

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian Rekomendasi Jurusan teknologi Laboratorium Medis



**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



Nomor : PP.04.03/034/0151/2023
Lampiran : 1 (satu) Gabung
Hal : Permohonan Izin Penelitian

19 Januari 2023

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Tabanan

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	: Made Ardia Anggarayani
NIM	: P07134120090
Prodi/Program	: TLM/Diploma III
Semester	: VI
Alamat Rumah	: Banjar Subamia Bale Agung, Subamia, Tabanan
No Hp/Wa	: 083117711323
Jumlah Peneliti	: 1 orang
Lama Penelitian	: 3 bulan (Januari-Maret)
Tujuan Penelitian	: Memenuhi tugas akhir Karya Tulis Ilmiah (KTI)
Tempat Penelitian	: Desa Subamia, Kecamatan Tabanan, Kabupaten Tabanan
Judul Proposal	: Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Desa Subamia Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanan Tahun 2023

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

Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium
Medis,



Cokorda Dewi Widhya Hana Sundari,
SKM, M.Si

Jurusan Keperawatan : Jl. Pulau Moyo No. 33A Pedangan, Denpasar (Telp. 0361-725273) | Jurusan Kebidanan : Jl. Raya Puputan Renon, Denpasar (Telp. 0361-235014)
Jurusan Kesehatan Gigi : Jl. Pulau Moyo No. 33A Pedangan, Denpasar (Telp. 0361-720084) | Jurusan Gizi : Jl. Omsitir No. 72, Denpasar Timur (Telp. 0361-462641)
Jurusan Kesehatan Lingkungan : Jl. Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar (Telp. 0361-720698) | Jurusan Teknologi Laboratorium Medis : Jl. Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar (Telp. 0361-720698)



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Satu Pintu
Kabupaten Tabanan



p) m) r) n) 0, ¼ k v) u) p) o) t) n/ t) b) n/
PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
d) i) n) s) ¼/ p) n) a) m) n/ o) m) y) d) i/ d) a) n/ p) l) y) a) n/ t) s) p) d) u) s) t) u) p) i) n) 0
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
m) u) s) e) m/ s) a) g) u) n) g) ¼, j) l) a) n/ d) a) n) a) u) b) u) y) a) n/ t) a) b) a) n/
Museum Sagung Wah, Jalan Danau Buyan Tabanan
Email: lpmpd.tabanan@gmail.com
t) a) b) a) n/
T A B A N A N

Tabanan, 14 Februari 2023

Nomor : 071/053/2023/DPMPSTP
Lampiran : -
Perihal : **Surat Keterangan Penelitian**

Kepada Yth :
Kepala Desa Subamia, Kecamatan
Tabana, Kabupaten Tabanan

di
Tempat

- I. Dasar
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Ijin Penelitian.
 2. Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar Nomor PP.04.03/034/0151/2023 Tertanggal 19 Januari 2023 perihal Surat Permohonan Penelitian
- II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan maka dapat diberikan Rekomendasi Kepada :
- Nama : Made Ardia Anggarayani
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Banjar Subamia Bale Agung, Subamia, Tabanan
Judul Penelitian : Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Desa Subamia Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanan Tahun 2023
- Lokasi Penelitian : Desa Subamia Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanam
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 3 Bulan (Januari-Maret 2023)
Tujuan : Karya Tulis Ilmiah (KTI)
- III. Dalam melakukan penelitian agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut:
- a. Sebelum melakukan kegiatan penelitian agar melaporkan kepada instansi terkait tempat dilaksanakannya penelitian.
 - b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang judul dimaksud, apabila melanggar Rekomendasi akan dicabut dan penelitian dihentikan.
 - c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan Adat Istiadat dan Budaya setempat.
 - d. Apabila masa berlaku Rekomendasi telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi agar ditujukan kepada instansi pemohon.

IZIN INI DIKENAKAN BIAYA
TARIF RP 0,-

TEMBUSAN disampaikan kepada :

- Yth. 1. Bupati Tabanan;
2. Kepala Kesbangpol Kabupaten Tabanan;
3. Yang Bersangkutan

a.n Bupati Tabanan

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tabanan
I Made Sumerta Yasa, S.STP, M.Si
Pembina Utama Muda



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BPSI

Lampiran 3. Surat izin Penelitian Dinas kesehatan Tabanan



ඔබ්බිලිපුරුක කුඹුරු පාලන සභාව
PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
බලකොට්ඨාස පාලන සභාව
DINAS KESEHATAN
රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
JALAN GUNUNG AGUNG NOMOR 82, TABANAN, TELEPON : (0361) 811419
Website: <http://diskes.tabanankab.go.id> dan Email: diskes@tabanankab.go.id

Nomor : 071/338 /Dikes
Lampiran : -
Hal : Ijin Penelitian

Kepada :
Kepala UPTD Puskesmas Tabanan II
di Tempat

Berdasarkan surat dari Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Tabanan Nomor :071/053/2022/DPMPSTP tertanggal 14 Februari 2023 ,perihal : Ijin Rekomendasi,Maka dapat diberikan Penelitian/ survey Kepada :

Nama : Made Ardia Anggarayani
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Banjar Subamia Bale Agung,Subamia, Tabanan
Bidang/Judul : Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia di Desa Subamia Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanan Tahun 2023
Lokasi : Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Tabanan II
Jumlah Peserta : 1 (Satu) Orang
Lama Penelitian : 3 Bulan (Januari- Maret 2023)

Setelah melaksanakan penelitian agar melaporkan ke Dinas Kesehatan Kabupaten Tabanan dengan menyerahkan 1 (Satu) exemplar hasil penelitian.

Demikian untuk dapat digunakan seperlunya dan atas kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Tabanan, 03 Maret 2023

Plt. Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Tabanan

PARAF HIRARKI	
Sekretaris	
KA. Sub Bag Umum	

dr. Ida Bagus Surya Wira Andi
T A B Pembina/IV a
NIP. 19840327 201001 1 032

TEMBUSAN disampaikan kepada Yth.

1. Yang Bersangkutan
2. Arsip.

Lampiran 4. Surat Persetujuan Etik



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



PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0134 /2023

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 Desa Subamia Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanan Tahun 2023

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

Made Ardia Anggarayani

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, 8 Maret 2023

Ketua,



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

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Bapak/ Ibu/Saudara/Adik, Kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Desa Subamia, Kecamatan Tabanan, kabupaten Tabanan.
Peneliti Utama	Made Ardia Anggarayani
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Sumber Pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Desa Subamia, Kecamatan Tabanan, Kabupaten Tabanan. Jumlah peserta sebanyak 41 orang dengan syarat yaitu lansia yang sudah memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi. Penelitian ini akan dimulai dengan penjelasan tentang tujuan, manfaat penelitian, dilanjutkan dengan menandatangani informed consent dan akan langsung di eksklusikan dan responden yang telah menandatangani informed consent akan langsung mengisi formulir wawancara, kemudian pengambilan sampel darah kapiler responden menggunakan metode POCT.

Atas kesedian berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan berupa snack sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Kompensasi lain yaitu peneliti akan menanggung biaya perawatan yang

diberikan selama menjadi peserta penelitian ini berupa biaya pengobatan yang dilakukan dan pengadaan bantuan medis/psikososial pada saat penelitian ini. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Bapak/Ibu/Saudara/Adik pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/Adik dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/ kelanjutan pengobatan yang akan diberikan. Data yang diperoleh dari penelitian ini hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan tetap dijaga kerahasiaannya. Pada penelitian ini dilaksanakan tanpa ada konflik kepentingan antara peneliti dengan pihak lain.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Bapak/Ibu/Saudara/Adik diminta untuk menandatangani formulir ‘Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai *Peserta Penelitian/ *Wali’ setelah Bapak/Ibu/Saudara/Adik benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu/Saudara/Adik akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditandatangani ini. Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu/Saudara/Adik. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Made Ardia Anggarayani (083117711323).

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

Peserta Penelitian,

.....

LEMBAR WAWANCARA RESPONDEN

A. Identitas Pasien

No. responden :.....

Nama :.....

Umur :..... Tahun

Jenis Kelamin : a. Laki-laki
b. Perempuan

B. Aktivitas Fisik

1. Berapa menit Bapak/Ibu berolahraga atau beraktivitas?

Jawab :.....

2. Berapa kali seminggu Bapak/Ibu berolahraga atau beraktivitas?

Jawab :.....

Lampiran 7. Dokumentasi Instrumen Penelitian

 <p>Alat Glukosa Darah merk <i>Easy Touch GCU</i></p>	 <p>Autoclick & Blood Lancet</p>	 <p>Strip Glukosa</p>
 <p>Alkohol Swab</p>	 <p>Kapas Kering</p>	 <p>Handsoon</p>
 <p>Masker Medis</p>	 <p>Botol Limbah Benda Tajam</p>	

Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian



Proses wawancara kepada responden



Proses pengisian *informed consent*



Proses pengambilan darah kapiler



Proses pengambilan darah kapiler



Pengukuran GDS dengan alat POCT



Pengukuran GDS dengan alat POCT



Pengukuran GDS dengan alat POCT



Pembagian snack kepada responden

Lampiran 9. Rekapitulasi Hasil Penelitian

No. Responden	Usia	Jenis Kelamin	Aktivitas Fisik	Kadar Glukosa Darah Sewaktu	Kategori Kadar GDS
1	72	L	Sedang	77	Normal
2	66	L	Berat	117	Normal
3	74	L	Berat	92	Normal
4	68	L	Sedang	100	Normal
5	60	P	Ringan	158	Tinggi
6	76	P	Sedang	84	Normal
7	68	L	Sedang	97	Normal
8	66	L	Sedang	125	Normal
9	72	L	Sedang	107	Normal
10	82	P	Sedang	147	Tinggi
11	70	L	Berat	92	Normal
12	71	P	Sedang	149	Tinggi
13	78	P	Berat	68	Rendah
14	69	P	Ringan	276	Tinggi
15	61	P	Berat	89	Normal
16	66	L	Sedang	142	Tinggi
17	81	L	Ringan	79	Normal
18	71	L	Berat	104	Normal
19	69	L	Sedang	98	Normal
20	63	L	Sedang	77	Normal
21	63	P	Ringan	160	Tinggi

22	61	P	Sedang	176	Tinggi
23	78	L	Sedang	116	Normal
24	64	P	Ringan	216	Tinggi
25	67	L	Sedang	184	Tinggi
26	69	L	Berat	98	Normal
27	71	L	Berat	109	Normal
28	81	L	Berat	113	Normal
29	66	P	Berat	116	Normal
30	61	P	Ringan	144	Tinggi
31	69	P	Ringan	383	Tinggi
32	78	P	Berat	106	Normal
33	71	L	Sedang	119	Normal
34	70	P	Ringan	277	Tinggi
35	82	L	Sedang	125	Normal
36	72	P	Berat	88	Normal
37	66	L	Berat	133	Normal
38	65	P	Berat	107	Normal
39	68	L	Sedang	101	Normal
40	66	L	Ringan	154	Tinggi
41	68	P	Ringan	96	Normal

Lampiran 10. Hasil Olah Data SPSS

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Usia	41	60	82	69.80	5.904
Aktivitas Fisik	41	60	300	211.46	81.595
Kadar Glukosa Darah	41	68	383	131.68	61.811
Valid N (listwise)	41				

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 60-74 th	33	80.5	80.5	80.5
75-90 th	8	19.5	19.5	100.0
Total	41	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	23	56.1	56.1	56.1
Perempuan	18	43.9	43.9	100.0
Total	41	100.0	100.0	

Aktivitas Fisik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ringan <150 mnt/minggu	10	24.4	24.4	24.4
Sedang 150-300 mnt/minggu	17	41.5	41.5	65.9
Berat >300 mnt/minggu	14	34.1	34.1	100.0
Total	41	100.0	100.0	

Kategori Kadar Glukosa Darah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Rendah <70 mg/dl	1	2.4	2.4	2.4
Normal 70-140 mg/dl	27	65.9	65.9	68.3
Tinggi >140 mg/dl	13	31.7	31.7	100.0
Total	41	100.0	100.0	

Kategori Usia * Kategori Glukosa Darah Crosstabulation

			Kategori Glukosa Darah			
			Rendah <70 mg/dl	Normal 70-140 mg/dl	Tinggi >140 mg/dl	Total
Kategori Usia	60-74 th	Count	0	21	12	33
		% within Kategori Usia	0.0%	63.6%	36.4%	100.0%
	75-90 th	Count	1	6	1	8
		% within Kategori Usia	12.5%	75.0%	12.5%	100.0%

Total	Count	1	27	13	41
	% within Kategori Usia	2.4%	65.9%	31.7%	100.0%

Kategori Jenis Kelamin * Kategori Kadar Glukosa Darah Crosstabulation

			Kategori Kadar Glukosa Darah			Total
			Rendah <70 mg/dl	Normal 70- 140 mg/dl	Tinggi >140 mg/dl	
Kategori Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	0	20	3	23
		% within Kategori Jenis Kelamin	0.0%	87.0%	13.0%	100.0%
	Perempuan	Count	1	7	10	18
		% within Kategori Jenis Kelamin	5.6%	38.9%	55.6%	100.0%
Total		Count	1	27	13	41
		% within Kategori Jenis Kelamin	2.4%	65.9%	31.7%	100.0%

Aktivitas Fisik * Kategori Kadar Glukosa Darah Crosstabulation

			Kategori Kadar Glukosa Darah			Total
			Rendah <70 mg/dl	Normal 70-140 mg/dl	Tinggi >140 mg/dl	
Aktivitas Fisik	Ringan <150 mnt/minggu	Count	0	2	8	10
		% within Aktivitas Fisik	0.0%	20.0%	80.0%	100.0%
	Sedang 150-300 mnt/minggu	Count	0	12	5	17
		% within Aktivitas Fisik	0.0%	70.6%	29.4%	100.0%
	Berat >300	Count	1	13	0	14

	mnt/minggu	% within Aktivitas Fisik	7.1%	92.9%	0.0%	100.0%
Total		Count	1	27	13	41
		% within Aktivitas Fisik	2.4%	65.9%	31.7%	100.0%

Lampiran 11. Lembar Bimbingan SIAK

Portal Perkuliahan Perkuliahan (mhs) Laporan (Mhs) Yudisium (Mhs) SISTEM INFORMASI MANAJEMEN AKADEMIK

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07134120090
 Nama Mahasiswa : Made Ardia Anggarayani
 Info Akademik : Fakultas : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga
 Semester : 6

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Syarat Sidang

Bimbingan

No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Pengajuan Judul Proposal	18 Okt 2022	✓
2	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan online Bab I, II, dan III	14 Nop 2022	✓
3	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan offline Bab I, II, III, dan IV	9 Des 2022	✓
4	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan offline Bab I, II, III, dan IV	12 Des 2022	✓
5	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan offline Bab I, II, III, dan IV	14 Des 2022	✓
6	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan offline Bab I, II, III, dan IV	20 Des 2022	✓
7	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan offline Bab I, II, III, dan IV	22 Des 2022	✓
8	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan offline penulisan proposal	19 Des 2022	✓
9	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan offline penulisan proposal	20 Des 2022	✓
10	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan offline penulisan proposal	21 Des 2022	✓
11	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan offline penulisan proposal	22 Des 2022	✓
12	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan KTI Bab V dan VI	12 Mei 2023	✓
13	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan KTI Bab I, II, III, IV, V, dan VI	16 Mei 2023	✓
14	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan KTI Bab I, II, III, IV, V, dan VI	19 Mei 2023	✓
15	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	ACC KTI	29 Mei 2023	✓
16	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan penulisan KTI Bab I, II, III, IV, V, VI	16 Mei 2023	✓
17	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan penulisan KTI Bab I, II, III, IV, V, VI	19 Mei 2023	✓
18	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	ACC KTI	29 Mei 2023	✓

Lampiran 12. Lembar Kartu Bimbingan

Pembimbing Utama : I Nyoman Gele Suyasa, S.KM, M. Si			
LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)			
NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Pengajaran Judul Proposal	18/10/2022	
2.	Bimbingan online Bab 1,2,3	14/11/2022	
3.	Bimbingan offline Bab 1,2,3,4	09/12/2022	
4.	Bimbingan offline Bab 1,2,3,4	12/12/2022	
5.	Bimbingan Bab 1,2,3,4	14/12/2022	
6.	Bimbingan offline Bab 1,2,3,4	20/12/2022	
7.	Bimbingan offline Bab 1,2,3,4	21/12/2022	
8.	Bimbingan Bab 5 dan 6	12/05/2023	
9.	Bimbingan Bab 1,2,3,4,5 dan 6	16/05/2023	
10.	Bimbingan Bab 1,2,3,4,5, dan 6	19/05/2023	
11.	Acc KTI	29/05/2023	

Pembimbing Pendamping : Burhanuddin, S.Si., M. Biowed			
LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)			
NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Bimbingan offline penulisan proposal	19/12/2022	
2.	Bimbingan offline penulisan proposal	20/12/2022	
3.	Bimbingan offline penulisan proposal	21/12/2022	
4.	Bimbingan offline penulisan proposal	22/12/2022	
5.	Bimbingan penulisan KTI Bab 1-6	16/05/2023	
6.	Bimbingan penulisan KTI Bab 1-6	19/05/2023	
7.	Acc KTI	29/05/2023	

Lampiran 13. Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Made Ardia Anggarayani
NIM : P07134120090
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : Br. Subamia Bale Agung, Subamia, Tabanan
Nomor HP/Email : 083117711323/ardia.bali@gmail.com

Dengan ini menyerahkan Karya Tulis Ilmiah berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Desa Subamia Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanan Tahun 2023

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, 24 Juni 2023

Yang Menyatakan,



Made Ardia Anggarayani
NIM. P07134120090

Lampiran 14. Hasil Turnitin Karya Tulis Ilmiah

Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Desa Subamia Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanan Tahun 2023

ORIGINALITY REPORT

24%
SIMILARITY INDEX

25%
INTERNET SOURCES

11%
PUBLICATIONS

10%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	11%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	2%
3	deaeva80.blogspot.com Internet Source	1%
4	www.scribd.com Internet Source	1%
5	es.scribd.com Internet Source	1%
6	eprintslib.ummgl.ac.id Internet Source	1%
7	virtualofficeku.com Internet Source	1%
8	repository.stikeselisabethmedan.ac.id Internet Source	<1%