

Lampiran 1 Lembar Wawancara

KUISONER PENELITIAN GAMBARAN KADAR ASAM URAT PADA USIA PRODUKTIF DI DESA PAJAHAN KECAMATAN PUPUAN TABANAN	
A. Identitas Responden	
Kode Responden	
Nama	
Umur	
Jenis Kelamin	
B. Kuisoner	
Pilih salah satu jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan kondisi yang dialami dengan cara memberi tanda ceklis (√) pada pilihan yang dipilih.	
1. Apakah anda memiliki kebiasaan mengkonsumsi makanan makanan tinggi purin seperti kacang-kacangan, jeroan, daging merah, seafood ? <input type="checkbox"/> Kadang-kadang (1-2 kali/minggu) <input type="checkbox"/> Sering (>2 kali/ minggu)	
2. Apakah anda mengkonsumsi minuman alkohol ? <input type="checkbox"/> Tidak pernah <input type="checkbox"/> Kadang-kadang (1-2 kali/minggu) <input type="checkbox"/> Sering (>2 kali/ minggu)	

Lampiran 2 Tabel Rekapitulasi Hasil Pemeriksaan Kadar Asam Urat

Kode responden	Jenis kelamin	Usia (tahun)	Kadar Asam Urat (mg/dL)	Interpretasi hasil
01	Perempuan	35	6,0	Normal
02	Perempuan	37	5,5	Normal
03	Perempuan	29	5,5	Normal
04	Perempuan	31	5,3	Normal
05	Perempuan	28	6,9	Tinggi
06	Laki-laki	36	7,6	Tinggi
07	Perempuan	27	5,8	Normal
08	Laki-laki	34	4,2	Normal
09	Perempuan	38	6,1	Tinggi
10	Laki-laki	36	8,4	Tinggi
11	Perempuan	27	4,9	Normal
12	Perempuan	29	5,6	Normal
13	Perempuan	30	3,9	Normal
14	Laki-laki	33	5,1	Normal
15	Laki-laki	35	5,5	Normal
16	Laki-laki	32	4,6	Normal
17	Perempuan	27	6,6	Tinggi
18	Perempuan	38	5,5	Normal
19	Perempuan	35	5,6	Normal
20	Laki-laki	37	6,4	Normal
21	Laki-laki	32	7,7	Tinggi
22	Perempuan	30	4,9	Normal
23	Laki-laki	32	5,6	Normal
24	Laki-laki	28	7,2	Tinggi
25	Laki-laki	37	7,4	Tinggi
26	Perempuan	34	6,5	Tinggi
27	Perempuan	32	5,1	Normal
28	Perempuan	30	4,1	Normal
29	Perempuan	27	6,2	Tinggi
30	Perempuan	31	4,9	Normal
31	Laki-laki	37	6,2	Normal
32	Perempuan	27	3,7	Normal
33	Perempuan	32	4,8	Normal
34	Perempuan	27	3,9	Normal
35	Perempuan	27	3,3	Normal
36	Perempuan	32	4,4	Normal
37	Perempuan	29	4,1	Normal
38	Perempuan	28	5,2	Normal
39	Perempuan	32	6,2	Tinggi
40	Perempuan	36	4,9	Normal
41	Perempuan	32	6,4	Tinggi
42	Laki-laki	34	6,3	Normal
43	Laki-laki	36	7,9	Tinggi

44	Laki-laki	27	7,9	Tinggi
45	Laki-laki	28	5,5	Normal
46	Perempuan	35	4,4	Normal
47	Perempuan	30	4,6	Normal
48	Laki-laki	33	7,3	Tinggi
49	Laki-laki	34	7,4	Tinggi
50	Perempuan	38	6,3	Tinggi
51	Laki-laki	35	6,1	Normal
52	Perempuan	33	6,0	Normal
53	Laki-laki	36	5,1	Normal
54	Perempuan	27	6,6	Tinggi
55	Perempuan	32	6,4	Tinggi
56	Laki-laki	27	8,0	Tinggi
57	Perempuan	38	5,6	Normal
58	Laki-laki	27	7,5	Tinggi
59	Laki-laki	32	4,6	Normal
60	Perempuan	35	4,6	Normal
61	Laki-laki	38	5,6	Normal
62	Perempuan	27	4,2	Normal
63	Perempuan	30	4,6	Normal
64	Laki-laki	36	10,1	Tinggi
65	Laki-laki	29	7,7	Tinggi
66	Laki-laki	32	4,8	Normal
67	Laki-laki	27	7,5	Tinggi
68	Laki-laki	33	8,2	Tinggi
69	Perempuan	35	6,4	Tinggi
70	Laki-laki	38	9,2	Tinggi
71	Perempuan	28	6,4	Tinggi
72	Perempuan	32	5,4	Normal
73	Perempuan	27	3,8	Normal
74	Perempuan	34	8,5	Tinggi
75	Laki-laki	29	5,6	Normal
76	Perempuan	34	7,7	Tinggi

Lampiran 3 Rekapitulasi Hasil Wawancara

No responden	Mengonsumsi makanan tinggi purin	Mengonsumsi alkohol
01	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
02	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
03	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
04	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
05	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
06	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
07	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
08	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
09	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
10	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
11	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
12	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
13	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
14	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
15	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
16	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
17	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
18	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
19	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
20	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
21	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
22	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
23	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
24	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
25	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
26	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
27	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
28	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
29	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
30	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
31	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
32	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
33	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
34	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
35	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
36	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
37	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
38	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
39	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
40	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
41	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah

42	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
43	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
44	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
45	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
46	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
47	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
48	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
49	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
50	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
51	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
52	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
53	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
54	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
55	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
56	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
57	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
58	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
59	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
60	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
61	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
62	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
63	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
64	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
65	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
67	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
67	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
68	(>2 kali/ minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
69	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
70	(>2 kali/ minggu)	Sering (>2 kali/minggu)
71	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
72	(1-2 kali/minggu)	Tidak pernah
73	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
74	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah
75	(1-2 kali/minggu)	Kadang (1-2 kali/minggu)
76	(>2 kali/ minggu)	Tidak pernah

Lampiran 4 Lembar Persetujuan Menjadi Responden

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (INFORMED CONSENT) SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Yang terhormat Bapak/ Ibu/Saudara/Adik, Kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikuteertaan 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 Asam Urat pada Usia Produktif di Desa Pajahan Kecamatan Pupuan Tabanan
Peneliti Utama	Ni Putu Della Paramitha
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	Di Desa Pajahan Kecamatan Pupuan Tabanan
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk menyelesaikan pendidikan diploma tiga. Jumlah sampel sebanyak 76 orang dengan syaratnya yaitu: kriteria inklusi bersedia menjadi responden pada penelitian ini dengan menandatangani *informed consent*, bersedia mengisi kuesioner , berusia produktif dewasa 27– 38 tahun. Kriteria eksklusi tidak bersedia menjadi responden, dalam keadaan sakit yang dapat mengganggu pemeriksaan kadar asam urat, mengkonsumsi obat asam urat.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang kadar asam urat. Mungkin awal pengambilan sampel darah kapiler pada ujung jari tangan akan menimbulkan luka kecil pada ujung jari tangan namun bagi peserta akan mengetahui kondisi kesehatan yang berkaitan dengan kadar asam urat, sehingga peserta dapat menindaklanjuti tindakan perawatan atau pemeriksaan medis. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

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

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 ditanda tangani 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 : Ni Putu Della Paramitha **dengan no HP 081935347372**

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/Wali.**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Jenis Kelamin :

Usia :

Alamat :

Peserta/ Subyek Penelitian,

Wali,

*Tanda Tangan dan Nama
Tanggal (wajib diisi): / /*

*Tanda Tangan dan Nama
Tanggal (wajib diisi): / /*

Hubungan dengan Peserta/ Subyek

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 5 Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tabanan



ඔබ්බිඳුරු කඳු පැන ක්ෂේත්‍ර පාලන සභාව
PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
සිංහල බිඳුරු කඳු පැන ක්ෂේත්‍ර පාලන සභාව
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
මුහුණත සඳහා පැන නැගුණු ක්ෂේත්‍ර පාලන සභාව
Museum Sagung Wah, Jalan Danau Buyan Tabanan
Email: bpmpd.tabanan@gmail.com
ශ්‍රී ලංකාව
T A B A N A N

Tabanan, 16 Februari 2023

Nomor : 071/068/2023/DPMPSTP
Lampiran : -
Perihal : **Surat Keterangan Penelitian**

Kepada Yth :
Kepala Desa Pajahan

di
Tempat

I. Dasar

- 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.
- Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar Nomor PP.04.03/034/0213/2023 Tertanggal 03 Pebruari perihal Surat Permohonan Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan maka dapat diberikan Rekomendasi Kepada :

Nama : Ni Putu Della Paramitha
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Banjar Dinas Tanah Sari Desa Pajahan Kec Pupuan Kab Tabanan
Judul Penelitian : Gambaran Kadar Asam Urat pada Usia Produktif di Desa Pajahan Kecamatan Pupuan
Lokasi Penelitian : Desa Pajahan Kecamatan Pupuan Kabupaten Tabanan
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 3 Bulan (Februari-April 2023)
Tujuan : Skripsi

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

- Sebelum melakukan kegiatan penelitian agar melaporkan kepada instansi terkait tempat dilaksanakannya penelitian.
- Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang judul dimaksud, apabila melanggar Rekomendasi akan dicabut dan penelitian dihentikan.
- Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan Adat Istiadat dan Budaya setempat.
- 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 BSR

Lampiran 6 *Etical Approval*



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/ 0260 /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 Asam Urat pada Usia Produktif di Desa Pajahan Kecamatan Pupuan Tabanan

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

Ni Putu Della Paramitha

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, 10 April 2023

Ketua,



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

Lampiran 7 Surat Persetujuan Respository



Perpustakaan Politeknik Kesehatan Denpasar menyatakan bahwa mahasiswa dibawah ini:

NAMA : 1. Ni Putu Della Paramitha

NRP : 1. P07134120104

Telah melakukan Upload File Proposal dan telah di-verifikasi oleh:

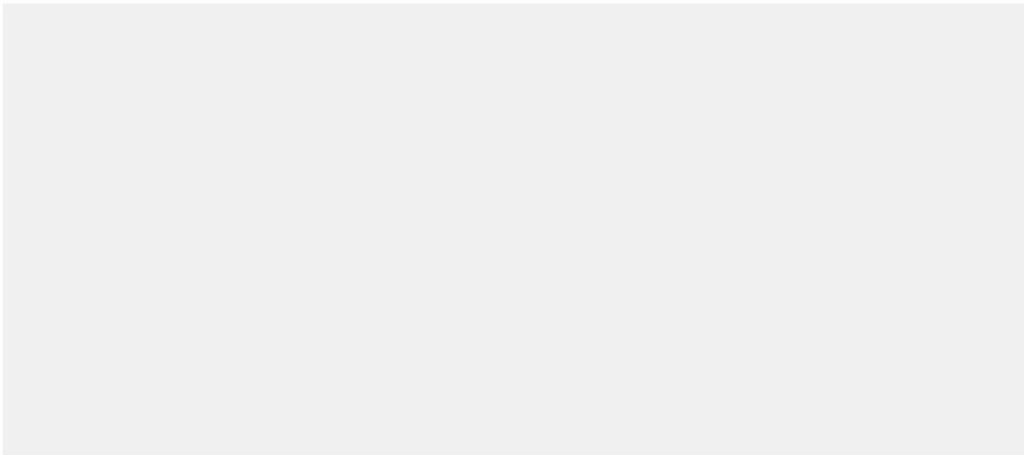
DOSEN : 1. DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH SKM

2. Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI M.Biomed

NPK : 1. 197608211998032001

2. 196712182002122001

Denpasar, 26 Mei 2023



Lampiran 8 Dokumentasi Alat Dan Bahan Pemeriksaan Kadar Asam Urat

			
Alat POCT	Auto klik	Alkohol swab	Lancet
			
Strip asam urat	Handsoon	Masker	Haircap
			
Jas lab	Botol	Kapas kering	Plastik kuning

Lampiran 9 Dokumentasi Kegiatan Penelitian

		
<p>Penjelasan <i>informed consent</i></p>	<p>Persiapan alat dan bahan</p>	<p>Disinfeksi area yang akan ditusuk</p>
		
<p>Pengambilan sampel darah kapiler</p>	<p>Pemeriksaan kadar asam urat</p>	<p>Hasil pemeriksaan kadar asam urat</p>
		
<p>Membersihkan limbah</p>	<p>Pemberian bingkisan</p>	<p>Dokumentasi pendamping</p>

Lampiran 10 Bukti Validasi Bimbingan Siak

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07134120104
Nama Mahasiswa	NI Pulu Della Paramiltha
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	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Pengarahan judul	27 Okt 2022	✓
2	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Pengarahan Latar Belakang Masalah	3 Nop 2022	✓
3	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Pengarahan Outline Proposal	11 Nop 2022	✓
4	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Bimbingan Proposal BAB I dan BAB II	21 Nop 2022	✓
5	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Pengumpulan revisian BAB I dan BAB II	8 Des 2022	✓
6	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Bimbingan Proposal BAB III dan BAB IV	16 Des 2022	✓
7	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Pengumpulan revisian BAB III dan BAB IV	26 Des 2022	✓
8	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Penandatanganan Proposal	6 Jan 2023	✓
9	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Bimbingan revisian Penulisan proposal	26 Des 2022	✓
10	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Penandatanganan Proposal	6 Jan 2023	✓
11	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Pengumpulan bab V dan VI	23 Mei 2023	✓
12	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	pengumpulan revisi bab V dan VI	25 Mei 2023	✓
13	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	bimbingan pembahasan	25 Mei 2023	✓
14	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Bimbingan bab VI dan Lampiran	30 Mei 2023	✓
15	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	Pengumpulan perbaikan Bab VI dan lampiran	2 Jun 2023	✓
16	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH, SKM	pengumpulan KTI dan penandatanganan	12 Jun 2023	✓
17	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Bimbingan bab V dan VI	23 Mei 2023	✓
18	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	pengumpulan revisian V dan VI	25 Mei 2023	✓
19	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	Bimbingan revisian penulisan	29 Mei 2023	✓
20	196712182002122001 - Dr drg. I GUSTI AGUNG AYU PUTU SWASTINI, M.Biomed	pengumpulan KTI dan penandatanganan	8 Jun 2023	✓

Lampiran 11 Hasil Turnitin

cek turnitin ke 2

ORIGINALITY REPORT

30% SIMILARITY INDEX	29% INTERNET SOURCES	13% PUBLICATIONS	7% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	10%
2	journal.ipm2kpe.or.id Internet Source	4%
3	repository.stikes-bhm.ac.id Internet Source	2%
4	ojs.uho.ac.id Internet Source	1%
5	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
6	docobook.com Internet Source	1%
7	docplayer.info Internet Source	1%
8	kuskushendrahe.wordpress.com Internet Source	1%
9	www.scribd.com Internet Source	1%

10	repository.unhas.ac.id Internet Source	1%
11	www.researchgate.net Internet Source	1%
12	yankes.kemkes.go.id Internet Source	<1%
13	Submitted to Universitas Muhammadiyah Magelang Student Paper	<1%
14	ejournal.unklab.ac.id Internet Source	<1%
15	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<1%
