

**Lampiran 1. Rencana Jadwal Kegiatan Penelitian**

No.	Kegiatan	Waktu Pelaksanaan																							
		Januari 2022				Februari 2022				Maret 2022				April 2022				Mei 2022				Juni 2022			
		I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
<b>A.</b>	<b>Persiapan</b>																								
1.	Identifikasi masalah	■																							
2.	Studi pustaka		■																						
3.	Penyusunan usulan penelitian		■	■	■																				
4.	Pengumpulan usulan penelitian					■																			
5.	Seminar usulan penelitian								■																
6.	Revisi seminar usulan penelitian									■															
<b>B.</b>	<b>Pelaksanaan</b>																								
1.	Pengurusan izin penelitian											■	■												
2.	Pengumpulan data													■											
3.	Pengolahan dan analisis data														■	■									
<b>C.</b>	<b>Tahap akhir</b>																								
1.	Penyusunan laporan																■	■	■						
2.	Ujian hasil penelitian																								■
3.	Revisi laporan																								■

## Lampiran 2

### Persetujuan Setelah Penjelasan

*(Informed Consent)*

### Sebagai Peserta Penelitian

Yang terhormat Bapak/Ibu/Saudara/i, 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 Kristal Kalsium Oksalat Urine Pada Peminum Kopi di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar
Peneliti Utama	Ni Putu Ayu Febriyanti
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	Banjar Cemenggaon, Desa Celuk, Kabupaten Gianyar
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran kristal kalsium oksalat urine pada peminum kopi di Banjar Cemenggaon, Desa Celuk, Kabupaten Gianyar. Jumlah peserta yaitu sebanyak 27 orang yang memenuhi kriteria inklusi, diantaranya adalah berusia 17-65 tahun, peminum kopi di Banjar Cemenggaon yang sudah mengonsumsi kopi lebih dari 1 tahun, dan bersedia menjadi responden dengan menandatangani *informed consent* saat pengambilan data. Penelitian ini tidak ada perlakuan yang akan diberikan kepada peserta.

Atas kesedian berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Kompensasi lain yaitu peneliti akan memberikan masker medis untuk peserta penelitian. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Bapak/Ibu/Saudara/i pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu/Saudara/i 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/i diminta untuk menandatangani formulir “*Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai Peserta Penelitian*” setelah Bapak/Ibu/Saudara/i benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu/Saudara/i akan diberi salinan persetujuan yang sudah ditandatangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu/Saudara/i. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti: CP = Ni Putu Ayu Febriyanti (081907873563)

Tanda tangan Bapak/Ibu/Saudara/i dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/Ibu/Saudara/i telah membaca, telah memahami dan telah mendapat

kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui**  
**untuk menjadi peserta penelitian.**

**Peserta/Subyek Penelitian,**

**Peneliti**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Tanggal :     /     /

Tanggal :     /     /

**Saksi :**

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

**Saksi**

\_\_\_\_\_

Tanggal :     /     /

### Lampiran 3

No. Responden.....

#### Lembar Wawancara Responden

Nama : .....

Jenis kelamin : .....

Umur : .....

Pekerjaan : .....

1. Berapa lamakah anda sudah mengonsumsi kopi?

Jawab: .....

2. Berapa cangkir anda mengonsumsi kopi dalam 1 hari?

Jawab:

1-3 cangkir

> 3 cangkir

Sebutkan.....

3. Berapa banyak anda mengonsumsi air dalam 1 hari?

Jawab:

< 8 gelas berukuran 230 ml

≥ 8 gelas berukuran 230 ml

4. Apakah anda pernah menahan buang air kemih?

Pernah

Tidak pernah

## Lampiran 4. Persetujuan Etik dari Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar



**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/ 0350 /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 Kristal Kalsium Oksalat Urine pada Peminum Kopi di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar

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

Ni Putu Ayu Febriyanti

**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 Mei 2022

Ketua,



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



**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)



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0350 /2022

**SARAN REVIEWER**

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Putu Ayu Febriyanti	Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Urine pada Peminum Kopi di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar	Penelitian dapat dilanjutkan	-

Denpasar, 10 Mei 2022

Ketua,



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

## Lampiran 5. Surat 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](mailto:info@poltekkes-denpasar.ac.id)



08 April 2022

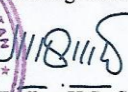
No : PP.08.02/034/203/2022  
Lampiran : 1 berkas  
Perihal : *Permohonan Izin Penelitian*

Kepada  
Yth. Perbekel Desa Celuk  
di Tempat

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 Febriyanti  
NIM : P07134019125  
Judul Proposal : Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Urine pada Peminum Kopi di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar

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

a.n Direktur  
Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis  
  
Cok Dewi Widhya H.S., S.KM., M.Si  
NIDN: 96906211992032004

Tembusan:

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



## Lampiran 6. Surat Rekomendasi Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Gianyar



**PEMERINTAH KABUPATEN GIANYAR**  
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
Jalan Ngurah Rai No. 5-7 Telp (0361) 942230  
Website : <https://dpmpstp.gianyarkab.go.id> email : [dpmpstp@gianyarkab.go.id](mailto:dpmpstp@gianyarkab.go.id)  
instagram @dpmpstp\_gianyar  
**GIANYAR**



### **SURAT KETERANGAN PENELITIAN/REKOMENDASI**

NOMOR : 070/0247/IP/DPM PTSP/2022

- I. Dasar
1. Keputusan Bupati Gianyar Nomor 608/E-13/HK/2020 Tentang Standar Pelayanan Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan dan Non Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Gianyar.
  2. Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar, Nomor : PP.08.02/034/203/2022, Tanggal 8 April 2022, Perihal Permohonan Izin Penelitian,
  3. Surat permohonan yang bersangkutan nomor : 0554/DPMPSTSP/IP/2022 tanggal 19 April 2022.
- II. Setelah Mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dipandang perlu memberikan Rekomendasi Kepada :
- Nama : Ni Putu Ayu Febriyanti  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Br. Cemenggaon, Desa Celuk, Sukawati, Gianyar  
Judul Penelitian : Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Urine pada Peminum Kopi di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar  
Lokasi Penelitian : Br. Cemenggaon, Desa Celuk  
Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lama Penelitian : 28 April 2022 s/d 20 Mei 2022
- III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :
1. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat atau pejabat yang berwenang
  2. Dilarang melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan judul kegiatan. Apabila melanggar ketentuan, maka Surat Keterangan/Rekomendasi akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
  3. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku, serta mengindahkan norma adat istiadat dan budaya setempat.
  4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan/Rekomendasi ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan/Rekomendasi agar ditujukan kepada instansi pemohon.
  5. Menyerahkan hasil kegiatan kepada Bupati Gianyar, melalui Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Gianyar
  6. Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penerbitan Surat Keterangan/Rekomendasi ini maka akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Di Keluarkan di Gianyar  
Pada Tanggal 20 April 2022  
Kepala Dinas Penanaman Modal dan  
Pelayanan Terpadu Satu Pintu  
Kabupaten Gianyar



**I Dewa Gede Alit Mudiarta, SE.,MM**  
Pembina Utama Muda  
NIP. 19650810 198503 1 005

Tembusan kepada Yth. :

1. Perbekel Desa Celuk
2. Kepala DPM-PTSP Prov. Bali
3. Kepala Badan Kesbangpol Prov. Bali
4. Kepala Badan Kesbangpol Kab. Gianyar
5. Instansi Terkait di lingkungan Pemerintah Kabupaten Gianyar sesuai keperluan penelitian



## Lampiran 8. Hasil Pemeriksaan Kristal Kalsium Oksalat



### 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



### LABORATORIUM KIMIA KLINIK JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS DATA HASIL PENELITIAN KARYA TULIS ILMIAH

**Perihal** : Hasil Pemeriksaan Kristal Kalsium Oksalat Urine  
**Nama Peneliti** : Ni Putu Ayu Febriyanti  
**Judul Penelitian** : Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Urine pada Peminum Kopi di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar

Tabel Hasil Pemeriksaan Kristal Kalsium Oksalat Urine

Kode Sampel	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin (L/P)	Menahan Buang Air Kemih (P/TP)	Konsumsi Air	Konsumsi Kopi	Hasil Pemeriksaan			
						Neg.	+1	+2	+3
01	50	L	P	<8 gelas	3 gelas			+2	
02	45	P	P	<8 gelas	3 gelas		+1		
03	48	L	P	<8 gelas	3 gelas				+3
04	50	P	TP	>8 gelas	2 gelas	Neg.			
05	54	L	TP	8 gelas	2 gelas	Neg.			
06	50	L	P	<8 gelas	2 gelas			+2	
07	52	L	P	<8 gelas	2 gelas	Neg.			
08	45	P	TP	8 gelas	2 gelas	Neg.			
09	55	P	TP	<8 gelas	2 gelas	Neg.			

10	60	L	TP	<8 gelas	3 gelas		+1		
11	26	L	TP	<8 gelas	2 gelas	Neg.			
12	49	P	TP	<8 gelas	3 gelas			+2	
13	49	L	P	<8 gelas	3 gelas			+2	
14	65	P	TP	<8 gelas	2 gelas		+1		
15	33	P	TP	<8 gelas	1 gelas	Neg.			
16	33	L	TP	8 gelas	2 gelas	Neg.			
17	30	P	TP	<8 gelas	2 gelas	Neg.			
18	49	P	TP	<8 gelas	2 gelas		+1		
19	53	P	TP	>8 gelas	1 gelas	Neg.			
20	53	P	TP	8 gelas	2 gelas	Neg.			
21	51	L	P	>8 gelas	2 gelas	Neg.			
22	45	P	TP	<8 gelas	2 gelas		+1		
23	52	L	P	8 gelas	2 gelas	Neg.			
24	61	L	P	8 gelas	3 gelas				+3
25	23	L	TP	<8 gelas	1 gelas	Neg.			
26	26	L	TP	>8 gelas	1 gelas	Neg.			
27	46	P	TP	<8 gelas	3 gelas			+2	

Mengetahui  
a.n. Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis  
Ka. Sub Unit Laboratorium

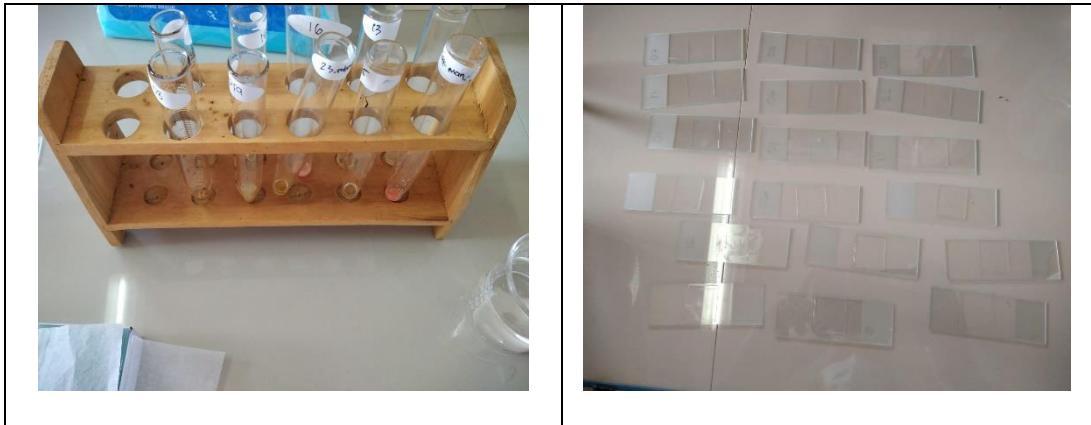


Luh Putu Rinawati, S. Si.  
NIP. 198512242010122003



## Lampiran 9. Dokumentasi Kegiatan

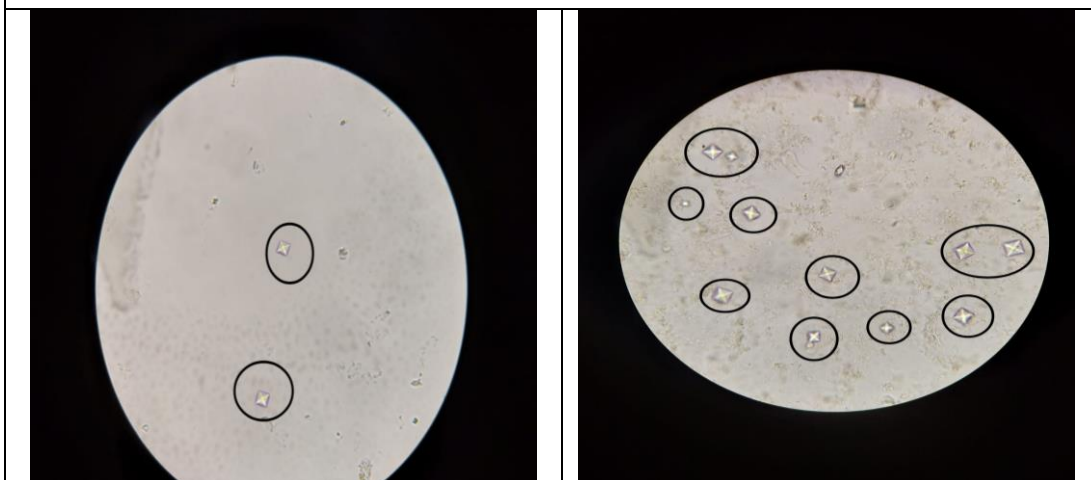
	
<p>Wawancara responden dan pemberian pot urine</p>	
	
<p>Sampel disimpan dalam coolbox kemudian di bawa ke laboratorium</p>	<p>Sampel urine responden</p>
	
<p>Sampel urine di centrifuge, kemudian dibuang cairan bagian atas</p>	



Sampel sedimen urine



Pemeriksaan sampel sedimen urine



Hasil kristal kalsium oksalat normal (+1), ditemukan 1-4/LPK

Hasil kristal kalsium oksalat abnormal (+3), ditemukan >10/LPK

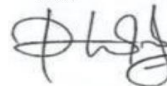
## Lampiran 10. Rekomendasi Penguji

### REKOMENDASI UJIAN KARYA TULIS ILMIAH

NAMA MAHASISWA : NI PUTU AYU FEBRIYANTI  
NIM : P07134019125  
JUDUL KTI : GAMBARAN KRISTAL KALSIMUM OKSALAT URINE PADA  
PEMINUM KOPI DI BANJAR CEMENGAON DESA CELUK  
KABUPATEN GIANYAR

- Presentasi sdh baik.
- Penulisan Daftar Pustaka sesuaikan dgn pedoman terbaru.
- Beda kristal kalsium oksalat normal dan abnormal seperti apa?
- Siapa yg mendampingi saat sampling?
- Apa yg dikomunikasikan kpd responden pd saat sampling?
- Apa kendala pd saat penelitian?

Denpasar, 20 Juni 2022  
Penguji,



(apt. G. A. Md. Ratih K. R. D. S. Farm., M. Farm.)  
NIP: 199002122012122001

### REKOMENDASI UJIAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Ni Putu Ayu Febriyanti  
NIM : P07134019125  
Judul KTI : Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Urine Pada Peminum Kopi  
Di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar

1. Pada hasil lokasi penelitian, dapat ditambahkan jumlah populasi pada gambaran lokasi penelitian.
2. Perhatikan penulisan kutipan, konsisten dalam penulisan table.
3. Narasi pada tabel disesuaikan dengan tabel yang disajikan

Denpasar, 20 Juni 2022  
Penguji,



(Heri Setiyo Bektu, S. ST., M. Biomed.)  
NIP: 198506022010121001



## REKOMENDASI UJIAN KARYA TULIS ILMIAH

NAMA MAHASISWA : NI PUTU AYU FEBRIYANTI  
NIM : P07134019125  
JUDUL KTI : GAMBARAN KRISTAL KALSIMUM OKSALAT URINE PADA  
PEMINUM KOPI DI BANJAR CEMENGAON DESA CELUK  
KABUPATEN GIANYAR

1. Spasi penulisan masih ada yang belum sesuai, terutama spasi akhir paragraf ke tabel dan dari akhir tabel ke paragraf baru
2. Spasi daftar pustaka masih terlalu lebar
3. Perbaiki penulisan nama penulis kedua ketiga dst di dafpus, nama tidak dibalik namun nama depan tetap disingkat
4. Penulisan tabel dalam paragraf yg mengacu pada judul tabel, gunakan huruf T besar, dan tidak perlu lagi menggunakan kata "berikut."

Denpasar, 20 Juni 2022  
Penguji,



(Jannah Sofi Yanty, S. Si., M. Si.)  
NIP: 198504202010122005

## Lampiran 11. Bukti Bimbingan Karya Tulis Ilmiah

6/14/22, 2:19 PM

Data Skripsi Mahasiswa

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

Edit

**Data Skripsi Mahasiswa**

**N I M** P07134019125

**Nama Mahasiswa** Ni Putu Ayu Febriyanti

**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	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Diskusi mengenai topik serta judul penelitian yang diambil	15 Nop 2021	✓
2	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB I, penyusunan latar belakang, rumusan masalah, tujuan, dan manfaat penelitian	23 Nop 2021	✓
3	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB II mengenai tinjauan pustaka	21 Des 2021	✓
4	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB III mengenai kerangka konsep, variabel, dan definisi operasional	7 Jan 2022	✓
5	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB IV mengenai metodologi penelitian	14 Jan 2022	✓
6	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan mengenai lembar wawancara responden	18 Jan 2022	✓
7	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	ACC Usulan Penelitian	7 Feb 2022	✓
8	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai tata cara penulisan proposal	10 Feb 2022	✓
9	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai aturan penulisan pada cover, lembar pengesahan, dan daftar isi	13 Feb 2022	✓
10	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai penulisan kata pengantar	15 Feb 2022	✓
11	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai ejaan penulisan bahasa asing, dan daftar pustaka	16 Feb 2022	✓
12	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	ACC tata cara penulisan usulan penelitian	17 Feb 2022	✓
13	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi seminar proposal	28 Feb 2022	✓
14	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi sesuai rekomendasi penguji	8 Mar 2022	✓
15	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan revisi pada BAB IV	15 Mar 2022	✓
16	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan sebelum pengambilan sampel penelitian	28 Mar 2022	✓
17	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB V mengenai hasil penelitian	27 Mei 2022	✓
18	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB V mengenai pembahasan dari hasil penelitian	31 Mei 2022	✓
19	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB VI	2 Jun 2022	✓
20	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	ACC karya tulis ilmiah oleh pembimbing utama	8 Jun 2022	✓
21	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai tata cara penulisan pada cover dan halaman awal KTI	10 Jun 2022	✓
22	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai aturan spasi pada tabel hasil penelitian	10 Jun 2022	✓
23	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai aturan penulisan pada pembahasan	10 Jun 2022	✓
24	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	Bimbingan mengenai aturan penulisan pada keseluruhan KTI	13 Jun 2022	✓
25	198512242010122003 - LUH PUTU RINAWATI	ACC aturan penulisan pada Karya Tulis Ilmiah	13 Jun 2022	✓

## Lampiran 11. Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

### SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Putu Ayu Febriyanti  
NIM : P07134019125  
Program Studi : Diploma Tiga  
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Tahun Akademik : 2021/2022  
Alamat : Br. Cemenggaon, Celuk, Sukawati,  
Kabupaten Gianyar  
Nomor Hp/Email : 081907873563/  
[19125.niputuayufebriyanti@gmail.com](mailto:19125.niputuayufebriyanti@gmail.com)

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Urine Pada Peminum Kopi Di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar.

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan, diizinkan, 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, Juli 2022  
Yang Membuat Pernyataan



Ni Putu Ayu Febriyanti  
P07134019125