

# LAMPIRAN



### Lampiran 1. Lembar Pengumpulan Data

No.	No. RM	Inisial	Umur	Jenis Kelamin	Diagnosis Katarak	Riwayat Hipertensi	Sisi Mata	Diagnosis
1	212432	SM	63	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
2	246923	NK	61	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
3	213331	IMK	61	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
4	222632	SN	59	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
5	246045	ND	66	L	YA	TIDAK	OS	KSI
6	238287	INO	83	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
7	124836	IMS	51	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma absolute
8	102479	MAS	64	L	TIDAK	TIDAK	ODS	diplopia bilateral
9	236311	S(1)	75	L	YA	TIDAK	OD	KSI
10	240521	NU	63	P	YA	YA	OS	KSI
11	244383	NB	73	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
12	211793	LS	55	P	YA	TIDAK	OS	KSI
13	219299	A(1)	55	L	TIDAK	TIDAK	ODS	pseudofakia
14	246441	?	58	L	TIDAK	TIDAK	OS	corpus alineum
15	245456	S(2)	53	L	TIDAK	TIDAK	OD	hordeolum
16	239849	M(1)	51	L	YA	YA	ODS	KSI
17	105682	A(2)	55	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
18	119602	M(2)	61	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
19	83595	A(3)	70	L	YA	TIDAK	ODS	KSi
20	231070	S(3)	71	L	YA	YA	OS	KSI
21	231445	R(1)	70	L	YA	TIDAK	OS	KSI
22	235304	N(1)	68	P	YA	TIDAK	OS	KSI
23	22739	M(3)	59	L	YA	TIDAK	OS	KSI
24	239882	S(4)	73	P	YA	TIDAK	OS	KSI
25	241195	T(1)	65	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
26	241097	C(1)	59	L	YA	TIDAK	OS	KSI
27	237524	S(5)	61	P	YA	TIDAK	OD	KSI
28	240174	Y(1)	60	P	YA	TIDAK	OS	KSI
29	225101	A(4)	67	P	YA	TIDAK	OD	KSI

30	240048	N(2)	54	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
31	239096	M(4)	64	P	YA	TIDAK	OS	KSI
32	239990	S(5)	61	L	YA	TIDAK	OD	KSi
33	104501	S(6)	81	L	YA	TIDAK	ODS	KSi
34	217763	S(7)	60	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
35	158258	S(8)	58	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
36	121489	W(1)	68	L	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
37	201140	S(9)	54	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
38	245736	S(10)	66	L	YA	YA	OD	KSI
39	245442	C(2)	50	L	YA	YA	ODS	KSI
40	245719	R(2)	73	P	YA	YA	ODS	KSI
41	245132	S(11)	68	P	YA	YA	ODS	KSI
42	245448	N(3)	72	P	YA	YA	ODS	KSI
43	225236	D(1)	66	L	YA	YA	OD	KSI
44	245673	U(1)	73	L	YA	YA	ODS	KSI
45	245648	R(3)	64	P	YA	YA	ODS	KSI
46	120878	L(1)	82	P	YA	YA	OS	KSI
47	113543	S(12)	66	P	YA	YA	ODS	KSI
48	245472	K(1)	80	P	YA	YA	OS	KSI
49	50572	Y(2)	55	P	YA	YA	ODS	KSI
50	236304	E(1)	61	P	YA	YA	ODS	KSI
51	125964	Y(3)	65	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
52	245070	N(4)	58	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
53	208260	S(13)	67	P	YA	YA	OD	KSI
54	245265	C(1)	71	P	YA	YA	OD	KSI
55	196629	S(14)	63	L	TIDAK	TIDAK	OD	konjungtivitis
56	22885	T(2)	70	P	YA	YA	ODS	KSI
57	234582	S(15)	64	L	YA	YA	ODS	pseudofakia
58	245192	S(16)	55	P	YA	YA	ODS	KSI
59	15361	S(17)	54	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
60	129073	R(4)	68	P	YA	YA	ODS	KSI
61	208260	S(18)	67	P	YA	YA	ODS	KSI
62	10688	W(2)	63	P	YA	YA	OS	KSI
63	112545	D(2)	64	P	YA	YA	ODS	KSI

64	245134	CS	68	L	YA	YA	ODS	KSI
65	219597	A(5)	60	L	TIDAK	TIDAK	OD	konjungtivitis
66	237321	M(5)	82	P	TIDAK	TIDAK	ODS	pseudofakia
67	109709	R(5)	83	L	YA	YA	ODS	KSI
68	245079	L(2)	62	L	YA	YA	ODS	KSI
69	150300	R(6)	63	P	YA	YA	OD	KSI
70	223844	GG	64	L	TIDAK	YA	OS	pterygium
71	129073	R(7)	68	P	YA	YA	ODS	KSI
72	244523	S(19)	55	L	TIDAK	TIDAK	OD	keratitis
73	244954	S(20)	68	P	YA	YA	OS	KSI
74	122702	M(6)	66	P	TIDAK	YA	ODS	hipertensi retinopati
75	218798	S(21)	63	L	YA	YA	ODS	KSI
76	119215	S(22)	64	P	YA	TIDAK	OD	KSI
77	158519	R(8)	79	P	YA	YA	ODS	KSI
78	120878	L(3)	82	P	YA	YA	OD	KSI
79	163091	DHL	67	L	YA	YA	OD	KSI
80	243685	M(7)	61	L	TIDAK	YA	ODS	glaukoma
81	183589	S(23)	60	L	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
82	244353	S(24)	56	P	TIDAK	TIDAK	OS	iridocyclitis
83	189374	S(25)	61	P	TIDAK	TIDAK	OS	pterygium
84	78388	S(26)	73	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
85	216393	S(27)	63	L	YA	TIDAK	OS	KSI
86	244396	K(2)	65	P	YA	YA	ODS	KSI
87	244347	J(1)	80	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
88	244154	D(3)	63	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
89	163792	S(28)	75	P	YA	YA	OD	KSI
90	242624	S(29)	55	P	YA	TIDAK	OS	KSI
91	244295	S(30)	69	P	YA	YA	OD	KSI
92	201167	K(3)	65	P	YA	TIDAK	OD	KSI
93	28552	K(4)	61	P	YA	TIDAK	OS	KSI
94	104242	M(8)	55	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
95	243085	S(31)	67	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
96	220402	R(9)	67	L	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma

97	193490	N(6)	87	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
98	130105	S(32)	64	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
99	110311	S(33)	62	P	YA	YA	ODS	KSI
100	238520	G(1)	76	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
101	241296	R(10)	52	P	YA	TIDAK	OS	KSI
102	60309	B(1)	50	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
103	240660	M(9)	65	L	YA	TIDAK	OS	KSI
104	240943	LM	56	P	TIDAK	TIDAK	OS	pterygium
105	241548	M(10)	52	P	TIDAK	TIDAK	OD	pterygium
106	64885	B(2)	67	L	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
107	234991	S(34)	67	P	YA	TIDAK	OD	KSI
108	83050	P(1)	66	P	YA	TIDAK	OS	KSI
109	23855	R(11)	57	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
110	42416	S(35)	61	L	YA	TIDAK	OS	KSI
111	36875	M(11)	69	P	YA	TIDAK	OS	KSI
112	216845	A(6)	75	L	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
113	113182	S(35)	59	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
114	4498	S(36)	65	L	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
115	170396	S(37)	62	L	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
116	236406	S(38)	66	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
117	128289	Y(4)	55	P	TIDAK	TIDAK	ODS	glaukoma
118	94432	M(12)	60	L	YA	YA	ODS	KSI
119	112322	S(39)	66	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
120	241063	T(3)	59	P	TIDAK	TIDAK	OD	pterygium
121	54069	G(2)	77	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
122	240854	S(40)	76	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
123	237413	L(4)	53	L	YA	TIDAK	ODS	KSI
124	240201	S(41)	72	L	YA	TIDAK	OS	KSI
125	554602	DP	64	P	YA	TIDAK	ODS	KSI
126	234639	BS	71	L	TIDAK	TIDAK	ODS	KSI

## Lampiran 2. Hasil Pegolahan Data Menggunakan SPSS Versi 27

		Jenis Kelamin * Diagnosis Katarak Senile Crosstabulation			
		Diagnosis Katarak Senile		Total	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Ya (Katarak Senile)	Tidak (Tidak Katarak Senile)		
		Count	37	16	53
	Perempuan	Expected Count	37.9	15.1	53.0
		% within Jenis Kelamin	69.8%	30.2%	100.0%
		Count	53	20	73
		Expected Count	52.1	20.9	73.0
		% within Jenis Kelamin	73.6%	26.4%	100.0%
		Count	90	36	126
	Total	Expected Count	90.0	36.0	126.0
		% within Jenis Kelamin	71.4%	28.6%	100.0%

		Jenis Kelamin * Diagnosis Hipertensi Crosstabulation			
		Diagnosis Hipertensi		Total	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Ya (Hipertensi)	Tidak (Tidak Hipertensi)		
		Count	15	38	53
	Perempuan	Expected Count	17.7	35.3	53.0
		% within Jenis Kelamin	28.3%	71.7%	100.0%
		Count	27	46	73
		Expected Count	24.3	48.7	73.0
		% within Jenis Kelamin	37.0%	63.0%	100.0%
		Count	42	84	126
	Total	Expected Count	42.0	84.0	126.0
		% within Jenis Kelamin	33.3%	66.7%	100.0%

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
<u>Hipertensi * Katarak Senilis</u>	126	100.0%	0	0.0%	126	100.0%

### Hipertensi \* Katarak Senilis Crosstabulation

		Katarak Senilis		
		Tidak Karatak		Total
		Katarak Senilis	Senilis	
Hipertensi	Hipertensi	Count	38	42
		Expected Count	30.0	12.0
		% within Hipertensi	90.5%	9.5%
	Tidak Hipertensi	Count	52	84
		Expected Count	60.0	24.0
		% within Hipertensi	61.9%	38.1%
Total		Count	90	126
		Expected Count	90.0	36.0
		% within Hipertensi	71.4%	28.6%

### Chi-Square Tests

			Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
	Value	df			
Pearson Chi-Square	11.200 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	9.844	1	.002		
Likelihood Ratio	12.706	1	.000		
Fisher's Exact Test				.001	.000
Linear-by-Linear Association	11.111	1	.001		
N of Valid Cases	126				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.00.

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
<u>Nominal by Nominal</u>	<u>Contingency Coefficient</u>	.286	.001
<u>N of Valid Cases</u>		126	

### Risk Estimate

		95% Confidence Interval	
	Value	Lower	Upper
Odds Ratio for Hipertensi  (Hipertensi / Tidak Hipertensi)	5.846	1.907	17.925
For cohort Katarak Senilis =  Katarak Senilis	1.462	1.203	1.775
For cohort Katarak Senilis =  Tidak Karatak Senilis	.250	.095	.660
<u>N of Valid Cases</u>	126		



### Lampiran 3. Surat Izin Penelitian RSU Kertha Usada



**YAYASAN KERTHA USADA**  
**RUMAH SAKIT UMUM KERTHA USADA SINGARAJA**  
 Jl. Cendrawasih No. 5-7 Singaraja- Bali  
 Telp (0362) 26277, 26278  
*E-mail : [info@kerthausada.com](mailto:info@kerthausada.com)* Kode Pos 81116

Singaraja, 20 Oktober 2025

No	: 172/DIKLAT/RSU KU/X/2025	Kepada Yth,
Lampiran	: 1 ( gabung )	
Perihal	: Penerimaan Ijin Penelitian	Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha
		di- Tempat

Dengan hormat,

Berdasarkan Surat yang kami terima dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu dengan nomor : 503/784/REK/DPMPTSP/2025 Perihal Surat Rekomendasi Penelitian di Rumah Sakit Umum Kertha Usada, dengan data mahasiswa sebagai berikut:

Nama	:	Luh Putu Ayu Ratih Rayka Paramitha
Judul Penelitian	:	<i>Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Katarak Senilis pada Pasien Poliklinik Mata RSU Kertha Usada</i>
Lokasi Penelitian	:	RSU Kertha Usada
Waktu Penlitian	:	3 Bulan ( 1 Oktober – 31 Desember 2025)

Bersama ini kami sampaikan bahwa yang bersangkutan dapat kami terima untuk melaksanakan Penelitian di Rumah Sakit Umum Kertha Usada.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Singaraja, 20 Oktober 2025

Mengetahui

Direktur RSU Kertha Usada



dr. I Wayan Parna Arianta, MARS  
NIK : 2008.1203.0003

Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Ketua Diklat RSU Kertha Usada
2. Koordinator Rekam Medik

## Lampiran 4. Surat Izin Penelitian DMPTSP Kab. Buleleng



**PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN**  
**TERPADU SATU PINTU**  
**Lantai 3 Pasar Banyuasri, Kelurahan Banyuasri, Kecamatan Buleleng**  
**Telp. (0362) 22063 Singaraja**  
**Alamat e-mail : [dpmptsp@bulelengkab.go.id](mailto:dpmptsp@bulelengkab.go.id)**  
**Website : [dpmptsp.bulelengkab.go.id](http://dpmptsp.bulelengkab.go.id)**

Nomor :	503/784/REK/DPMPTSP/2025	Kepada :
Lamp :		Yth.
Perihal :	<b>Surat Keterangan Penelitian</b>	Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Buleleng dan Direktur RSU Kertha Usada Singaraja

di-  
**Tempat**

**I. Dasar :**

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah;
3. Surat dari Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 1391/UN48.24/PT.01.04/2025 Tanggal 9 Oktober 2025 Perihal Permohonan Izin Penelitian

**II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :**

Nama : Luh Putu Ayu Ratih Rayka Paramitha  
 NIK : 5171026701040003  
 Pekerjaan : Mahasiswa  
 Alamat : Jl. Sekar Wangi II No.20 Kesambi, Kel. Kesiman Kertalangu, Kec. Denpasar Timur, Kota Denpasar  
 Bidang / Judul : Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Katarak Senilis pada Pasien Poliklinik Mata RSU Kertha Usada Periode 2024  
 Jumlah Peserta : 1 orang  
 Lokasi : RSU Kertha Usada Singaraja  
 Lamanya : 3 bulan (1 Oktober - 31 Desember 2025)

**III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :**

1. Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
3. Menaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

**DITETAPKAN : SINGARAJA**  
**PADA TANGGAL : 9 Oktober 2025**



Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Buleleng
3. Yang Bersangkutan

Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara



## **Lampiran 5. Lembar Bimbingan Skripsi dosen Pembimbing I**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
Jl. Udayana No. 11, Singaraja Kabupaten Buleleng, Bali  
E-Mail : [FKUndiksha@gmail.com](mailto:FKUndiksha@gmail.com)  
Laman : [www.fk.undiksha.ac.id](http://www.fk.undiksha.ac.id)

## **LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA\*)**

Nama Mahasiswa/NIM : Luh Putu Ayu Ratih Rayka Paramitha / 2218011085

Judul Skripsi : Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Katarak Senilis Pada Pasien Lanjut Usia Di RSU Kertha Usada Periode 2024

Pembimbing I : dr. I Gusti Ngurah Anom Supradnya, Sp.M

\*Lembar Bimbingan Skripsi Dosem Pembimbing

## Lampiran 6. Daftar Hadir Mahasiswa Bimbingan Skripsi Pembimbing I



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
Jl. Udayana No. 11, Singaraja Kabupaten Buleleng, Bali  
E-Mail : [FKUndiksha@gmail.com](mailto:FKUndiksha@gmail.com)  
Laman : [www.fk.undiksha.ac.id](http://www.fk.undiksha.ac.id)

**DAFTAR HADIR**  
**MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA\*)**

Nama Mahasiswa : Luh Putu Ayu Ratih Rayka Paramitha  
NIM : 2218011085  
Judul Skripsi : Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Katarak Senilis  
Pada Pasien Lanjut Usia Di RSU Kertha Usada Periode  
2024

\*Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing

## Lampiran 7. Lembar Bimbingan Skripsi Pembimbing II

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
Jl. Udayana No. 11, Singaraja Kabupaten Buleleng, Bali  
E-Mail : [FKUndiksha@gmail.com](mailto:FKUndiksha@gmail.com)  
Laman : [www.fk.undiksha.ac.id](http://www.fk.undiksha.ac.id)

## LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI/T.A/PA\*)

Nama Mahasiswa/NIM : Luh Putu Ayu Ratih Rayka Paramitha

Judul Skripsi : Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Katarak Senilis pada Pasien Lanjut Usia di Poliklinik Mata RSU Kertha Usada Tahun 2024

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

\*Lembar Bimbingan Skripsi Dosem Pembimbing

## Lampiran 8. Daftar Hadir Mahasiswa Bimbingan Skripsi Pembimbing II

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
Jl. Udayana No. 11, Singaraja Kabupaten Buleleng, Bali  
E-Mail : [FKUndiksha@gmail.com](mailto:FKUndiksha@gmail.com)  
Laman : [www.fk.undiksha.ac.id](http://www.fk.undiksha.ac.id)

**DAFTAR HADIR**  
**MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPPSI/TA/PA\*)**

Nama Mahasiswa : Luh Putu Ayu Ratih Rayka Paramitha  
NIM : 2218011085  
Judul Skripsi : Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Katarak Senilis pada Pasien Lanjut Usia di Poliklinik Mata RSU Kertha Usada Tahun 2024

\*Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing

## Lampiran 9.Publikasi Original Article (Sinta 5)



### **SURAT PERNYATAAN**

Nomor: 4548/JKT/UPTT/XI/2025

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Lira Mufti Azzahri Isnaeni, S.Kep., M.KKK  
 Jabatan : Jurnal Manajer Jurnal Kesehatan Tambusai  
 Institusi : Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

Dengan ini menyatakan bahwa artikel dengan judul “***“STUDI CROSS-SECTIONAL DESKRIPТИF : HUBUNGAN HIPERTENSI DENGAN KATARAK SENILIS PADA PASIEN USIA LANJUT”***”

Atas Nama :	<b>Luh Putu Ayu Rathih Rayka Paramitha, I Gusti Ngurah Anom Supradnya, I Made Kusuma Wijaya, Devy Maryam</b>
Institusi :	Program studi S1 Kedokteran, Fakultas Kedokteran, Universitas Pendidikan Ganesha

Telah melalui proses submit, review, revisi daring penuh, dan akan dipublikasikan pada Volume 6 Nomor 4 Desember 2025. Jurnal Kesehatan Tambusai telah memenuhi syarat sebagai jurnal tingkat Nasional terakreditasi dengan angka kredit 15. Jurnal Kesehatan Tambusai telah terindeks pada SINTA Ristekdikti (Sinta 5), google scholar (Internasional), Garuda Ristekdikti (Nasional), Moraref (Nasional), Dimensions (Internasional) dan Crossref (Internasional).

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bangkinang, 29 November 2025  
 Yang membuat pernyataan,



Lira Mufti Azzahri Isnaeni, S.Kep., M.KKK

## **Lampiran 10. Jadwal Pelaksanaan**

**Lampiran 11. Dokumentasi**

## Lampiran 12. Riwayat Hidup



Penulis bernama Luh Putu Ayu Ratih Rayka Paramitha, yang akrab dipanggil Rara. Penulis dilahirkan di Denpasar, Bali, pada tanggal 27 Januari 2004. Penulis merupakan anak pertama dalam keluarganya. Pendidikan formal penulis diawali di Sekolah Dasar Negeri 3 Kesiman, yang diselesaikan dengan baik. Selanjutnya,

penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang menengah pertama di Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Denpasar, dan kemudian menempuh pendidikan menengah atas di Sekolah Menengah Atas Negeri 3 Denpasar. Selama masa pendidikan tersebut, penulis memperoleh berbagai pengalaman akademik yang menjadi dasar dalam pengembangan kemampuan intelektual, kedisiplinan, serta tanggung jawab. Setelah menyelesaikan pendidikan menengah atas, penulis melanjutkan pendidikan ke perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha, dan diterima sebagai mahasiswa pada Program Studi Kedokteran, Fakultas Kedokteran. Selama menjalani masa perkuliahan, penulis menempuh berbagai mata kuliah yang berkaitan dengan ilmu kedokteran dasar maupun klinis, serta mengikuti berbagai kegiatan akademik yang bertujuan untuk meningkatkan kompetensi dan wawasan keilmuan di bidang kedokteran dengan pengetahuan yang telah diperoleh selama masa pendidikan.