

## Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian Rekomendasi Jurusan Teknologi Laboratorium Medis



Nomor : PP.04.03/034/086/2023 18 Januari 2023  
Lampiran : 1 (satu) Gabung  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu  
Kabupaten 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 : Aryo Dixy Virya Dharna  
NIM : P07134120027  
Prodi/Program : TLM/Diploma III  
Semester : VI  
Judul Proposal : Gambaran Kadar Asam Urat Pada Peminum Alkohol Di Desa Melaya Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana

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**



Lampiran 2 : Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Jembrana



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

Negara, 22 Februari 2023

Nomor : 503/008/DPMPPTSPTK/II/2023  
Lamp. : -  
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada  
Yth. Aryo Dixy Virya Dharma  
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 10 Tahun 2022 tentang Pendelegasian Wewenang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko Dan Non Berusaha Di Daerah Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal Pelayanan Terpadu Satu Pintu dan Tenaga Kerja;
  3. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Nomor : PP.04.03/034/086/2023 Tanggal 18 Januari 2023
  4. Surat Rekomendasi dari Perbekel Desa Melaya Nomor : 470/183/Pem/2023 tanggal 15 Februari 2023

2. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian kepada :

Nama : **Aryo Dixy Virya Dharma**  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Banjar Pangkung Tanah Kangin, Desa Melaya, Kecamatan Melaya, Kab. Jembrana.  
Judul/ Bidang : Gambaran Kadar Asam Urat Pada Peminum Alkohol Di Desa Melaya, Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana.  
Lokasi : Desa Melaya  
Jumlah Peserta : 1 (satu) Orang.  
Lama Penelitian : Januari 2023 s/d Mei 2023

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.



Tembusan disampaikan kepada Yth. :

1. Gubernur Bali, cq Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali;
2. Bupati Jembrana, sebagai laporan;
3. Perbekel Desa Melaya, untuk ditindaklanjuti;
4. 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](http://www.poltekkes-denpasar.ac.id)



### PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0096 /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 Peminum Alkohol Di Desa Melaya Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana

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

Aryo Dixy Virya Dharma

**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, 24 Februari 2023

Ketua,



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

## Lampiran 5

No. Responden :.....

### **Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*) Sebagai Peserta Penelitian**

Yang terhormat saudara, 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 Asam Urat Pada Peminum Alkohol Di Desa Melaya Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana
Peneliti Utama	Aryo Dixy Virya Dharma
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	Desa Melaya Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran kadar asam urat pada peminum alkohol di desa Melaya kecamatan Melaya kabupaten Jembrana. Jumlah peserta sebanyak 35 orang dengan syaratnya yaitu kriteria inklusi : Laki-laki yang berusia 20-60 tahun dan memiliki kebiasaan mengonsumsi alkohol, bersedia menjadi sampel penelitian dengan menandatangani informed consent. Kriteria eksklusi yaitu : Responden yang tidak bersedia menjadi sampel penelitian, responden yang mempunyai keterbatasan fisik yang dapat menghambat komunikasi, responden yang mengonsumsi obat asam urat. Peserta akan diwawancarai, diukur berat dan tinggi badan, serta diperiksa kadar asam urat dengan cara mengambil darah kapiler.

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

Kepesertaan saudara pada penelitian ini bersifat sukarela. Saudara dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan saudara untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dari penelitian yang dilaksanakan. 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.

Maka dengan surat pernyataan ini menyatakan bersedia/tidak bersedia\*) ikut terlibat sebagai responden/subjek penelitian. Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, saudara diminta untuk menandatangani formulir.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan saudara untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada saudara.

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Aryo Dixy Virya Dharma **dengan no HP 082247189109**

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

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama :

Jenis Kelamin : Laki-laki

Usia :

Alamat :

**Peserta/ Subjek Penelitian,**

**Peneliti,**

\_\_\_\_\_  
*Tanggal (wajib diisi):*        /        /

\_\_\_\_\_  
*Tanggal (wajib diisi):*        /        /

**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 (wajib diisi):*        /        /

## Lampiran 6

No.Responden : .....

### LEMBAR WAWANCARA

Hari/tanggal : .....

Nama : .....

Usia : .....

Alamat : .....

Pertanyaan :

1. Berapakah usia Bapak/Saudara ?

20-40 Tahun

41-60 Tahun

2. Berapa lama selang waktu Bapak/Saudara mengonsumsi alkohol?

Jarang (1-2 x seminggu)

Sering (3-4 x seminggu)

Sangat Sering (> 4 x seminggu)

3. Apakah ada keluhan selama ini setelah mengonsumsi minuman tersebut?

Ada

Tidak

4. Jika ada, keluhan apa yang dirasakan?

Nyeri sendi mendadak

Bengkak pada sendi

Kemerahan pada sendi

Lainnya .....



5. Dalam seminggu berapa kali Bapak/Saudara mengonsumsi makanan yang mengandung tinggi purin seperti jeroan, daging, kacang-kacangan dan makanan laut?

Jarang ( $\leq 2$ x seminggu) : .....hari.

Sering ( $\geq 3$ x seminggu) : .....hari.

6. Berapakah berat badan dan tinggi badan Bapak/Saudara?

Tinggi badan : .....cm

a. Kurus ( $< 18,5$ )

Berat badan : .....kg

b. Normal ( $\geq 18,5-24,9$ )

c. Overweight ( $\geq 25,0- < 27,0$ )

d. Obesitas ( $\geq 27,0$ )

### Lampiran 7 : Rekapitulasi Hasil Pemeriksaan Kadar Asam Urat

No Responden	Nama Responden	Usia (th)	Nilai Hasil Pemeriksaan (mg/dl)	Interpretasi Hasil
1	R1	58	7.1	Tinggi
2	R2	51	6.5	Normal
3	R3	21	5.6	Normal
4	R4	21	6.5	Normal
5	R5	20	5.9	Normal
6	R6	41	7.7	Tinggi
7	R7	42	4.8	Normal
8	R8	34	8.9	Tinggi
9	R9	38	5.9	Normal
10	R10	60	7.1	Tinggi
11	R11	54	8.7	Tinggi
12	R12	60	8.3	Tinggi
13	R13	43	7.8	Tinggi
14	R14	26	8.4	Tinggi
15	R15	48	9.8	Tinggi
16	R16	51	8.4	Tinggi
17	R17	50	9.8	Tinggi
18	R18	44	10.5	Tinggi
19	R19	50	9.5	Tinggi
20	R20	31	5.1	Normal
21	R21	45	6.2	Normal
22	R22	40	8.0	Tinggi
23	R23	42	9.8	Tinggi
24	R24	21	9.7	Tinggi
25	R25	32	7.8	Tinggi
26	R26	56	3.6	Normal
27	R27	46	6.0	Normal
28	R28	60	10.9	Tinggi
29	R29	48	7.9	Tinggi
30	R30	50	7.2	Tinggi
31	R31	24	7.0	Normal
32	R32	43	6.8	Normal
33	R33	35	7.1	Tinggi
34	R34	41	5.0	Normal
35	R35	50	5.3	Normal

Kadar Asam Urat :

1. Normal : 3.4 – 7.0 mg/dl
2. Tinggi : > 7.0 mg/dl

Lampiran 8 : Rekapitulasi Hasil Wawancara

No Responden	Nama Responden	Selang Waktu Mengonsumsi Alkohol	Keluhan selama setelah mengonsumsi alkohol	mengonsumsi makanan mengandung tinggi purin (Hari)	Tinggi Badan (cm) Berat Badan (kg)	IMT (Indeks Masa Tubuh)	Status Gizi/Obesitas
1	R1	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3-4 hari	163 75	28.23	Obesitas
2	R2	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 4 hari	165 85	31.22	Obesitas
3	R3	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3 hari	171 70	23.94	Normal
4	R4	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3-4 hari	175 74	24.16	Normal
5	R5	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Jarang ( $\leq 2x$ seminggu) 2 hari	165 53	19.47	Normal
6	R6	Sering (3-4x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3 hari	170 80	27.68	Obesitas
7	R7	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Jarang ( $\leq 2x$ seminggu) 2 hari	173 76	25.39	Berat Badan Lebih
8	R8	Sering (3-4x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 4-5 hari	165 75	27.55	Obesitas
9	R9	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 2-3 hari	167 60	21.51	Normal
10	R10	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 4-5 hari	176 82	26.47	Berat Badan Lebih
11	R11	Jarang (1-2x seminggu)	Ada (Bengkak pada sendi)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 5-6 hari	168 86	30.47	Obesitas
12	R12	Jarang (1-2x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 5-6 hari	170 62	21.45	Normal
13	R13	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 5 hari	165 61	22.41	Normal

14	R14	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 5-6 hari	170 75	25.95	Berat Badan Lebih
15	R15	Sering (3-4x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 6-7 hari	165 94	34.53	Obesitas
16	R16	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 5-6 hari	175 90	29.39	Obesitas
17	R17	Jarang (1-2x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 6-7 hari	160 73	28.52	Obesitas
18	R18	Sangat sering ( $> 4x$ seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3 hari	165 82	30.12	Obesitas
19	R19	Sering (3-4x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 4-5 hari	160 60	23.44	Normal
20	R20	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 2-3 hari	165 72	26.45	Berat Badan Lebih
21	R21	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Jarang ( $\leq 2x$ seminggu) 2 hari	170 78	26.99	Berat Badan Lebih
22	R22	Sering (3-4x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3-4 hari	176 55	17.76	Kurus
23	R23	Jarang (1-2x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 6-7 hari	165 72	26.45	Berat Badan Lebih
24	R24	Sering (3-4x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 6-7 hari	173 65	21.72	Normal
25	R25	Sering (3-4x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3-4 hari	164 60	22.31	Normal
26	R26	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Jarang ( $\leq 2x$ seminggu) 1-2 hari	167 67	24.02	Normal
27	R27	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3 hari	178 76	23.99	Normal
28	R28	Sering (3-4x seminggu)	Ada (Bengkak pada sendi)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 6-7 hari	165 70	25.71	Berat Badan Lebih
29	R29	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 4-6 hari	155 62	25.81	Berat Badan Lebih

30	R30	Jarang (1-2x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3-4	160 63	24.61	Normal
31	R31	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3 hari	168 81	28.70	Obesitas
32	R32	Jarang (1-2x seminggu)	Ada (Nyeri sendi mendadak)	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3-4 hari	160 65	25.39	Berat Badan Lebih
33	R33	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Jarang ( $\leq 2x$ seminggu) 2 hari	170 65	22.49	Normal
34	R34	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 2-3 hari	168 60	21.26	Normal
35	R35	Jarang (1-2x seminggu)	Tidak	Sering ( $\geq 3x$ seminggu) 3 hari	170 75	25.95	Berat Badan Lebih

Lampiran 9 : Dokumentasi Alat dan Bahan Pemeriksaan Kadar Asam Urat

		
<p>Alat dan Bahan Pemeriksaan</p>	<p>Easy Touch GCU</p>	<p>Strip Asam Urat</p>
		
<p>Autklik</p>	<p>Lanset</p>	<p><i>Handscoon</i></p>
		
<p>Alcohol Swab</p>	<p>Kapas Kering</p>	<p><i>Hand Sanitizer</i></p>
		
<p>Tempat Sampah Medis</p>		

Lampiran 10 : Dokumentasi Kegiatan Penelitian



APD



1 Set alat *Easy Touch GCU*



Pengisian Lembar *Informed Consent*



Pengisian Lembar Wawancara



Pemeriksaan Kadar Asam Urat



Pemberian Masker



Hasil Kadar Asam Urat Normal



Hasil Kadar Asam Urat Tinggi



## Lampiran 11 : Bimbingan KTI SIAK

Data Skripsi Mahasiswa				
N I M	P07134120027			
Nama Mahasiswa	Aryo Dixy Virya Dharna			
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga Semester : 6			

  

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Pengajuan judul/topik proposal secara online	16 Okt 2022	✓
2	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan online Bab 1 proposal	1 Nop 2022	✓
3	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline Bab 1-4 proposal	9 Des 2022	✓
4	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan online Bab 1-4 proposal	14 Des 2022	✓
5	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline hasil revisi proposal	16 Des 2022	✓
6	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline hasil revisi proposal	20 Des 2022	✓
7	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline hasil revisi proposal	22 Des 2022	✓
8	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline hasil revisi proposal	26 Des 2022	✓
9	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan hasil revisi setelah seminar	13 Jan 2023	✓
10	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan hasil revisi setelah seminar	17 Jan 2023	✓
11	198301192012122001 - LUH ADE WILAN KRISNA, M.Ked	Bimbingan revisi penulisan pada Bab 1 dan 2	19 Des 2022	✓
12	198301192012122001 - LUH ADE WILAN KRISNA, M.Ked	Bimbingan revisi penulisan pada Bab 3 dan 4	21 Des 2022	✓
13	198301192012122001 - LUH ADE WILAN KRISNA, M.Ked	Bimbingan revisi daftar pustaka dan hasil revisi Bab 1,2,3,4 dan daftar pustaka	22 Des 2022	✓
14	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline Bab V KTI	8 Mei 2023	✓
15	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline Bab V dan VI KTI	16 Mei 2023	✓
16	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline Bab V dan VI KTI	22 Mei 2023	✓
17	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline Bab V dan VI KTI	23 Mei 2023	✓
18	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan offline ACC KTI	25 Mei 2023	✓
19	198301192012122001 - LUH ADE WILAN KRISNA, M.Ked	Revisi penulisan Bab V	14 Mei 2023	✓
20	198301192012122001 - LUH ADE WILAN KRISNA, M.Ked	Revisi penulisan Bab VI	16 Mei 2023	✓
21	198301192012122001 - LUH ADE WILAN KRISNA, M.Ked	Revisi penulisan KTI	18 Mei 2023	✓
22	198301192012122001 - LUH ADE WILAN KRISNA, M.Ked	ACC KTI	19 Mei 2023	✓



## Lampiran 12 : Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

### SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Aryo Dixy Virya Dharma  
NIM : P07134120027  
Program Studi : Diploma III  
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Tahun Akademik : 2022 - 2023  
Alamat : Br. Pangkung Tanah Kangin, Ds. Melaya, Kec. Melaya, Jembrana  
Nomor HP/Email : [082247189109/aryodixy02@gmail.com](mailto:082247189109/aryodixy02@gmail.com)

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

Gambaran Kadar Asam Urat Pada Peminum Alkohol di Desa Melaya Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Ekklusif 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.

Jembrana, 29 Juni 2023  
Yang Menyatakan,



Aryo Dixy Virya Dharma  
NIM. P07134120027

## Lampiran 13 : Hasil Turnitin/Plagiasi

# GAMBARAN KADAR ASAM URAT PADA PEMINUM ALKOHOL DI DESA MELAYA KECAMATAN MELAYA KABUPATEN JEMBRANA

by Aryo Dixy Virya Dharma

Submission date: 25-May-2023 02:21PM (UTC+0700)  
Submission ID: 2101254997  
File name: TURNITIN\_KAMPUS-5.docx (204,47K)  
Word count: 10484  
Character count: 60965

## GAMBARAN KADAR ASAM URAT PADA PEMINUM ALKOHOL DI DESA MELAYA KECAMATAN MELAYA KABUPATEN JEMBRANA

### ORIGINALITY REPORT

<b>29%</b>	<b>28%</b>	<b>12%</b>	<b>8%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id">repository.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<b>8%</b>
<b>2</b>	<a href="https://www.poltekkes-denpasar.ac.id">www.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>3</b>	<a href="https://semesta.ppj.unp.ac.id">semesta.ppj.unp.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<a href="https://jambs.poltekkes-mataram.ac.id">jambs.poltekkes-mataram.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<a href="https://repository.umsu.ac.id">repository.umsu.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<a href="https://www.kompasiana.com">www.kompasiana.com</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<a href="https://ejournal.unsrat.ac.id">ejournal.unsrat.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<a href="https://jurnal.stikeswilliambooth.ac.id">jurnal.stikeswilliambooth.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>9</b>	<a href="https://repositori.respati.ac.id">repositori.respati.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>