

## Lampiran 1, 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



Nomor : PP.04.03/034/0116/2023

19 Januari 2023

Lampiran : 1 (satu) Gabung

Hal : Permohonan Izin Penelitian

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

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 Yulia Mentari  
NIM : P07134120139  
Prodi/Program : TLM/Diploma III  
Semester : VI  
Judul Proposal : Gambaran Kadar Asam Urat Pada Sopir PT Arsa Buana Manunggal  
Kabupaten Karangasem 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

Lampiran 2, Surat Izin Penelitian Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu  
Kabupaten Karangasem

 <p><b>PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM</b> มีตําบล บํารุง ทําการ ดํารง ความ สงบ ของ ราษฎร <b>DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU</b> Jalan Gajah Mada, Gedung Pusat Seni dan Kerajinan Tradisional, Lantai 1 – Amlapura. Telp/Fax. (0363)23864 website: <a href="http://dpmptsp.karangasemkab.go.id">dpmptsp.karangasemkab.go.id</a></p>	
<p style="text-align: center;"><b>SURAT KETERANGAN PENELITIAN</b></p> <p style="text-align: center;">NOMOR : 23/DPMPTSP/2023</p>	
DASAR	<p>: 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian; 2. Peraturan Bupati Karangasem Nomor 33 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Nonperizinan sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Peraturan Bupati Nomor 7 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Bupati Nomor 33 Tahun 2019 tentang penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Non Perizinan;</p>
MENIMBANG	<p>: Surat Permohonan Rekomendasi Penelitian Nomor -, tanggal 15 Februari 2023 atas nama Ni Putu Yulia Mentari, yang didaftarkan di Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Karangasem pada tanggal 15 Februari 2023;</p>
NAMA ALAMAT JABATAN NOMOR TELEPON	<p>: Ni Putu Yulia Mentari : Banjar Dinas Pengawan, Desa Sibetan, Kec. Bebandem, Kab. Karangasem : Mahasiswa : 081339527792</p>
JUDUL PENELITIAN BIDANG PENELITIAN LOKASI PENELITIAN	<p>: GAMBARAN KADAR ASAM URAT PADA SOPIR PT ARSA BUANA MANUNGGAL DI KABUPATEN KARANGASEM TAHUN 2023 : Kesehatan : Br. Dinas Kecicang Islam, Desa Bungaya Kangin, Kec. Bebandem, Kab. Karangasem ( PT. Arsa Buana Manunggal )</p>
WAKTU PENELITIAN STATUS PENELITIAN ANGGOTA TIM PENELITIAN	<p>: 15 Februari 2023 - 15 Mei 2023 : Baru : 1 orang</p>
<p style="text-align: center;">Ditetapkan di : Amlapura Pada tanggal : 16 Februari 2023 a.n. <b>BUPATI KARANGASEM</b> Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu,</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;"><b>I Ketut Mertadina, S.STP., MAP</b> Pembina Utama Muda NIP. 19770510 199601 1 001</p>	

### Lampiran 3, Surat Izin Penelitian PT.ABM



Lampiran 4, Etika Penelitian

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR**  
**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)**  
Alamat : Jl. Santosa 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/ 0076 /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 Sopir PT Arsa Buana Manunggal Di Kupupaten Karangasem Tahun 2023

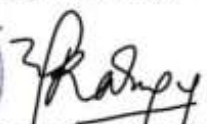
yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Putu Yulia Mentari

**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 (amendemen protokol)

Denpasar, 21 Februari 2023

Ketua,  
  
Dr. Ni Komang Yuni Rahayani, 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. Santasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan  
Telp : (0361) 710447 Faxsimil : (0361) 710448  
Laman (website) : [www.poltekkes-denpasar.ac.id](http://www.poltekkes-denpasar.ac.id)



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0076 /2023

**SARAN REVIEWER**

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Putu Yulia Mentari	Gambaran Kadar Asam Urat Pada Sopir PT Arsa Buana Manunggal Di Kupupaten Karangasem Tahun 2023	Bisa dilanjutkan ke penelitian.	Lanjutkan

Denpasar, 21 Februari 2023

Ketua,



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

Lampiran 5 Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Tulis Ilmiah

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS ILMIAH**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ni Putu Yulia Mentari  
NIM : P07134120139  
Program Studi : Diploma III  
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Tahun Akademik : 2022 – 2023  
Alamat : Br.Pengawn, Desa Sibetan, Bebandem, Karangasem  
No Hp/email : 081339527792/ mentarimatahari26@gmail.com

Dengan ini menyerahkan Karya Tulis Ilmiah dengan judul:

**“Gambaran Kadar Asam Urat Pada Sopir Di Perseroan Terbatas Arsa Buana Manunggal Di Kabupaten Karangasem Tahun 2023”**

1. Dan menyetujui menjadi hak milik Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar, serta memberikan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif untuk disimpan, dialihmediakan, dikelola dalam pangkalan data, dan dipublikasikan 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 Tulis Ilmiah ini, maka segala bentuk tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung secara pribadi tanpa melibatkan pihak Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Karangasem, 19 Juni 2023

Yang membuat pernyataan



Ni Putu Yulia Mentari

P07134120139

Lampiran 6 Lembar persetujuan menjadi responden

## **LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

**(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 Sopir PT Arsa Buana Manunggal Di Kabupaten Karangasem Pada Tahun 2023
Peneliti Utama	Ni Putu Yulia Mentari
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	PT Arsa Buana Manunggal Kabupaten Karangasem
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kadar asam urat pada sopir PT.ABM Kabupaten Karangasem. Jumlah peserta yaitu sebanyak 45 orang dengan syaratnya yaitu kriteria inklusi, sopir yang bersedia menjadi responden, sopir yang masih aktif bekerja, sopir dalam keadaan sehat jasmani dan rohani. Kriteria ekslusii, sopir dalam keadaan sakit, sopir yang mengundurkan diri atau tidak hadir saat penelitian.

Peserta akan diambil sampel darah kapilernya pada ujung jari tangan dan akan diidentifikasi kadar asam uratnya. Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang gambaran kadar asam urat pada sopir PT. ABM di Kabupaten Krangasem 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.

Atas kesedian berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Bapak/Ibu akan diberikan *feedback* berupa masker kepada responden. Kompensasi lain yaitu peneliti akan menanggung biaya perawatan yang diberikan selama menjadi peserta penelitian ini.

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 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 diminta untuk menandatangani formulir “Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai Peserta Penelitian” setelah Bapak/Ibu benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu akan diberi salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

Demikian surat pernyataan ini dibuat tanpa ada pemaksaan dari pihak manapun dan informasi yang diperoleh dapat digunakan sepenuhnya untuk kepentingan peneliti. Peneliti akan menjaga kerahasiaan data, spesimen, maupun subjek yang bersangkutan. Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini. Apabila sewaktu-waktu merasa dirugikan dalam bentuk apapun berhak membatalkan persetujuan ini. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : CP = Ni Putu Yulia Mentari (081339527792).

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**.

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : \_\_\_\_\_

Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_

Usia : \_\_\_\_\_

Alamat : \_\_\_\_\_

**Peserta/ Subyek Penelitian,**

**Wali,**

---

*Tanda Tangan dan Nama*

Tanggal :    /    /

*Tanda Tangan dan Nama*

*Tanggal (wajib diisi): /    /*

**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.

**Saksi**

---

Tanggal:    /    /

Lampiran 7 Lembar wawancara

**A. Identitas responden**

1. Nama : .....
2. Umur : .....
3. No responden : .....

**B. Pertanyaan Pekerjaan**

1. Berapa jam bapak duduk saat mengemudi dalam sehari?

Jawaban.....

**C. Pertanyaan Minuman Alkohol**

1. Apakah bapak mengonsumsi minuman beralkohol?  
 Ya  
 Tidak
2. Jika iya minuman beralkohol apa yang bapak konsumsi?  
 Tuak  
 Beer  
 Arak

**D. Pertanyaan Makanan**

1. Apakah dalam 3 hari terakhir bapak pernah mengonsumsi jeroan?  
 Ya  
 Tidak
2. Apakah dalam 3 hari terakhir bapak pernah mengonsumsi kacang-kacangan?  
 Ya  
 Tidak
3. Apakah dalam 3 hari terakhir bapak pernah mengonsumsi daging babi?  
 Ya  
 Tidak

4. Apakah dalam 3 hari terakhir bapak pernah mengonsumsi daging ayam?
- Ya
- Tidak
5. Apakah dalam 3 hari terakhir bapak pernah mengonsumsi udang?
- Ya
- Tidak
6. Apakah dalam 3 hari terakhir bapak pernah mengonsumsi daging ayam?
- Ya
- Tidak
7. Apakah dalam 3 hari terakhir bapak pernah mengonsumsi udang?
- Ya
- Tidak

Lampiran 8 Tabel Hasil Kadar Asam Urat

Kode Sampel	Jenis Kelamin	Usia (Tahun)	Kadar Asam Urat (mg/dL)	Keterangan
1	L	33	4.5	N
2	L	45	5.5	N
3	L	35	9	T
4	L	40	5.1	N
5	L	60	8.6	T
6	L	37	6.7	N
7	L	30	7	N
8	L	41	4.5	N
9	L	55	8.2	T
10	L	41	5.3	N
11	L	30	8.5	T
12	L	38	8.3	T
13	L	30	6.7	N
14	L	36	6.2	N
15	L	37	4.4	N
16	L	51	5.6	N
17	L	50	7	N
18	L	50	8.1	T
19	L	45	8.8	T
20	L	53	6.5	N
21	L	39	6.2	N
22	L	26	5.3	N
23	L	48	5.6	N
24	L	45	8.8	T
25	L	33	9.5	T
26	L	25	7	N
27	L	50	5.3	N
28	L	45	9	T
29	L	60	6.2	N
30	L	26	5.5	N
31	L	25	5.5	N
32	L	58	5.6	N
33	L	28	5.7	N
34	L	40	9	T
35	L	39	4.4	N
36	L	50	5.2	N

37	L	27	4.8	N
38	L	25	6.5	N
39	L	50	8.2	T
40	L	30	6	N
41	L	35	7	N
42	L	40	7.6	T
43	L	33	5.3	N
44	L	25	6.5	N
45	L	40	4.5	N

Lampiran 9, Tabel Rekapitalisasi Pemeriksaan Responden

No.	Kode Sampel	Usia (Tahun)	Lama Duduk Saat Mengemudi	Konsumsi Alkohol	Alkohol yang dikonsumsi	Konsumsi Jeroan	Konsumsi kacang-kacangan	Konsumsi daging babi	Konsumsi daging ayam	Konsumsi udang	Skor Purin	Kat Purin	Kadar Asam Urat (mg/dL)	Keterangan
1	1	33	8	1	1	0	0	0	1	0	1	2	4.5	N
2	2	45	7	1	1	1	0	1	0	0	2	2	5.5	N
3	3	35	8	1	1	1	1	1	1	1	5	1	9	T
4	4	40	7	1	3	0	1	0	1	1	3	1	5.1	N
5	5	60	6	2	-	1	1	1	1	0	4	1	8.6	T
6	6	37	7	1	1	0	1	0	1	0	2	2	6.7	N
7	7	30	8	1	1	1	0	1	1	0	3	1	7	N
8	8	41	6	1	1	0	1	1	0	0	2	2	4.5	N
9	9	55	8	1	1	1	1	1	1	1	5	1	8.2	T
10	10	41	8	1	1	0	1	0	1	0	2	2	5.3	N
11	11	30	8	1	1	1	0	1	1	1	4	1	8.5	T
12	12	38	6	1	1	1	1	1	1	0	4	1	8.3	T
13	13	30	8	2	-	0	1	0	1	0	2	2	6.7	N
14	14	36	8	2	-	0	1	0	0	1	2	2	6.2	N
15	15	37	6	1	1	1	0	1	0	0	2	2	4.4	N
16	16	51	6	1	1	1	1	1	1	1	5	1	5.6	N
17	17	50	7	1	1	1	1	1	0	1	4	1	7	N
18	18	50	8	1	1	0	0	1	0	0	1	2	8.1	T
19	19	45	6	2	-	0	1	1	0	0	2	2	8.8	T

20	20	53	7	1	1	1	1	1	1	1	5	1	6.5	N
21	21	39	7	1	1	1	1	1	1	1	5	1	6.2	N
22	22	26	6	1	1	0	0	1	0	0	1	2	5.3	N
23	23	48	7	2	-	1	0	1	1	1	4	1	5.6	N
24	24	45	8	1	1	1	1	1	1	0	4	1	8.8	T
25	25	33	8	1	1	1	1	1	1	0	4	1	9.5	T
26	26	25	8	1	1	0	0	1	1	0	2	2	7	N
27	27	50	7	1	1	1	1	1	1	0	3	1	5.3	N
28	28	45	8	1	1	1	0	0	0	1	2	2	9	T
29	29	60	6	2	-	0	1	0	0	0	1	2	6.2	N
30	30	26	8	1	1	1	1	1	0	0	3	1	5.5	N
31	31	25	7	2	-	1	0	1	1	1	4	1	5.5	N
32	32	58	6	2	-	0	1	0	0	0	1	2	5.6	N
33	33	28	8	2	-	1	1	1	1	1	5	1	5.7	N
34	34	40	8	1	1	1	1	1	1	0	4	1	9	T
35	35	39	7	1	1	0	0	0	1	0	1	2	4.4	N
36	36	50	8	1	1	1	0	1	1	1	4	1	5.2	N
37	37	27	7	1	1	1	1	1	1	1	5	1	4.8	N
38	38	25	6	1	1	1	1	1	1	1	5	1	6.5	N
39	39	50	7	1	1	0	1	0	1	0	2	2	8.2	T
40	40	30	8	1	1	1	1	1	1	0	4	1	6	N
41	41	35	8	2	-	1	1	1	1	0	4	1	7	N
42	42	40	7	1	2	0	1	0	0	1	2	2	7.6	T
43	43	33	8	2	-	1	1	1	1	0	4	1	5.3	N

44	44	25	8	2	-	0	0	0	1	1	2	2	6.5	N
45	45	40	6	2	-	0	1	0	0	0	1	2	4.5	N
			Keterangan 1 = Ya 2 = Tidak	Keterangan 1 = Tuak 2 = Beer 3 = Arak	Keterangan : 1= Ya 0 = Tidak					Keterangan : 1= $\geq 2,5$ 2 = $< 2,5$	Keterangan : N = Normal T = Tinggi			

Lampiran 10, Analisis Hasil Data SPSS

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Usia (tahun)	45	25.00	60.00	39.5333	10.15471
Lama duduk saat megemudi (jam)	45	5.00	8.00	6.8222	1.02888
Kadar asam urat (mg/dL)	45	4.40	9.50	6.5489	1.50916
Valid N (listwise)	45				

**kat usia**

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	25-33 th	15	33.3	33.3	33.3
	34-42 th	14	31.2	31.2	64.4
	43-51 th	11	24.4	24.4	88.9
	52 - 60 th	5	11.1	11.1	100.0
Total		45	100.0	100.0	

**kat lama duduk**

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	>= 7 jam	34	75.6	75.6	75.6
	< 7 jam	11	24.4	24.4	100.0
Total		45	100.0	100.0	

**Konsumsi alkohol**

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	ya	32	71.1	71.1	71.1
	tidak	13	28.9	28.9	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

### kat asam urat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	32	71.1	71.1	71.1
	Tinggi	13	28.9	28.9	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

### kat purin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	konsumsi purin	25	55.6	55.6	55.6
	tidak konsumsi purin	20	44.4	44.4	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

### kat usia \* kat asam urat Crosstabulation

		kat asam urat		
		Normal	Tinggi	Total
kat usia	25-33 th	Count	13	2
		% within kat usia	86.7%	13.3%
	34-42 th	Count	10	4
		% within kat usia	71.4%	28.6%
	43-51 th	Count	6	5
		% within kat usia	54.5%	45.5%
Total	52 - 60 th	Count	3	2
		% within kat usia	60.0%	40.0%
		Count	32	13
		% within kat usia	71.1%	28.9%
				45
				100.0%

### kat lama duduk \* kat asam urat Crosstabulation

kat lama duduk	>= 7 jam		kat asam urat			
			Normal	Tinggi	Total	
Total	>= 7 jam	Count	24	10	34	
		% within kat lama duduk	70.6%	29.4%	100.0%	
Total	< 7 jam	Count	8	3	11	
		% within kat lama duduk	72.7%	27.3%	100.0%	
Total		Count	32	13	45	
		% within kat lama duduk	71.1%	28.9%	100.0%	

### kat purin \* kat asam urat Crosstabulation

kat purin	konsumsi purin		kat asam urat			
			Normal	Tinggi	Total	
Total	konsumsi purin	Count	17	8	25	
		% within kat purin	68.0%	32.0%	100.0%	
Total	tidak konsumsi purin	Count	15	5	20	
		% within kat purin	75.0%	25.0%	100.0%	
Total		Count	32	13	45	
		% within kat purin	71.1%	28.9%	100.0%	

### Konsumsi alkohol \* kat asam urat Crosstabulation

Konsumsi alkohol	ya		kat asam urat			
			Normal	Tinggi	Total	
Total	ya	Count	21	11	32	
		% within Konsumsi alkohol	65.6%	34.4%	100.0%	
Total	tidak	Count	11	2	13	
		% within Konsumsi alkohol	84.6%	15.4%	100.0%	
Total		Count	32	13	45	
		% within Konsumsi alkohol	71.1%	28.9%	100.0%	

Lampiran 11, Dokumentasi Penelitian

**Alat, Bahan dan APD**

		
Alat POCT	Chip dan Strip Test Asam Urat	Lancet
		
Autoklik	Alkohol Swab	Plastik Sampah
		
Botol Plastik	Jas Lab	Haircaps
		
Handscoons	Masker	

## Dokumen Penelitian

		
Penandatanganan Informed consent dan pengisian wawancara	Peneliti menggunakan APD	Persiapan Alat dan Bahan
		
Pengambilan Darah Kapiler	Pemeriksaan Aam Urat Menggunakan POCT	Hasil Kadar Asam Urat
		
Limbah Tajam Dibuang Pada Botol	Limbah Infeksius di Buang Pada Plastik Kuning	

## Lampiran 12, Bimbingan Siak

Tulis

Data Skripsi Mahasiswa

NIM	P07134120139
Nama Mahasiswa	Ni Putu Yulia Mentari
Info Akademik	Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Media Program Diploma Tiga Semester : 6

[Skripsi](#) [Bimbingan](#) [Jurnal Ilmiah](#) [Seminar Proposal](#) [Syarat Selang](#)

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Pengajuan topik dan judul	17 Okt 2022	✓
2	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab 1 dan penyusunan Bab 2,3 dan 4	19 Okt 2022	✓
3	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab 1,2,3 dan 4	24 Okt 2022	✓
4	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab 2,3 dan 4	1 Des 2022	✓
5	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab 2,3 dan 4	9 Des 2022	✓
6	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab 4 dan lampiran	14 Des 2022	✓
7	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab 4, lampiran dan ACC proposal	19 Des 2022	✓
8	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan penulisan proposal	19 Des 2022	✓
9	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan mengenai penulisan proposal	22 Des 2022	✓
11	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan penulisan daftar Pustaka dan lampiran	23 Des 2022	✓
12	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan penulisan proposal	9 Des 2022	✓
13	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan bab V dan bab VI	28 Apr 2023	✓
13	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan lampiran dan daftar pustaka	20 Des 2022	✓
14	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan hasil dan perbaikan tabel hasil	9 Mei 2023	✓
15	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan seluruh KTI dari halaman depan hingga lampiran	12 Mei 2023	✓
16	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Bimbingan seluruh KTI dari halaman depan hingga lampiran	16 Mei 2023	✓
17	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, SKM, M.Si	Menyetor dan bimbingan KTI sekaligus ACC KTI	25 Mei 2023	✓
18	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan penulisan bab V dan bab VI	15 Mei 2023	✓
19	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan penulisan tabel hasil	19 Mei 2023	✓
20	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan dan ACC KTI	25 Mei 2023	✓

Lampiran 13, Hasil Cek Turnitin

