

LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Persetujuan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Bersamaan ini saya meminta kesediaan bapak/ibu untuk berpatisipasi dalam penelitian ini. Dimana ke ikut sertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk membaca penjelasan di bawah ini dengan seksama dan di silahkan bertanya bila ada yang belum di mengerti.

Judul	Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia Di Desa Tumbak Bayuh Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung
Peneliti Utama	Ni Luh Putu Nanda Kusuma Dewi
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Penelitian Lain	1 Orang
Lokasi penelitian	Di Desa Tumbakbayuh
Sumber Dana	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia Di Desa Tumbak Bayuh Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung. Jumlah peserta sebanyak 42 orang dengan syaratnya dimana responden berusia 60 tahun keatas dan dalam keadaan sehat. Responden akan di wawancara mengenai identitas yang sudah disediakan dan di lakukan pengambilan sampel berupa darah kapiler dan di lakukan pemeriksaan kadar Kolesterol Total menggunakan metode POCT.

Atas kesedian berpatisipasi dalam ini maka akan di berikan imbalan berupa snack sebagai pengganti waktu yang di luangkan untuk penelitian ini. Kompensasi

lain yaitu peneliti akan menanggung biaya perawatan yang di berikan selama menjadi peserta penelitian ini berupa biasa pengobatan yang di lakukan dan pengadaan bantuan medis/psikososial pada saat penelitian. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya di gunakan untuk kepentingan penelitian. Kepesertaan Bapak/Ibu pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu untuk berhenti sebagai peserta peneltian 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 peneltian ini, Bapak/Ibu diminta untuk menandatangani formulir ‘Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai *Peserta Penelitian/*Wali’ setelah Bapak/Ibu benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini. Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu. Bila ada pertanyaan yang perlu di sampaikan kepada peneliti, silahkan hubungi peneliti: Ni Luh Putu Nanda Kusuma Dewi (081547267402).

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/Wali.**

Peserta Penelitian,

Wali,

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal (wajib diisi):

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal (wajib diisi):

Hubungan dengan Peserta Penelitian:

(Wali dibutuhkan bila calon peserta adalah anak < 14 tahun, lansia, tuna grahita, pasien dengan kesadaran kurang – koma)

Peneliti

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal

Tanda tangan saksi diperlukan pada formulir Consent ini hanya bila

- Peserta Penelitian memiliki kemampuan untuk mengambil keputusan, tetapi tidak dapat membaca/ tidak dapat bicara atau buta
- Wali dari peserta penelitian tidak dapat membaca/ tidak dapat bicara atau buta
- Komisi Etik secara spesifik mengharuskan tanda tangan saksi pada penelitian ini (misalnya untuk penelitian resiko tinggi dan atau prosedur penelitian invasive)

Catatan:

Saksi harus merupakan keluarga peserta penelitian, tidak boleh anggota tim penelitian.

Saksi:

Saya menyatakan bahwa informasi pada formulir penjelasan telah dijelaskan dengan benar dan dimengerti oleh peserta penelitian atau walinya dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.

Nama dan Tanda tangan saksi

Tanggal

(Jika tidak diperlukan tanda tangan saksi, bagian tanda tangan saksi ini dibiarkan kosong)

* coret yang tidak perlu

Lampiran 2 Lembar Wawancara

A. Identitas Responden

1. Nama : _____

2. Umur : _____

3. Jenis kelamin : _____

4. Berat badan (cm) : _____

5. Tinggi Badan (kg) : _____

C. Pertanyaan

1. Apakah ibu / bapak sedang mengonsumsi obat penurun kolesterol

Ya

Tidak

Lampiran 3 Hasil Pengukuran kadar Kolesterol Total

No	No. kode Responden	Usia (Tahun)	Kadar kolesterol total (mg/dl)	Interpretasi
1	1	62	212	Ambang batas
2	2	60	190	Normal
3	3	60	180	Normal
4	4	65	162	Normal
5	5	72	126	Normal
6	6	74	133	Normal
7	7	69	294	Tinggi
8	8	62	170	Normal
9	9	61	268	Tinggi
10	10	69	189	Normal
11	11	71	207	Ambang batas
12	12	68	189	Normal
13	13	68	204	Ambang batas
14	14	68	233	Ambang batas
15	15	74	200	Normal
16	16	68	215	Ambang batas
17	17	60	267	Tinggi
18	18	60	235	Ambang batas
19	19	63	182	Normal
20	20	62	216	Ambang batas
21	21	74	219	Ambang batas

22	22	73	268	Tinggi
23	23	74	202	Ambang batas
24	24	64	170	Normal
25	25	69	179	Normal
26	26	61	254	Tinggi
27	27	63	116	Normal
28	28	69	161	Normal
29	29	74	201	Ambang batas
30	30	63	282	Tinggi
31	31	60	204	Ambang batas
32	32	60	253	Tinggi
33	33	66	175	Normal
34	34	64	176	Normal
35	35	65	255	Tinggi
36	36	61	195	Normal
37	37	70	200	Normal
38	38	67	185	Normal
39	39	65	165	Normal
40	40	63	209	Ambang batas
41	41	60	208	Ambang batas
42	42	68	154	Normal

Lampiran 4 Rekapitulasi Hasil Penelitian

No. Kode Responden	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Kadar Kolesterol Total (mg/dl)	IMT	Keterangan
1	62	Laki – laki	212	25.4	<i>Overwight</i>
2	60	Perempuan	190	17.8	Kurus
3	60	Perempuan	180	23.0	Normal
4	65	Perempuan	162	18.9	Normal
5	72	Laki – laki	126	20.8	Normal
6	74	Laki – laki	133	20.8	Normal
7	69	Laki – laki	294	22.3	Normal
8	62	Perempuan	170	21.9	Normal
9	61	Perempuan	268	35.1	Obesitas
10	69	Perempuan	189	27.9	Obesitas
11	71	Laki – laki	207	23.6	Normal
12	68	Perempuan	189	23.0	Normal
13	68	Perempuan	204	23.0	Normal
14	68	Laki – laki	233	17.2	Kurus
15	74	Laki – laki	200	22.4	Normal
16	68	Perempuan	215	23.5	Normal
17	60	Perempuan	267	23.0	Normal
18	60	Perempuan	235	28.9	Obesitas
19	63	Laki – laki	182	24.8	Normal
20	62	Perempuan	216	22.4	Normal
21	74	Laki – laki	219	23.8	Normal

22	73	Perempuan	268	17.3	Kurus
23	74	Laki – laki	202	24.2	Normal
24	64	Perempuan	170	29.2	Obesitas
25	69	Laki – laki	179	28.2	Obesitas
26	61	Perempuan	254	19.3	Normal
27	63	Perempuan	116	17.5	Kurus
28	69	Laki – laki	161	23.0	Normal
29	74	Laki – laki	201	25.5	<i>Overwight</i>
30	63	Perempuan	282	25.9	<i>Overwight</i>
31	60	Perempuan	204	19.0	Normal
32	60	Laki – laki	253	29.0	Obesitas
33	66	Laki – laki	175	27.0	<i>Overwight</i>
34	64	Laki – laki	176	25.7	<i>Overwight</i>
35	65	Laki – laki	255	31.0	Obesitas
36	61	Laki – laki	195	23.2	Normal
37	70	Perempuan	200	25.7	<i>Overwight</i>
38	67	Laki – laki	185	23.1	Normal
39	65	Perempuan	165	18.8	Normal
40	63	Perempuan	209	29.1	Obesitas
41	60	Laki – laki	208	26.0	<i>Overwight</i>
42	68	Perempuan	154	28.3	Obesitas

Lampiran 5 Data Spss

Descriptives

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
usia (tahun)	42	60.00	74.00	65.9286	4.74929
IMT	42	17.20	35.10	23.9310	4.00490
kadar kolesterol total (mg/dl)	42	116.00	294.00	202.4524	41.14531
Valid N (listwise)	42				

Frequencies

Statistics						
		Keterangan usia (tahun)	jenis kelamin P/L	keterangan IMT	konsumsi obat penurun kolesterol	keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)
N	Valid	42	42	42	42	42
Missing		0	0	0	0	0

Frequency Table

keterangan usia (tahun)					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	60 - 67 th	24	57.1	57.1	57.1
	68- 75 th	18	42.9	42.9	100.0
Total		42	100.0	100.0	

jenis kelamin P/L					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki - laki	20	47.6	47.6	47.6
	perempuan	22	52.4	52.4	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

keterangan IMT					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurus	4	9.5	9.5	9.5
	normal	22	52.4	52.4	61.9
	overwight	7	16.7	16.7	78.6
	obesitas	9	21.4	21.4	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

konsumsi obat penurun kolesterol					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	42	100.0	100.0	100.0

keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	21	50.0	50.0	50.0
	ambang batas	13	31.0	31.0	81.0
	tinggi	8	19.0	19.0	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Crosstabs

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
keterangan usia (tahun) * keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)	42	100.0%	0	0.0%	42	100.0%
jenis kelamin P/L * keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)	42	100.0%	0	0.0%	42	100.0%
keterangan IMT * keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)	42	100.0%	0	0.0%	42	100.0%
konsumsi obat penurun kolesterol * keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)	42	100.0%	0	0.0%	42	100.0%

keterangan usia (tahun) keterangan kadar kolesterol total (mg/dl) Crosstabulation					
				keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)	
				normal ambang batas	
keterangan usia (tahun)	60 - 67 th	Count	12	6	
		% within keterangan usia (tahun)	50.0%	25.0%	
	68- 75 th	Count	9	7	
		% within keterangan usia (tahun)	50.0%	38.9%	
Total		Count	21	13	
		% within keterangan usia (tahun)	50.0%	31.0%	

			keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)			
			Crosstabulation			
			keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)			
keterangan usia (tahun)				tinggi		
				Total		
keterangan usia (tahun)	60 - 67 th	Count	6	24		
		% within keterangan usia (tahun)	25.0%	100.0%		
	68- 74 th	Count	2	18		
		% within keterangan usia (tahun)	11.1%	100.0%		
Total		Count	8	42		
		% within keterangan usia (tahun)	19.0%	100.0%		

			jenis kelamin P/L	keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)			
			Crosstabulation				
				keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)			
jenis kelamin P/L	laki - laki	Count		normal	ambang batas	tinggi	
		% within jenis kelamin P/L	50.0%	35.0%	15.0%		
	perempuan	Count	11	6	5		
		% within jenis kelamin P/L	50.0%	27.3%	22.7%		
Total		Count	21	13	8		
		% within jenis kelamin P/L	50.0%	31.0%	19.0%		

jenis kelamin P/L keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)				
Crosstabulation			Total	
jenis kelamin P/L	laki - laki	Count	20	
		% within jenis kelamin P/L	100.0%	
perempuan		Count	22	
		% within jenis kelamin P/L	100.0%	
Total		Count	42	
		% within jenis kelamin P/L	100.0%	

keterangan IMT keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)			keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)			
			normal	ambang batas	tinggi	
keterangan IMT	kurus	Count	2	2	0	
		% within keterangan IMT	50.0%	50.0%	0.0%	
normal		Count	12	7	3	
		% within keterangan IMT	54.5%	31.8%	13.6%	
overwight		Count	3	3	1	
		% within keterangan IMT	42.9%	42.9%	14.3%	
obesitas		Count	4	1	4	
		% within keterangan IMT	44.4%	11.1%	44.4%	
Total		Count	21	13	8	
		% within keterangan IMT	50.0%	31.0%	19.0%	

keterangan IMT keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)				
Crosstabulation				
keterangan IMT	kurus	Count	Total	
		% within keterangan IMT	100.0%	
normal	normal	Count	22	
		% within keterangan IMT	100.0%	
overweight	overweight	Count	7	
		% within keterangan IMT	100.0%	
obesitas	obesitas	Count	9	
		% within keterangan IMT	100.0%	
Total		Count	42	
		% within keterangan IMT	100.0%	

konsumsi obat penurun kolesterol keterangan kadar kolesterol total (mg/dl) Crosstabulation				
			keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)	
		normal	ambang batas	
konsumsi obat penurun kolesterol	tidak	Count	21 13	
		% within konsumsi obat penurun kolesterol	50.0% 31.0%	
Total		Count	21 13	
		% within konsumsi obat penurun kolesterol	50.0% 31.0%	

konsumsi obat penurun kolesterol keterangan kadar kolesterol total (mg/dl) Crosstabulation			
		keterangan kadar kolesterol total (mg/dl)	
		tinggi	Total
konsumsi obat penurun kolesterol	tidak	Count	8 42
		% within konsumsi obat penurun kolesterol	19.0% 100.0%
Total		Count	8 42
		% within konsumsi obat penurun kolesterol	19.0% 100.0%

Lampiran 6 Dokumentasi Penelitian

		
(Timbangan)	(Stature Meter)	(Alat POCT / Autochek)
		
(Alkohol swabs)	(Lancet)	(Autoklik)
		
(Stik Kolesterol Total)	(memberikan informed consent)	(Persetujuan informed consent)

 <p>(melakukan penimbangan berat badan)</p>	 <p>(Melakukan pengukuran tinggi badan)</p>	 <p>(melakukan desinfeksi menggunakan alcohol swab di tempat yang akan di tusuk)</p>
 <p>(melakukan penusukan menggunakan lancet)</p>	 <p>(melakukan pengukuran darah menggunakan alat POCT / Autocheck, dan hasil ditunggu)</p>	 <p>(pemeberian berupa snack box karena sudah bersedia meluangkan waktunya menjadi responden)</p>

Lampiran 7 Permohonan Izin Penelitian

 **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.04.03/034/0209/2023 03 Februari 2023
Lampiran : 1 (satu) Gabung
Hal : Permohonan Izin Penelitian

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

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 Luh Putu Nanda Kusuma Dewi
NIM : P07134120099
Prodi/Program : TLM/Diploma III
Semester : VI
Judul Proposal : Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia Di Desa Tumbak Bayuh
Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung
Lokasi Penelitian : Desa Tumbak Bayuh, Kecamatan Mengwi, Kabupaten Badung
Waktu Penelitian : Tanggal 13 Maret – 13 April 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 Keprawiran : Jl. Pule Moyo No. 33A Padungan, Denpasar (Telp. 0361-725273) | Jurusan Kebidanan : Jl. Raya Puputan Benon, Denpasar (Telp. 0361-335014)
Jurusan Kesehatan Gigi : Jl. Pule Moyo No. 33A Padungan, Denpasar (Telp. 0361-720081) | Jurusan Gizi : Jl. Geniati No.72, Denpasar Timur (Telp. 0361-462611)
Jurusan Kesehatan Lingkungan : Jl. Sanitas No. 1 Sidakarya, Denpasar (Telp. 0361-720698) | Jurusan Teknologi Laboratorium Medis : Jl. Sanitas No. 1 Sidakarya, Denpasar (Telp. 0361-720698)

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

Scanned by TapScanner

Lampiran 8 Surat Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung

**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**
PUSAT PEMERINTAHAN KABUPATEN BADUNG "MANGUPRAJA MANDALA"
JALAN RAYA SEMIDI, MENGWI, BADUNG BALI (80351)
Telp. (0361) 4715259, Email : dpmpptsbadungkab@gmail.com
Website : http://dpmpsts.badungkab.go.id

Nomor : 514/SKP/DPMPTSP/III/2023
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada :
Yth. Perbekel Tumbak Bayuh
di -
Mangupura

Berdasarkan permohonan dengan nomor pendaftaran 230302182122, maka Bupati Badung memberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : NI LUH PUTU NANDA KUSUMA DEWI
Pekerjaan : MAHASISWA
Alamat Pemohon : BANJAR TIYING TUTUL, DESA TUMBAK BAYUH, KECAMATAN MENGWI, KABUPATEN BADUNG
Nama Instansi : POLTEKKES KEMENKES DENPASAR
Alamat Instansi : JALAN SANITASI NOMOR 1, DESA SIDAKARYA, KECAMATAN DENPASAR SELATAN, KOTA DENPASAR
Judul Penelitian : GAMBARAN KADAR KOLESTEROL TOTAL PADA LANSIA DI DESA TUMBAK BAYUH KECAMATAN MENGWI KABUPATEN BADUNG
Jumlah Peneliti : 1 ORANG
Lokasi Penelitian : DESA TUMBAK BAYUH, KECAMATAN MENGWI, KABUPATEN BADUNG
Tujuan Penelitian : KTI (KARYA TULIS ILMIAH)
Lama Penelitian : 13 MARET 2023 s/d 13 APRIL 2023

dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan Penelitian agar melapor kepada Instansi yang dituju serta instansi yang tercantum pada tembusan surat ini.
2. Saat mengadakan Penelitian agar mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku pada lokasi Penelitian dan wilayah setempat.
3. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan tujuan penelitian dan apabila melanggar ketentuan yang berlaku maka Surat Keterangan Penelitian ini akan dicabut serta dihentikan segala kegiatannya.
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian telah berakhir, sedangkan penelitian belum selesai agar mengurus kembali Surat Keterangan Penelitian sesuai ketentuan yang berlaku.
5. Setelah kegiatan Penelitian selesai, agar melapor ke Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung secara daring serta mengunggah hasil penelitian melalui aplikasi www.laperon.badungkab.go.id.

Dikeluarkan di : Mangupura
Pada Tanggal : 6 MARET 2023

IZIN INI TIDAK DIPUNGUT BIAYA
Jangan berikan imbalan dalam bentuk apapun kepada petugas kami sebagai upaya mewujudkan Zona Integritas & Pelayanan Prima

LAPERON
ID:230302182122

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KABUPATEN BADUNG,
I MADE AGUS ARYAWAN, S.T., M.T.
NIP. 19720828 199803 1 018

Tembusan disampaikan kepada :
1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Badung.
2. Camat Mengwi
3. Yang Bersangkutan.
4. Arsip.

1. Dokumen ini diterbitkan sistem LAPERON berdasarkan data dari Pemohon, tersimpan dalam sistem LAPERON, yang menjadi tanggung jawab Pemohon
2. Dalam hal terjadi kesalahan isi dokumen ini akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya
3. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSRE-BSSN

 Badan Sertifikasi Eletronik

Scanned by TapScanner

Lampiran 9 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



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0172 /2023

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Luh Putu Nanda Kusuma Dewi	Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia di Desa Tumbak Bayuh Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung	Pengambilan data didampingi tenaga yang sudah punya STR	-

Denpasar, 14 Maret 2023

Ketua,

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



Scanned by TapScanner

Lampiran 10 Hasil Turnitin



Lampiran 11 Hasil Validasi Bimbingan SIAK

The screenshot shows a web-based application interface for managing academic supervision (Bimbingan) and thesis (Skripsi). The application is titled "Data Skripsi Mahasiswa". The main content area displays a table of supervision entries. The table columns are: No, Dosen, Topik, Tanggal Bimbingan, and Validasi Dosen. Each row represents a supervision session, and all sessions listed have been validated (green checkmark in the Validasi Dosen column).

No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SIM, M.Si	Bimbingan Judul KTI	18 Okt 2022	✓
2	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SIM, M.Si	Bimbingan BAB 1,2,3,4	14 Nov 2022	✓
3	198603162009122001 - NUR HABIBAH, S.Si,M.Sc	Bimbingan perbaikan cara penulisan BAB 1,2,3,4 dan daftar Pustaka	21 Des 2022	✓
3	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SIM, M.Si	Bimbingan BAB 1,2,3 , perbaikan kerangka konsep dan definisi operasional	20 Nov 2022	✓
4	198603162009122001 - NUR HABIBAH, S.Si,M.Sc	Bimbingan cara penulisan bab 1,2,3,4 , kerangka konsep, definisi operasional, daftar Pustaka, dan kembali wawancara	22 Des 2022	✓
5	198603162009122001 - NUR HABIBAH, S.Si,M.Sc	Bimbingan untuk acc bab 1,2,3,4	23 Des 2022	✓
6	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SIM, M.Si	Bimbingan BAB V dan Pembahasan	15 Mei 2023	✓
7	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SIM, M.Si	Bimbingan revisi Bab V dan Pembahasan	17 Mei 2023	✓
8	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SIM, M.Si	Bimbingan Naskah KTI lengkap	25 Mei 2023	✓
9	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SIM, M.Si	Bimbingan untuk acc naskah KTI lengkap	31 Mei 2023	✓
10	198603162009122001 - NUR HABIBAH, S.Si,M.Sc	Bimbingan cara penulisan Naskah KTI lengkap	5 Jun 2023	✓
11	198603162009122001 - NUR HABIBAH, S.Si,M.Sc	Bimbingan ACC Naskah KTI	6 Jun 2023	✓

Lampiran 12 Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Luh Putu Nanda Kusuma Dewi

NIM : P07134120099

Program Studi : Diploma III

Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis

Tahun Akademik : 2022 - 2023

Alamat : Br. Tiyingtutul Tumbak Bayuh

Nomor HP/Email : 081547267402/putunandakusumadewi@gmail.com

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

Gambaran Kadar Kolesterol Total pada Lansia di Desa Tumbak Bayuh
Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif 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, 25 Juli 2023

Yang Menyatakan,



Ni Luh Putu Nanda Kusuma Dewi
NIM. P07134120099