

## Surat Izin Penelitian dari Desa



PEMERINTAH KABUPATEN JEMBRANA  
KECAMATAN NEGARA  
KANTOR PERBEKEL DESA KALIAKAH, NO. KODE : 51.01.01.2004  
J A L A N : K A L I A K A H, NO. 11, TELP. NO. 43.157.

### SURAT KETERANGAN / REKOMENDASI

Nomor : 145/ 843 / IV / 2022

Berdasarkan surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar, Nomor :  
PP.08.02/034/154/2022, tanggal : 29 Maret 2022, Perihal : Permohonan Izin Penelitian,  
kami yang bertanda tangan dibawah ini :

- a. Nama : **I MADE BAGIARTA.**
- b. Jabatan : Perbekel Desa Kaliakah.

Dengan ini memberikan Ijin / Rekomendasi kepada mahasiswa :

N A M A : **NI PUTU AYU LINDAYANI**  
N I M : **P07134019017**

Untuk melaksanakan penelitian dengan judul: Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu  
Pada Lansia, yang Berlokasi di Banjar Pangkung Liplip, Desa Kaliakah, Kecamatan  
Negara, Kabupaten Jember. Yang dilaksanakan dari Bulan April s/d Mei 2022.

Demikianlah Surat Rekomendasi ini kami berikan, untuk dapat dipergunakan  
sebagaimana mestinya.

Kaliakah, 12 April 2022  
Perbekel Desa Kaliakah



( **I MADE BAGIARTA** )

## Surat Izin Penelitian dari Kabupaten Jembrana



**PEMERINTAH KABUPATEN JEMBRANA**  
**DINAS PENANAMAN MODAL,**  
**PELAYANAN TERPADU SATU PINTU, DAN TENAGA KERJA**  
*Jalan Surapati Nomor 1 Telp.( 0365 ) 41028 Negara- Bali*

Negara, 14 April 2022

Nomor : 503/120/DPMPTSPK/IV/2022  
Lamp. : -  
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada  
Yth. Ni Putu Ayu Lindayani  
di-  
Tempat

1. Dasar :
  1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
  2. Peraturan Bupati Jembrana Nomor 25 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 30 Tahun 2019 Tentang Pendelegasian Wewenang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan dan Non Perizinan Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal Pelayanan Terpadu Satu Pintu dan Tenaga Kerja Kabupaten Jembrana;
  3. Surat Rekomendasi dari Perbekel Desa Kaliakah Nomor : 145/843/IV/2022 tanggal 12 April 2022
2. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian kepada :

Nama : **Ni Putu Ayu Lindayani**  
Pekerjaan : **Mahasiswa**  
Alamat : **Banjar Pangkung Liplip, Desa Kaliakah, Kecamatan Negara, Kab. Jembrana**  
Judul/ Bidang : **Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022**  
Lokasi : **Banjar Pangkung Liplip, Desa Kaliakah, Kecamatan Negara**  
Jumlah Peserta : **1 (satu) Orang**  
Lama Penelitian : **1 (satu) Bulan (April 2022 s/d Mei 2022)**
3. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :
  - a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Dinas/ Badan/ Kantor/ Bagian di lingkungan Pemkab. Jembrana atau pejabat yang ditunjuk;
  - b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut Rekomendasi/Izin dan menghentikan segala kegiatannya
  - c. Menaati sesuai ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat setempat;
  - d. Apabila masa berlaku Rekomendasi/Izin telah berakhir, sedangkan kegiatan pelaksanaan belum selesai, maka perpanjangan Rekomendasi/Izin agar diajukan kepada instansi pemohon;
  - e. Menyerahkan 2 (dua) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Jembrana, melalui Kepala Bappeda, Penelitian dan Pengembangan Kabupaten Jembrana (1 buah), dan Kepala Dinas Penanaman Modal Pelayanan Terpadu Satu Pintu dan Tenaga Kerja Kabupaten Jembrana (1 buah), selambat lambatnya 6 (enam) bulan setelah penelitian dilaksanakan.

**BUPATI JEMBRANA**  
Kepala Dinas Penanaman Modal,  
Pelayanan Terpadu Satu Pintu, dan Tenaga Kerja  
Kabupaten Jembrana

**Made Gede Budhiarta, SSTP., M.Si**  
NIP. 19780118 199612 1 002

Tembusan disampaikan kepada Yth. :

1. Gubernur Bali, cq Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali;
2. Bupati Jembrana, sebagai laporan;
3. Perbekel Desa Kaliakah, untuk ditindaklanjuti;
4. Arsip.

## Surat Persetujuan Ethical Clearance



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)  
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan  
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448  
Laman (website) : [www.poltekkes-denpasar.ac.id](http://www.poltekkes-denpasar.ac.id)



### PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0468 /2022

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Lipip Kecamatan Negara Tahun 2022

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Putu Ayu Lindayani

**LAIK ETIK.** Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 23 Mei 2022

Ketua,



Dr.Ni Komang Yuni Ratnyani, S.Si.T.,M.Kes

## Surat Rekomendasi Izin Penelitian Poltekkes Denpasar



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**

**POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR**  
Alamat : Jalan Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar  
Telp : (0361) 710447, Faksimile : (0361) 710448  
Laman (Website) : <https://www.poltekkes-denpasar.ac.id/>  
Email : [info@poltekkes-denpasar.ac.id](mailto:info@poltekkes-denpasar.ac.id)



29 Maret 2022

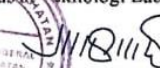
No : PP.08.02/034/ 154 /2022  
Lampiran : 1 berkas  
Perihal : *Permohonan Izin Penelitian*

Kepada  
Yth. Kepala Badan Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu  
Pemerintah Kabupaten Jembrana  
di Jembrana

Sehubungan dengan Karya Tulis Ilmiah (KTI)/Penelitian sebagai tugas akhir bagi mahasiswa Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Denpasar membutuhkan izin penelitian agar dapat melanjutkan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI), maka dengan ini kami mohon agar berkenan membantu untuk izin penelitian bagi mahasiswa tersebut di bawah ini:

Nama : Ni Putu Ayu Lindayani  
NIM : P07134019017  
Judul Proposal : Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022

Demikian surat ini disampaikan untuk mendapatkan proses lebih lanjut. Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

an Direktur  
Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis  
  
Cok Dewa Widhya H.S., S.KM., M.Si  
NIDN 96906211992032004

Tembusan:  
1. Direktur Poltekkes Denpasar sebagai laporan  
2. Mahasiswa yang bersangkutan  
3. Arsip

Lampiran 5

**SURAT PERSETUJUAN RESPONDEN**  
**(INFORMED CONSENT)**

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Setelah menerima penjelasan secukupnya dan mengetahui manfaat serta risiko dari penelitian yang dilakukan, saya yang tersebut diatas **setuju** dan **bersedia** untuk terlibat menjadi subjek dalam penelitian yang berjudul “Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022”.

Demikian surat pernyataan ini dibuat tanpa ada pemaksaan dari pihak manapun dan informasi yang diperoleh dapat digunakan sepenuhnya untuk kepentingan penelitian.

Pangkung Liplip, .....

Mengetahui

Yang Membuat Pernyataan

Peneliti

(Ni Putu Ayu Lindayani)

(.....)



## Lampiran 7

**TABULASI DATA**  
Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di  
Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022

No.	Kode Responden	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Hasil (mg/dL)	Kadar Glukosa Darah Sewaktu			Keterangan	Indeks Massa Tubuh			Keterangan
					Bukan DM < 90 mg/dL	Belum Pasti DM 90–199 mg/dL	DM ≥ 200 mg/dL		Berat Badan (kg)	Tinggi Badan (m)	Indeks Massa Tubuh (kg/m <sup>2</sup> )	
1.	S1	79	P	107		✓		Belum Pasti DM	47	1.54	19.817	Normal
2.	S2	49	L	110		✓		Belum Pasti DM	57	1.68	20.195	Normal
3.	S3	46	L	96		✓		Belum Pasti DM	64	1.74	21.138	Normal
4.	S4	53	P	127		✓		Belum Pasti DM	43	1.57	17.444	Kurus Ringan
5.	S5	60	P	148		✓		Belum Pasti DM	55	1.6	21.484	Normal
6.	S6	62	L	118		✓		Belum Pasti DM	55	1.58	22.031	Normal
7.	S7	82	P	118		✓		Belum Pasti DM	48	1.5	21.333	Normal
8.	S8	48	P	116		✓		Belum Pasti DM	47	1.6	18.359	Kurus Ringan
9.	S9	58	P	134		✓		Belum Pasti DM	65	1.55	27.055	Gemuk Berat
10.	S10	73	P	113		✓		Belum Pasti DM	50	1.54	21.082	Normal

**TABULASI DATA**  
 Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di  
 Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022

No.	Kode Responden	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Hasil (mg/dL)	Kadar Glukosa Darah Sewaktu			Keterangan	Indeks Massa Tubuh			Keterangan
					Bukan DM < 90 mg/dL	Belum Pasti DM 90–199 mg/dL	DM ≥ 200 mg/dL		Berat Badan (kg)	Tinggi Badan (m)	Indeks Massa Tubuh (kg/m <sup>2</sup> )	
11.	S11	52	P	158		✓		Belum Pasti DM	58	1.55	24.141	Normal
12.	S12	68	L	179		✓		Belum Pasti DM	65	1.7	22.491	Normal
13.	S13	51	P	131		✓		Belum Pasti DM	56	1.5	24.888	Normal
14.	S14	47	L	158		✓		Belum Pasti DM	62	1.7	21.453	Normal
15.	S15	50	P	92		✓		Belum Pasti DM	47	1.58	18.827	Normal
16.	S16	53	L	192		✓		Belum Pasti DM	60	1.6	23.437	Normal
17.	S17	57	P	222			✓	DM	59	1.55	24.557	Normal
18.	S18	65	P	118		✓		Belum Pasti DM	61	1.7	21.107	Normal
19.	S19	67	L	97		✓		Belum Pasti DM	41	1.7	14.186	Kurus Berat
20.	S20	65	L	125		✓		Belum Pasti DM	52	1.68	18.424	Kurus Ringan



**TABULASI DATA**  
Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di  
Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022

No.	Kode Responden	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Hasil (mg/dL)	Kadar Glukosa Darah Sewaktu			Keterangan	Indeks Massa Tubuh			Keterangan
					Bukan DM < 90 mg/dL	Belum Pasti DM 90–199 mg/dL	DM ≥ 200 mg/dL		Berat Badan (kg)	Tinggi Badan (m)	Indeks Massa Tubuh (kg/m <sup>2</sup> )	
21.	S21	55	P	135		✓		Belum Pasti DM	45	1.6	17.578	Kurus Ringan
22.	S22	68	L	108		✓		Belum Pasti DM	45	1.67	16.135	Kurus Berat
23.	S23	65	L	101		✓		Belum Pasti DM	56	1.7	19.377	Normal
24.	S24	87	L	147		✓		Belum Pasti DM	45	1.66	16.330	Kurus Berat
25.	S25	58	P	166		✓		Belum Pasti DM	55	1.5	24.444	Normal
26.	S26	64	L	115		✓		Belum Pasti DM	55	1.59	21.755	Normal
27.	S27	66	L	84	✓			Bukan DM	74	1.7	25.605	Gemuk Ringan
28.	S28	58	P	107		✓		Belum Pasti DM	66	1.68	23.384	Normal
29.	S29	48	P	120		✓		Belum Pasti DM	65	1.65	23.875	Normal
30.	S30	56	P	116		✓		Belum Pasti DM	52	1.55	21.644	Normal

**TABULASI DATA**  
 Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di  
 Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022











No.	Kode Responden	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Hasil (mg/dL)	Kadar Glukosa Darah Sewaktu			Keterangan	Indeks Massa Tubuh			Keterangan
					Bukan DM < 90 mg/dL	Belum Pasti DM 90–199 mg/dL	DM ≥ 200 mg/dL		Berat Badan (kg)	Tinggi Badan (m)	Indeks Massa Tubuh (kg/m <sup>2</sup> )	
31.	S31	58	L	97		✓		Belum Pasti DM	60	1.69	21.007	Normal
32.	S32	56	L	135		✓		Belum Pasti DM	68	1.7	23.529	Normal
33.	S33	53	P	100		✓		Belum Pasti DM	65	1.62	24.767	Normal
34.	S34	71	L	113		✓		Belum Pasti DM	76	1.67	27.250	Gemuk Berat
35.	S35	49	L	99		✓		Belum Pasti DM	65	1.66	23.588	Normal
36.	S36	56	P	118		✓		Belum Pasti DM	65	1.55	27.055	Gemuk Berat
37.	S37	60	P	104		✓		Belum Pasti DM	67	1.62	25.529	Gemuk Ringan
38.	S38	67	P	104		✓		Belum Pasti DM	45	1.54	18.974	Normal
39.	S39	58	P	137		✓		Belum Pasti DM	69	1.5	30.667	Gemuk Berat
40.	S40	57	P	170		✓		Belum Pasti DM	46	1.53	19.650	Normal

**TABULASI DATA**  
 Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di  
 Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022











No.	Kode Responden	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Hasil (mg/dL)	Kadar Glukosa Darah Sewaktu			Keterangan	Indeks Massa Tubuh			Keterangan
					Bukan DM < 90 mg/dL	Belum Pasti DM 90–199 mg/dL	DM ≥ 200 mg/dL		Berat Badan (kg)	Tinggi Badan (m)	Indeks Massa Tubuh (kg/m <sup>2</sup> )	
41.	S41	52	P	145		✓		Belum Pasti DM	51	1.58	20.429	Normal
42.	S42	67	P	117		✓		Belum Pasti DM	46	1.58	18.426	Kurus Ringan
43.	S43	59	P	114		✓		Belum Pasti DM	47	1.57	19.067	Normal
44.	S44	52	L	79	✓			Bukan DM	74	1.75	24.163	Normal
45.	S45	55	P	94		✓		Belum Pasti DM	55	1.51	24.121	Normal
46.	S46	46	P	113		✓		Belum Pasti DM	45	1.48	20.544	Normal

Lampiran 8









**Dokumentasi Hasil Pengukuran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022**

Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar	Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar
S1	107		S6	118	
S2	110		S7	118	
S3	96		S8	116	
S4	127		S9	134	
S5	148		S10	113	

**Dokumentasi Hasil Pengukuran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia  
di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022**

Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar	Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar
S11	158		S16	192	
S12	179		S17	222	
S13	131		S18	118	
S14	158		S19	97	
S15	92		S20	125	







**Dokumentasi Hasil Pengukuran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022**

Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar	Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar
S21	135		S26	115	
S22	108		S27	84	
S23	101		S28	107	
S24	147		S29	120	
S25	166		S30	116	

**Dokumentasi Hasil Pengukuran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022**

Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar	Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar
S31	97		S36	118	
S32	135		S37	104	
S33	100		S38	104	
S34	113		S39	137	
S35	99		S40	170	

**Dokumentasi Hasil Pengukuran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022**

Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar	Kode Sampel	Hasil (mg/dL)	Dokumentasi Gambar
S41	145		S44	79	
S42	117		S45	94	
S43	114		S46	113	



Lampiran 9

**Dokumentasi Kegiatan Penelitian**

1. Pengisian surat persetujuan responden (informed consent) dan lembar kuesioner penelitian.



2. Pengukuran berat badan responden dengan menggunakan timbangan badan.



3. Pengukuran tinggi badan responden dengan menggunakan meteran (*microtoise*).





Lampiran 10

## REKOMENDASI UJIAN KARYA TULIS ILMIAH

NAMA MAHASISWA : NI PUTU AYU LINDAYANI  
NIM : P07134019017  
JUDUL KTI : GAMBARAN KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU  
PADA LANSIA DI BANJAR PANGKUNG LIPLIP  
KECAMATAN NEGARA TAHUN 2022

### REKOMENDASI :

1. Perbaiki salah pengetikan / tata bahasa kalimat sesuai Buku Pedoman Penulisan Poltekkes Denpasar.
2. Pengambilan secara acak → lengkapi caranya pada bab IV Metodologi
3. Tambahkan jurnal<sup>2</sup> penelitian untuk menambah pembahasan.
4. Kesimpulan → dibuat lebih ringkas, tidak terlalu panjang sehingga bisa terfokus pada hasil
5. Saran → dibuat lebih ringkas → bahasa lebih operasional (bisa dikerjakan/dilaksanakan, saran<sup>pint</sup> 3 dihapus saja.

Denpasar, 13 Juni 2022  
Penguji,



Cok. Dewi Widhya Hanna Sundari, S.KM., M.Si  
NIP : 19690621 199203 2 004

Lampiran 11

## **REKOMENDASI UJIAN KARYA TULIS ILMIAH**

NAMA MAHASISWA : NI PUTU AYU LINDAYANI

NIM : P07134019017

JUDUL KTI : GAMBARAN KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU  
PADA LANSIA DI BANJAR PANGKUNG LIPLIP  
KECAMATAN NEGARA TAHUN 2022

1. Sempurnakan pembahasan
2. Simpulan dan saran dipersingkat

Denpasar, 13 Juni 2022  
Penguji,



(Dr. drg. I Gusti Agung Ayu Putu Swastini, M.Biomed)  
NIP : 196712182002122001

Lampiran 12

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
KARYA TULIS ILMIAH**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Putu Ayu Lindayani  
NIM : P07134019017  
Program Studi : Diploma Tiga  
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Tahun Akademik : 2021/2022  
Alamat : Banjar Pangkung Liplip, Desa Kaliakah, Kecamatan  
Negara, Kabupaten Jembrana  
Nomor HP/Email : 087861495568 / [19017.niputuayulindayani@gmail.com](mailto:19017.niputuayulindayani@gmail.com)

Dengan ini menyerahkan Karya Tulis Ilmiah dengan Judul :

**“Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Banjar Pangkung Liplip Kecamatan Negara Tahun 2022”**

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 15 Juli 2022  
Yang menyatakan,



Ni Putu Ayu Lindayani  
NIM : P07134019017

Lampiran 13

Lembar Bimbingan

Data Skripsi Mahasiswa	
N I M	P07134019017
Nama Mahasiswa	Ni Putu Ayu Lindayani
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga Semester : 7

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Bimbingan mengenai gambaran sistematika usulan penelitian	8 Nop 2021	✓
2	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Pengajuan judul usulan penelitian	11 Nop 2021	✓
3	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas judul usulan penelitian dan pengajuan BAB I	15 Nop 2021	✓
4	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas BAB I dan pengajuan BAB II	17 Nop 2021	✓
5	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas BAB II dan pengajuan BAB III	23 Nop 2021	✓
6	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas BAB III dan pengajuan BAB IV	9 Des 2021	✓
7	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas BAB IV dan tambahan pada lampiran	21 Des 2021	✓
8	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Pengajuan revisi lampiran dan membahas kembali keseluruhan naskah usulan penelitian	24 Des 2021	✓
9	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Pengajuan usulan penelitian BAB I	27 Des 2021	✓
10	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi BAB I	31 Des 2021	✓
11	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB II	6 Jan 2022	✓
12	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi BAB II dan penulisan BAB III	21 Jan 2022	✓
13	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi BAB III dan pengajuan penulisan BAB IV	27 Jan 2022	✓
14	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi BAB IV	3 Feb 2022	✓
15	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan penulisan daftar pustaka	7 Feb 2022	✓
16	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan mengenai penulisan daftar isi dan kelengkapan lainnya	9 Feb 2022	✓
17	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Pengajuan BAB V Hasil Penelitian	12 Mei 2022	✓
18	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas kembali revisian BAB V Hasil Penelitian	16 Mei 2022	✓
19	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Pengajuan bimbingan BAB V Pembahasan	18 Mei 2022	✓
20	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas revisian BAB V Pembahasan	19 Mei 2022	✓
21	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Pengajuan dan bimbingan BAB VI Simpulan dan Saran	20 Mei 2022	✓
22	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Pengajuan abstrak	23 Mei 2022	✓



23	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Pengajuan ringkasan penelitian	25 Mei 2022	✓
24	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Membahas data-data kelengkapan KTI dan lampiran	27 Mei 2022	✓
25	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan penulisan BAB V Hasil Penelitian	17 Mei 2022	✓
26	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi penulisan tabel pada BAB V Hasil Penelitian	18 Mei 2022	✓
27	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan penulisan BAB V Pembahasan	20 Mei 2022	✓
28	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi penulisan sitasi dan spasi pada BAB V Pembahasan secara online	22 Mei 2022	✓
29	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan penulisan BAB VI Simpulan dan Saran	23 Mei 2022	✓
30	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan sistematika penulisan abstrak	23 Mei 2022	✓
31	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan sistematika penulisan ringkasan penelitian	25 Mei 2022	✓
32	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan penulisan daftar pustaka dan lampiran karya tulis ilmiah	30 Mei 2022	✓

Activ  
Go to