggung biaya pengobatannya sesuai dengan standar pengobatan yang berlaku.

Kerahasiaan Data Peserta Penelitian

Sebelumnya bapak/ibu tidak usah takut dan khawatir karena segala bentuk informasi yang bapak/ibu sampaikan dan hasil pemeriksaan yang akan dilakukan, akan saya jaga kerahasiaannya karena merupakan rahasia medis.

Kepesertaan pada penelitian ini adalah sukarela.

Kepesertaan Bapak/Ibu/Saudara/i pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi.

JIKA SETUJU UNTUK MENJADI PESERTA PENELITIAN

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Bapak/Ibu/Saudara/i diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*)' Sebagai *Peserta Penelitian/ *Wali' setelah Bapak/Ibu/Saudara/i benar benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/ Ibu akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditandatangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu/Saudara/i.

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari, [082340272125], [puturadhakarisma@gmail.com].

Tanda tangan Bapak/ Ibu dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/ Ibu telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta penelitian.**



Lampiran 02. Surat Persetujuan setelah *Informed Consent* (Dewasa)

PERNYATAAN PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP)/*INFORMED CONSENT* (UNTUK ORANG DEWASA)

Saya telah membaca atau memperoleh penjelasan, sepenuhnya menyadari, mengerti, dan memahami tentang tujuan, manfaat, dan risiko yang mungkin timbul dalam penelitian, serta telah diberi kesempatan untuk bertanya dan telah dijawab dengan memuaskan, juga sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri dari keikut sertaannya, maka saya **setuju/tidak setuju***) ikut dalam penelitian ini, yang berjudul:

"PREVALENSI KEJADIAN SINDROMA MATA KERING PADA PASIEN PASCA-OPERASI KATARAK DI RUMAH SAKIT UMUM PARAMA SIDHI"

Saya dengan sukarela memilih untuk ikut serta dalam penelitian ini tanpa tekanan/paksaan siapapun. Saya akan diberikan salinan lembar penjelasan dan formulir persetujuan yang telah saya tandatangani untuk arsip saya.

	Tanggal Persetujuan	Tanda tangan (bila tidak bisa dapat digunakan cap jempol)
Nama Peserta:		
Usia:		
Alamat:		
No. HP:		
Nama Peneliti:		
Nama Saksi:		

*) Coret yang tidak perlu

Lampiran 03. Surat Persetujuan setelah *Informed Consent* (Subjek Rentan)

**PERNYATAAN PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP)/INFORMED CONSENT
(UNTUK SUBJEK RENTAN)**

Saya telah membaca atau memperoleh penjelasan, sepenuhnya menyadari, mengerti, dan memahami tentang tujuan, manfaat, dan risiko yang mungkin timbul dalam penelitian, serta telah diberi kesempatan untuk bertanya dan telah dijawab dengan memuaskan, juga sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri anak/orang tua/saudara/kerabat: _____ *) dari keikutsertaannya, maka saya **setuju/tidak setuju** *) ikut dalam penelitian ini, yang berjudul:

**"PREVALENSI KEJADIAN SINDROMA MATA KERING PADA PASIEN
PASCA-OPERASI KATARAK DI RUMAH SAKIT UMUM PARAMA SIDHI"**

Saya dengan sukarela memilih untuk ikut serta dalam penelitian ini tanpa tekanan/paksaan siapapun. Saya akan diberikan salinan lembar penjelasan dan formulir persetujuan yang telah saya tandatangani untuk arsip saya.

	Tanggal Persetujuan	Tanda tangan (bila tidak bisa dapat digunakan cap jempol)
Nama Peserta:		
Usia:		
Alamat:		
No. HP:		
Nama wali:		
Alamat:		
No. HP:		
Nama Peneliti:		
Nama Saksi:		

*) Coret yang tidak perlu

Lampiran 04. Formulir Responden

**FORMULIR RESPONDEN PENELITIAN
PREVALENSI KEJADIAN SINDROMA MATA KERING
PADA PASIEN PASCA-OPERASI KATARAK NON-TRAUMATIKA
DI RUMAH SAKIT UMUM PARAMA SIDHI**

No. RM	
IDENTITAS	
Nama	
Usia	
Jenis Kelamin	
Alamat	
Bilateralitas Katarak	
Teknik Operasi	
Penyakit Penyerta	
HASIL PEMERIKSAAN	
pre-Operasi	
Kuesioner OSDI	
H+7 post-Operasi	
Kuesioner OSDI	
Tes Schirmer	

Lampiran 05. Kuesioner *Ocular Surface Disease Index (OSDI)*

Apakah Bapak/Ibu mengalami hal-hal tersebut dibawah ini dalam seminggu terakhir?		Selalu	Sering	Kadang	Jarang	Tidak Pernah	
1	Mata terasa sensitif bila terkena cahaya?						
2	Mata terasa berpasir?						
3	Mata terasa nyeri atau kering?						
4	Penglihatan kurang tajam/terasa tidak enak?						
5	Penglihatan buruk?						
Apakah Bapak/Ibu mengalami masalah dengan mata pada saat melakukan aktivitas berikut selama seminggu terakhir?		Selalu	Sering	Kadang	Jarang	Tidak	Tidak ada jawaban
6	Membaca?						
7	Berjalan/mengemudi pada malam hari						
8	Bekerja pada komputer/menjahit?						
9	Menonton televisi						
Apakah Bapak/Ibu merasakan ketidaknyamanan pada kondisi lingkungan tertentu selama seminggu terakhir?							
10	Kondisi lingkungan berangin?						
11	Kondisi lingkungan yang sangat kering seperti lapangan terbuka?						
12	Kondisi lingkungan ber-AC?						
Skoring; Selalu=4; Sering=3; Kadang-Kadang=2; Jarang=1; Tidak Pernah=0							
						Jumlah skor (D)	
						Jumlah pertanyaan yang dapat terjawab (E)	
Perhitungan nilai OSDI: (D/E) X 25							

Keterangan :
 Selalu : 7 hari seminggu
 Sering : 5-6 hari seminggu
 Kadang : 3-4 hari seminggu
 Jarang : 1-2 hari seminggu

Lampiran 06. Surat Permohonan Ethical Clearance (Keterangan Kelainan Etik) Universitas Pendidikan Ganesha



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMITE ETIK PENELITIAN**

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Bali, Kode Pos 81116
Email : kep.fk@undiksha.ac.id

**KETERANGAN KELAIKAN ETIK
(ETHICAL CLEARANCE)**

No : 053/UN48.24.11/LT/2023

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha, dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian serta menjamin bahwa penelitian berjalan sesuai dengan pedoman *International Conference on Harmonisation – Good Clinical Practice (ICH-GCP)* dan aturan lainnya yang berlaku, telah mengkaji dengan teliti dan menyetujui proposal penelitian berjudul :

The Research Ethics Committee Faculty of Medicine Universitas Pendidikan Ganesha, in an effort to protect the basic right and welfare of the research subject and to ensure that research operates in accordance with International Conference on Harmonisation – Good Clinical Practice (ICH-GCP) guidelines and other applicable and regulations, has thoroughly reviewed and approved a research proposal entitled :

“Kajian Klinis Pasien Katarak Di Kabupaten Buleleng”

Registration Number : 041/01/11/07/2023
Nama Penelitian Utama : dr. Ni Nyoman Sekarsari, Sp.M
Principal Researcher
Pembimbing/Peneliti Lain : 1. Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked., M.Kes
Supervisor/Other Researcher : 2. Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari
3. Ni Kadek Sri Emi Lyana

Nama Institusi : Fakultas Kedokteran, Undiksha
Institution
Tempat Penelitian : Kabupaten Buleleng
Research location
Versi Dokumen (tanggal masuk) : 17 Juli 2023
Document Version

proposal tersebut dibebaskan pelaksanaannya.
hereby declare that the proposal is exempted.

Ditetapkan di : Singaraja
Issued in
Tanggal : 26 Juli 2023
Date
Ketua
Chairman

Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked., M.Kes.
NIP. 198209302009121003

Keterangan/notes:

Persetujuan etik ini berlaku selama satu tahun sejak tanggal ditetapkan.

This ethical clearance is effective for one year from the due date.

Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan ke Komite Etik Penelitian.

At the end of the research, progress and final summary report should be submitted to Research Ethics Committee.

Jika ada perubahan atau penyimpangan protokol dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian.

If there is any protocol modification or deviation and/or extension of the study, the Principal Investigator must resubmit the protocol for approval.

Jika ada kejadian serius yang tidak diinginkan (KTD) harus segera dilaporkan ke Komite Etik Penelitian.

Serious Adverse Events (SAE) should be immediately reported to the Research Ethics Committee.

Lampiran 07. Hasil Kuesioner OSDI

Responden	Usia	Bilateralitas	Apakah Bapak/Ibu mengalami hal-hal tersebut dibawah ini dalam seminggu terakhir?					Apakah Bapak/Ibu mengalami masalah dengan mata pada saat melakukan aktivitas berikut selama seminggu terakhir?					Apakah Bapak/Ibu merasakan ketidaknyamanan pada kondisi lingkungan tertentu selama seminggu terakhir?			Poin	Hasil Hitung (poin/12 x 25)	Derajat
			1. Mata terasa sensitif bila terkena cahaya?	2. Mata terasa berpasir?	3. Mata terasa nyeri atau kering?	4. Penglihatan kurang tajam/terasa tidak enak?	5. Penglihatan buruk?	6. Membaca	7. Berjalan / Mengemudi pada malam hari	8. Bekerja pada komputer / menjahit	9. Menonton televisi	10. Kondisi lingkungan berangin	11. Kondisi lingkungan yang sangat kering seperti lapangan terbuka	12. Kondisi lingkungan ber-AC				
1	57	Kiri	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	10,41	normal	
2	64	Kanan	0	3	3	2	0	0	0	0	0	2	0	2	12	25	sedang	
3	67	Kanan	2	3	0	2	0	0	0	1	0	1	0	1	10	20,8	ringan	
4	69	Kiri	0	2	2	1	0	2	1	0	0	0	0	0	8	16,6	ringan	
5	68	Kiri	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	5	10,41	normal	
6	68	Kanan	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10,41	normal	
7	40	Kiri	0	0	2	0	0	1	0	0	1	2	0	2	8	16,6	ringan	
8	70	Kanan	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4	8,33	normal	
9	67	Kiri	0	2	2	2	0	1	0	0	0	1	0	0	8	16,6	ringan	
10	63	Kanan	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	8,33	normal	
11	71	Kanan dan Kiri	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3	6,25	normal	
12	59	Kanan	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	5	10,41	normal	
13	68	Kiri	1	2	3	2	0	0	0	0	0	2	0	2	12	25	sedang	
14	68	Kanan	2	3	2	2	0	0	1	0	0	1	0	1	12	25	sedang	
15	70	Kanan	0	2	1	2	0	0	0	0	0	1	2	1	9	18,7	ringan	
16	59	Kanan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2,08	normal	
17	71	Kiri	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4	8,33	normal	
18	49	Kiri	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,16	normal	
19	58	Kiri	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	8,33	normal	
20	71	Kiri	0	3	3	2	1	1	0	0	0	1	0	1	12	25	sedang	

Responden	Usia	Bilateralitas	Apakah Bapak/Ibu mengalami hal-hal tersebut dibawah ini dalam seminggu terakhir?					Apakah Bapak/Ibu mengalami masalah dengan mata pada saat melakukan aktivitas berikut selama seminggu terakhir?				Apakah Bapak/Ibu merasakan ketidaknyamanan pada kondisi lingkungan tertentu selama seminggu terakhir?			Poin	Hasil Hitung (poin/12 x 25)	Derajat
			1. Mata terasa sensitif bila terkena cahaya?	2. Mata terasa berpasir?	3. Mata terasa nyeri atau kering?	4. Penglihatan kurang tajam/terasa tidak enak?	5. Penglihatan buruk?	6. Membaca	7. Berjalan / Mengemudi pada malam hari	8. Bekerja pada komputer / menjahit	9. Menonton televisi	10. Kondisi lingkungan berangin	11. Kondisi lingkungan yang sangat kering seperti lapangan terbuka	12. Kondisi lingkungan ber-AC			
21	61	Kanan	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	6,25	normal
22	82	Kanan	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4	8,33	normal
23	73	Kiri	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	6,25	normal
24	73	Kiri	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	8,33	normal
25	58	Kanan dan Kiri	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	4,16	normal
26	73	Kanan	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5	10,41	normal
27	61	Kiri	0	3	3	2	1	1	0	0	0	1	0	1	12	25	sedang
28	65	Kanan dan Kiri	1	3	3	2	1	1	0	0	0	1	0	1	13	27,1	sedang
29	75	Kanan	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,16	normal
30	70	Kanan dan Kiri	0	3	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	7	14,6	ringan
31	65	Kiri	1	2	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0	7	14,6	ringan
32	63	Kanan	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6,25	normal
33	53	Kanan dan Kiri	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	8,33	normal
34	73	Kanan	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	4	8,33	normal
35	69	Kanan	1	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	16,6	ringan
36	72	Kanan	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	7	14,6	ringan
37	49	Kanan	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	10,41	normal
38	61	Kiri	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	normal
39	71	Kanan	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	4	8,33	normal
40	79	Kanan	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	6,25	normal
41	80	Kiri	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	8,33	normal
42	73	Kanan	0	3	2	2	0	1	0	0	0	1	0	1	10	20,8	ringan
43	64	Kanan	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	6,25	normal
44	69	Kanan	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,16	normal
45	68	Kiri	0	3	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	9	18,75	ringan
46	70	Kanan	0	3	2	2	1	2	1	0	0	0	0	0	11	23	sedang
47	67	Kanan	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	8	16,6	ringan
48	81	Kiri	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	8	16,6	ringan
49	65	Kanan	0	2	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	8	16,6	ringan
50	72	Kanan	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4	8,33	normal

Lampiran 08. Hasil tes Schirmer

No	Poin	Derajat	No	Poin	Derajat
1	15	Normal	26	20	Normal
2	3	Sedang	27	3	Sedang
3	4	Sedang	28	4	Sedang
4	8	Ringan		5	
5	20	Normal	29	11	Normal
6	20	Normal	30	7	Ringan
7	9	Ringan		9	
8	19	Normal	31	8	Ringan
9	5	Ringan	32	16	Normal
10	18	Normal	33	15	Normal
11	15	Normal	34	14	Normal
	16			35	9
12	14	Normal	36	7	Ringan
13	2	Sedang	37	13	Normal
14	3	Sedang	38	18	Normal
15	9	Ringan	39	12	Normal
16	30	Normal	40	14	Normal
17	20	Normal	41	16	Normal
18	25	Normal	42	7	Ringan
19	13	Normal	43	17	Normal
20	4	Sedang	44	13	Normal
21	12	Normal	45	3	Sedang
22	20	Normal	46	1	Berat
23	15	Normal	47	5	Ringan
24	25	Normal	48	11	Normal
25	13	Normal	49	12	Normal
	15			50	12

Lampiran 09. Hasil Olah Data SPSS

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≤ 45 tahun	1	2.0	2.0	2.0
	46-55 tahun	3	6.0	6.0	8.0
	56-65 tahun	17	34.0	34.0	42.0
	> 65 tahun	29	58.0	58.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	23	46.0	46.0	46.0
	Perempuan	27	54.0	54.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Bilateralitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kanan	27	54.0	54.0	54.0
	Kiri	18	36.0	36.0	90.0
	Kanan dan Kiri	5	10.0	10.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Teknik Operasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SICS	50	100.0	100.0	100.0

Diagnosis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	31	62.0	62.0	62.0
	positif dry eye	19	38.0	38.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Schirmer Test

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	31	62.0	62.0	62.0
	ringan	10	20.0	20.0	82.0
	sedang	8	16.0	16.0	98.0
	berat	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kuesioner OSDI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	29	58.0	58.0	58.0
	ringan	14	28.0	28.0	86.0
	sedang	7	14.0	14.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia * Diagnosis	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%
Jenis Kelamin * Diagnosis	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%
Bilateralitas * Diagnosis	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%
Teknik Operasi * Diagnosis	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%

Usia * Diagnosis Crosstabulation

Usia		Diagnosis		Total
		normal	positif dry eye	
≤ 45 tahun	Count	0	1	1
	% within Usia	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Diagnosis	0.0%	5.3%	2.0%
	% of Total	0.0%	2.0%	2.0%
46-55 tahun	Count	3	0	3
	% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Diagnosis	9.7%	0.0%	6.0%
	% of Total	6.0%	0.0%	6.0%
56-65 tahun	Count	11	6	17
	% within Usia	64.7%	35.3%	100.0%
	% within Diagnosis	35.5%	31.6%	34.0%
	% of Total	22.0%	12.0%	34.0%
> 65 tahun	Count	17	12	29
	% within Usia	58.6%	41.4%	100.0%
	% within Diagnosis	54.8%	63.2%	58.0%
	% of Total	34.0%	24.0%	58.0%
Total	Count	31	19	50
	% within Usia	62.0%	38.0%	100.0%
	% within Diagnosis	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	62.0%	38.0%	100.0%

Jenis Kelamin * Diagnosis Crosstabulation

Jenis Kelamin			Diagnosis		Total
			normal	positif dry eye	
Laki-Laki	Laki-Laki	Count	14	9	23
		% within Jenis Kelamin	60.9%	39.1%	100.0%
		% within Diagnosis	45.2%	47.4%	46.0%
		% of Total	28.0%	18.0%	46.0%
	Perempuan	Count	17	10	27
		% within Jenis Kelamin	63.0%	37.0%	100.0%
		% within Diagnosis	54.8%	52.6%	54.0%
		% of Total	34.0%	20.0%	54.0%
		Count	31	19	50
		% within Jenis Kelamin	62.0%	38.0%	100.0%
		% within Diagnosis	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	62.0%	38.0%	100.0%

Lokasi Mata Katarak * Diagnosis Crosstabulation

Lokasi Mata Katarak			Diagnosis		Total
			normal	positif dry eye	
Kanan	Kanan	Count	18	9	27
		% within Lokasi Mata Katarak	66.7%	33.3%	100.0%
		% within Diagnosis	58.1%	47.4%	54.0%
		% of Total	36.0%	18.0%	54.0%
	Kiri	Count	10	8	18
		% within Lokasi Mata Katarak	55.6%	44.4%	100.0%
		% within Diagnosis	32.3%	42.1%	36.0%
		% of Total	20.0%	16.0%	36.0%
	Kanan dan Kiri	Count	3	2	5
		% within Lokasi Mata Katarak	60.0%	40.0%	100.0%
		% within Diagnosis	9.7%	10.5%	10.0%
		% of Total	6.0%	4.0%	10.0%
	Total	Count	31	19	50
		% within Lokasi Mata Katarak	62.0%	38.0%	100.0%
		% within Diagnosis	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	62.0%	38.0%	100.0%

Teknik Operasi * Diagnosis Crosstabulation

Teknik Operasi	SICS		Diagnosis		Total
			normal	positif dry eye	
Teknik Operasi	SICS	Count	31	19	50
		% within Teknik Operasi	62.0%	38.0%	100.0%
		% within Diagnosis	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	62.0%	38.0%	100.0%
Total	SICS	Count	31	19	50
		% within Teknik Operasi	62.0%	38.0%	100.0%
		% within Diagnosis	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	62.0%	38.0%	100.0%

Lampiran 10. Dokumentasi Kegiatan



Lampiran 11. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing 1



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jalan Desa Jinengdalem, Singaraja 81119
 E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA*)

Nama Mahasiswa/NIM: Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari / 2018011012

Judul Skripsi : Prevalensi Sindroma Mata Kering pada Pasien Pascaoperasi Katarak
 Nontraumatika di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi

Pembimbing I : Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked., M.Kes.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
1.	Senin, 20 Februari 2023	Bimbingan terkait judul skripsi		
2.	Jumat, 3 Maret 2023	Bimbingan terkait judul skripsi dan BAB I		
3.	Kamis, 9 Maret 2023	Bimbingan terkait BAB I, II, III		
4.	Senin, 27 Maret 2023	Revisi BAB I, II, III		
5.	Selasa, 9 Mei 2023	Revisi judul dan BAB I, II, III		
6.	Rabu, 17 Mei 2023	Revisi dan persetujuan bertas-bertas Seminar Proposal		

*) lembar ini dibawa mahasiswa

**) pilih salah satu



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN
Jalan Desa Jinengdalem, Singaraja 81119
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA*)

Nama Mahasiswa/NIM: Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari / 2018011012

JudulSkripsi : Prevalensi Sindroma Mata Kering pada Pasien Pascaoperasi Katarak
Nontraumatika di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi

Pembimbing I : Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked., M.Kes.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
7.	Rabu, 20 September 2023	Bimbingan terkait BAB <u>IV</u>		
8.	Rabu, 29 November 2023	Bimbingan terkait BAB <u>V</u> dan <u>VI</u>		
9.	Rabu, 6 Desember 2023	Bimbingan terkait Artikel		
10.	Kamis, 7 Desember 2023	Revisi dan persetujuan betas-bertas		

*) lembar ini dibawa mahasiswa

**) pilih salah satu

Lampiran 12. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing 1



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN

Jalan Desa Jinengdalem, Singaraja 81119

E-Mail : FKUndiksha@gmail.com

Laman : www.fk.undiksha.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA *)

Nama Mahasiswa : Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari
NIM : 2018011012
Judul Skripsi : Prevalensi Sindroma Mata Kering pada Pasien Pascaoperasi Katarak Nontraumatika di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tandatangan Pembimbing
1.	Senin, 20 Feb 2023	Bimbingan terkait judul skripsi	
2.	Jumat, 3 Maret 2023	Bimbingan terkait judul skripsi dan BAB I	
3.	Kamis, 9 Maret 2023	Bimbingan terkait BAB I, II, III	
4.	Senin, 27 Maret 2023	Revisi BAB I, II, III	
5.	Selasa, 9 Mei 2023	Revisi judul dan BAB I, II, III	
6.	Rabu, 17 Mei 2023	Revisi dan persetujuan batas-batas seminar proposal	
7.	Rabu, 20 Sept 2023	Bimbingan terkait BAB IV	
8.	Rabu, 29 Nov 2023	Bimbingan terkait BAB V dan VI	
9.	Rabu, 6 Des 2023	Bimbingan terkait Artikel	
10.	Kamis, 7 Des 2023	Revisi dan persetujuan batas-batas	

*) Lembar ini dibawa dosen pembimbing
Sebagai bukti beban kerja dosen

Lampiran 13. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing 2



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN
Jalan Desa Jinengdalem, Singaraja 81119
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA*)

Nama Mahasiswa/NIM: Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari / 2018011012

Judul Skripsi : Prevalensi Sindroma Mata Kering pada Pasien Pascaoperasi Katarak
Nontraumatika di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi

Pembimbing II : dr. I Made Kusuma Wijaya, S.Ked., M. Kes.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
1.	Senin, 13 Maret 2023	Bimbingan terkait judul skripsi		
2.	Jumat, 3 April 2023	Bimbingan terkait judul skripsi dan BAB I		
3.	Senin, 17 April 2023	Bimbingan terkait BAB I, II, III		
4.	Rabu, 10 Mei 2023	Bimbingan terkait revisi judul dan BAB I		
5.	Senin, 15 Mei 2023	Bimbingan terkait BAB I, II, III		
6.	Rabu, 17 Mei 2023	Revisi dan persetujuan batas-batas seminar proposal		

*) lembar ini dibawa mahasiswa

**) pilih salah satu



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN
Jalan Desa Jinengdalem, Singaraja 81119
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA*)

Nama Mahasiswa/NIM: Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari / 2018011012

Judul Skripsi : Prevalensi Sindroma Mata Kering pada Pasien Pascaoperasi Katarak
Nontraumatika di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi

Pembimbing II : dr. I Made Kusuma Wijaya, S.Ked., M. Kes.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
7.	Rabu, 20 September 2023	Bimbingan terkait BAB <u>IV</u>		
8.	Rabu, 6 Desember 2023	Bimbingan terkait BAB <u>V</u> dan <u>VI</u>		
9.	Kamis, 7 Desember 2023	Revisi dan Peretujuan batas-batas		

*) lembar ini dibawa mahasiswa

***) pilih salah satu

Lampiran 14. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing 2



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN
Jalan Desa Jinengdalem, Singaraja 81119
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

DAFTAR HADIR
MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA *)

Nama Mahasiswa : Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari
NIM : 2018011012
Judul Skripsi : Prevalensi Sindroma Mata Kering pada Pasien Pascaoperasi Katarak
Nontraumatika di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tandatangan Pembimbing
1.	Senin, 13 Maret 2023	Bimbingan terkait judul skripsi	
2.	Jumat, 3 April 2023	Bimbingan terkait judul skripsi dan BAB I	
3.	Senin, 17 April 2023	Bimbingan terkait BAB I, II, III	
4.	Rabu, 10 Mei 2023	Bimbingan terkait revisi judul dan BAB I	
5.	Senin, 15 Mei 2023	Bimbingan terkait BAB I, II, III	
6.	Rabu, 17 Mei 2023	Revisi dan persetujuan bekar-bekas seminar proposal	
7.	Rabu, 20 Sept 2023	Bimbingan terkait BAB IV.	
8.	Rabu, 6 Des 2023	Bimbingan terkait BAB V dan VI	
9.	Kamis, 7 Des 2023	Revisi dan persetujuan bekar-bekas	

*) lembar ini dibawa dosen pembimbing
Sebagai bukti beban kerja dosen

RIWAYAT HIDUP



Ni Putu Radha Kharisma Mahaswari lahir di Tabanan pada tanggal 30 Januari 2004. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Ketut Wiradana dan Ibu Ni Ketut Sumayeni. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Dinas Kukuh Kelod, Desa Kukuh, Kecamatan Kerambitan, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Saraswati Tabanan dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 1 Tabanan dan lulus pada tahun 2017. Pada tahun 2020, penulis lulus dari SMA Negeri 1 Tabanan jurusan MIPA dan melanjutkan ke Program S-1 Kedokteran di Universitas Pendidikan Ganesha. Selama menempuh pendidikan di Fakultas Kedokteran, penulis aktif dalam mengikuti organisasi kemahasiswaan seperti menjabat sebagai Ketua Divisi (Dalam Negeri) Dagri BEM FK Undiksha periode 2022-2023, dan Anggota Divisi Seampro Herodicus Medical Scientific Writers of Undiksha (Hermestha) periode 2022-2023. Pada Semester akhir tahun 2023 penulis menyelesaikan skripsi yang berjudul "Prevalensi Sindroma Mata Kering pada Pasien Pascaoperasi Katarak Nontraumatika di Rumah Sakit Umum Parama Sidhi". Selanjutnya, mulai tahun 2020 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Kedokteran di Universitas Pendidikan Ganesha.