

Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian Rekomendasi Jurusan Teknologi Laboratorium Medis



Nomor : PP.04.03/034/0428/2023 27 Maret 2023
Lampiran : 1 (satu) Gabung
Hal : Izin pemeriksaan sampel penelitian

Yth. Direktur RSUD Tabanan

Sehubungan dengan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI)/Penelitian sebagai tugas akhir bagi mahasiswa Jurusan Teknologi Laboratorium Medis, maka dengan ini kami mohon agar berkenan memberikan izin pemeriksaan sampel penelitian mahasiswa sebagai berikut :

Nama : Ayu Komang Putri Griyanita
NIM : P07134120136
Prodi/Program : TLM/Diploma III
Semester : VI
Judul Proposal : Gambaran Kadar Kreatinin Pada Peminum Arak Di Banjar Dalem Desa Pejaten Kediri Tabanan

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 Persetujuan Etik / *Ethical Approval*



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA 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/ 0585 /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 Kreatinin Pada Peminum Arak Di Banjar Dalem Desa Pejaten Kediri Tabanan

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

Ayu Komang Putri Griyanita

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, 29 Mei 2023

Ketua,



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

Lampiran 4 Lembar Permohonan Responden

LEMBAR PERMOHONAN RESPONDEN

Kepada:

Yth. Calon Responden

Di Banjar Dalem Desa Pejaten

Saya mahasiswi D-III Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Denpasar Semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang **“Gambaran Kadar Kreatinin pada Peminum Arak di Banjar Dalem Desa Pejaten”** sebagai persyaratan untuk menyelesaikan program studi D-III Teknologi Laboratorium Medis.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Kadar Kreatinin pada Peminum Arak di Banjar Dalem Desa Pejaten. Agar tujuan tersebut dapat tercapai, peneliti memohon kesediaan Saudara/i untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti. Peneliti akan menjaga kerahasiaan data, spesimen, maupun subyek yang bersangkutan.

Demikian permohonan ini peneliti sampaikan. Atas partisipasinya, peneliti ucapkan terimakasih.

Tabanan,.....
Peneliti,

Ayu Komang Putri Griyanita
NIM.P07134120136

Lampiran 5 *Informed Consent*

INFORMED CONSENT

(Surat Persetujuan Menjadi Responden)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Tanggal lahir :

Usia :

Nomor telepon:

Setelah mendapatkan penjelasan mengenai peneliti ini serta mengetahui manfaat dan risiko penelitian yang berjudul “Gambaran Kadar Kreatinin pada Peminum Arak di Banjar Dalem Desa Pejaten” maka dengan ini saya menyatakan (Bersedia/Tidak Bersedia *) ikut serta sebagai subjek penelitian. Apabila dikemudian hari terjadi sesuatu hal yang dapat merugikan saya dalam bentuk apapun maka saya berhak membatalkan persetujuan ini.

Demikian surat pertanyaan ini dibuat dalam keadaan sadar dan tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun dan segala informasi mengenai penelitian ini akan dirahasiakan dan sepenuhnya hanya akan digunakan untuk penelitian

Tabanan,.....

Responden

(.....)

*) Coret yang tidak perlu

Lempiran 6 Formulir Wawancara

Hari/tanggal:.....

LEMBAR WAWANCARA

No. Responden :

Nama Responden :

Jenis Kelamin :

1. Berapakah usia saat ini ?

17-30

30-45

46-55

56-65

2. Sudah berapa lama mengkonsumsi arak?

≤5 tahun

>5 tahun

3. Termasuk kedalam kategori manakah anda dalam mengkonsumsi arak?

Sering mengkonsumsi

Kadang kadang mengkonsumsi

4. Apakah anda pernah mengalami penyakit terkait dengan ginjal?

Ya (penyakit))

Tidak

Lampiran 7 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Judul : Gambaran Kadar Kreatinin pada Peminum Arak di Banjar Dalem
Desa Pejaten

No. responden:

Identitas responden

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Hasil Pengukuran Kadar Kreatinin

Hasil	Kategori	Keterangan
Kadar Kreatinin mg/dL	Kadar kreatinin pada pria : a. Normal : 0,62-1,10 mg/dl b. Tinggi : > 1,10 mg/dl	

Lampiran 8 Hasil Pemeriksaan Kadar Kreatinin

HASIL PEMERIKSAAN KADAR KREATININ PADA PEMINUM ARAK







DI BANJAR DALEM DESA PEJATEN KEDIRI TABANAN

Kode Responden	Usia (Tahun)	Lama Mengonsumsi Arak	Kadar Kreatinin (mg/dL)	Nilai Rujukan (mg/dL)	Ket
001	21	>5 tahun	1,07	0,62-1.10	N
002	58	>5 tahun	12,13	0,62-1.10	H
003	52	>5 tahun	1,40	0,62-1.10	H
004	62	>5 tahun	1,36	0,62-1.10	H
005	63	>5 tahun	1,65	0,62-1.10	H
006	65	>5 tahun	1,44	0,62-1.10	H
007	52	>5 tahun	1,21	0,62-1.10	H
008	17	<5 tahun	1,07	0,62-1.10	N
009	21	<5 tahun	1,06	0,62-1.10	N
010	30	>5 tahun	1,17	0,62-1.10	H
011	20	>5 tahun	1,05	0,62-1.10	N
012	20	<5 tahun	1,07	0,62-1.10	N
013	38	>5 tahun	1,08	0,62-1.10	N
014	32	>5 tahun	1,19	0,62-1.10	H

015	54	>5 tahun	1,53	0,62-1.10	H
016	48	>5 tahun	1,18	0,62-1.10	H
017	52	>5 tahun	1,20	0,62-1.10	H
018	18	<5 tahun	0,95	0,62-1.10	N
019	18	<5 tahun	0,86	0,62-1.10	N
020	23	>5 tahun	1,05	0,62-1.10	N
021	21	>5 tahun	1,03	0,62-1.10	N
022	21	>5 tahun	1,06	0,62-1.10	N
023	21	>5 tahun	1,17	0,62-1.10	H
024	43	>5 tahun	1,21	0,62-1.10	H
025	63	>5 tahun	1,09	0,62-1.10	N
026	59	>5 tahun	1,12	0,62-1.10	H
027	53	>5 tahun	1,18	0,62-1.10	H
028	59	>5 tahun	1,17	0,62-1.10	H
029	22	>5 tahun	1,18	0,62-1.10	H
030	15	<5 tahun	0,99	0,62-1.10	N
031	28	>5 tahun	1,17	0,62-1.10	H
032	39	>5 tahun	1,18	0,62-1.10	H
033	19	<5 tahun	1,05	0,62-1.10	N
034	15	<5 tahun	0,98	0,62-1.10	N

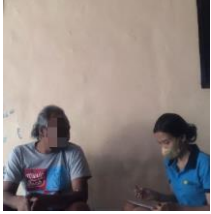





Lampiran 9 : Dokumentasi Hasil Kegiatan

Instrumen Alat Pemeriksaan Kadar Kreatinin

		
Alat pelindung diri	Disposable Syringe 3cc	Tourniquet
		
<i>Alcohol swab</i>	Tabung vacutainer tutup merah	Tempat sampah medis

Lampiran 10 : Dokumentasi Penelitian

Dokumentasi Penelitian

		
Pengisian <i>informed consent</i>	Pengisian lembar wawancara	Pengambilan sampel darah vena
		
Pemberian bingkisan	Pengiriman sampel sel darah merah	Dokumentasi hasil pemeriksaan

Lampiran 11. Lembar Bimbingan Siak

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

[Edit](#)

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07134120136
Nama Mahasiswa	Ayu Komang Putri Griyanita
Info Akademik	Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Fakultas : 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	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan Pengajuan topik dan judul proposal	19 Okt 2022	✓
2	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan Bab 1	9 Nop 2022	✓
3	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan dan Revisi Bab I, II, III, dan IV	16 Des 2022	✓
4	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan dan Revisi Bab I,II,III DAN IV	19 Des 2022	✓
5	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan ACC proposal KTI	29 Des 2022	✓
6	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATIH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	Bimbingan dan Revisi Penulisan Proposal Karya Tulis Ilmiah	19 Des 2022	✓
7	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATIH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	Bimbingan dan Revisi Penulisan Proposal Karya Tulis Ilmiah	21 Des 2022	✓
8	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATIH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	ACC Proposal Karya Tulis Ilmiah	29 Des 2022	✓
9	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan Karya Tulis Ilmiah BAB V dan VI	23 Mei 2023	✓
10	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan dan revisi Karya Tulis Ilmiah	26 Mei 2023	✓
11	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATIH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	Bimbingan Penulisan Karya Tulis Ilmiah	29 Mei 2023	✓
11	196307031986031004 - I NYOMAN PURNA, S.Pd, M.Si	Bimbingan Karya Tulis Ilmiah	29 Mei 2023	✓

Lampiran 12. Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ayu Komang Putri Griyanita
NIM : P07134120136
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : Br. Dalem Desa Pejaten Kecamatan Kediri Kabupaten Tabanan
Nomor HP/Email : 087752502005/ putrigriya07@gmail.com

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

Gambaran Kadar Kreatinin Pada Peminum Arak Di banjar Dalem Desa Pejaten

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif 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, 02 Juli 2023
Yang Menyatakan,



Ayu Komang Putri Griyanita
NIM. P07134120136

Lampiran 13. Hasil Turnitin

BAB I-BAB 6 TURNITIN			
ORIGINALITY REPORT			
23%	22%	4%	5%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	10%	
2	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	2%	
3	repository.unmuhjember.ac.id Internet Source	1%	
4	akper-sandikarsa.e-journal.id Internet Source	1%	
5	www.scribd.com Internet Source	1%	
6	forum.idws.id Internet Source	1%	
7	download.garuda.kemdikbud.go.id Internet Source	1%	
8	pdfcoffee.com Internet Source	1%	
9	repository.unimus.ac.id Internet Source	1%	