

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Lembar *Informed Consent*

No. Responden :

#### ***INFORMED CONSENT*** **(LEMBAR PERSETUJUAN)**

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :  
Usia :  
Alamat :

Setelah mendapatkan penjelasan mengenai penelitian ini serta mengetahui tujuan dan manfaat dari penelitian ini maka dengan ini saya menyatakan (Bersedia/Tidak Bersedia\*) ikut serta menjadi responden dalam penelitian yang berjudul **Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lansia Di Banjar Abiansemal Kaja Kauh Desa Lodtunduh**. Apabila dikemudian hari terjadi sesuatu hal yang dapat merugikan saya dalam bentuk apapun maka saya berhak membatalkan persetujuan ini.

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

Gianyar, .....

Responden

(.....)

\*) Coret yang tidak perlu

## Lampiran 2 Formulir Data Responden

### FORMULIR DATA RESPONDEN

#### GAMBARAN KADAR ASAM URAT PADA LANSIA DI BANJAR ABIANSEMAL KAJA KAUH DESA LODTUNDUH

Formulir data responden Lansia di Banjar Abiansemal Kaja Kauh Desa Lodtunduh

No. responden :  
Nama :  
Usia :  
Jenis kelamin :  
Tinggi badan (m) :  
Berat badan (kg) :  
IMT :  
Kadar asam urat (mg/dL) :

## Lampiran 3 Lembar Surat Izin Penelitian Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

### SURAT 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)



Nomor : PP.04.03/034/049/2023  
Lampiran : 1 (satu) Gabung  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

17 Januari 2023

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

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 Komang Triani Dewi  
NIM : P07134120061  
Prodi/Program : TLM/Diploma III  
Semester : VI  
Judul Proposal : Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lansia Di Banjar Abiansemal Kaja Kauh Desa Loddunduh

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**

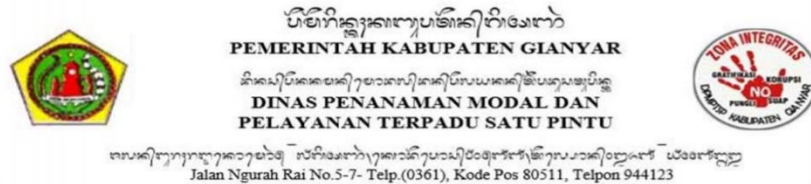
Jurusan Keperawatan : Jl. Pulau Moyo No. 33A Pedungan, Denpasar (Telp. 0361-725272) | Jurusan Kebidanan : Jl. Raya Puputan Renon, Denpasar (Telp. 0361-235014)  
Jurusan Kesehatan Gigi : Jl. Pulau Moyo No. 33A Pedungan, Denpasar (Telp. 0361-720294) | Jurusan Gigi : Jl. Gemir No.72, Denpasar Timur (Telp. 0361-462641)  
Jurusan Kesehatan Lingkungan : Jl. Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar (Telp. 0361-720698) | Jurusan Teknologi Laboratorium Medis : Jl. Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar (Telp. 0361-720698)



*Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSiE), BSSN*

# Lampiran 4 Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal Kabupaten Gianyar

## Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal Kabupaten Gianyar



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

NOMOR : 070/0766/IP/DPM PTSP/2023

- 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.04.03/034/049/2023, Tanggal 17 Januari 2023, Perihal Permohonan Izin Penelitian,
  3. Surat permohonan yang bersangkutan nomor : 1216/DPMPSTSP/IP/2023 tanggal 13 Februari 2023.
- II. Setelah Mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dipandang perlu memberikan Rekomendasi Kepada :
- Nama : Ni Komang Triani Dewi  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Banjar Abiansemal Kaja Kauh, Desa Lodtunduh, Kecamatan Ubud  
Judul Penelitian : Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lansia di Banjar Abiansemal Kaja Kauh Desa Lodtunduh  
Lokasi Penelitian : Banjar Abiansemal Kaja Kauh, Desa Lodtunduh, Kecamatan Ubud  
Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lama Penelitian : 13 Februari 2023 s/d 4 Maret 2023
- 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 14 Februari 2023  
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 Lodtunduh
  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

Dokumen ini telah disahkan dengan tanda tangan elektronik yang tersertifikasi

## Lampiran 5 Lembar Persetujuan Etik

### PERSETUJUAN ETIK PENELITIAN



**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/ 0043 /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 Lansia Di Banjar Abiansemal Kaja Kauh Desa Loddunduh

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

Ni Komang Triani Dewi

**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, 13 Februari 2023

Ketua,



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

## Lampiran 6 Dokumentasi Penelitian

### DOKUMENTASI KEGIATAN PENELITIAN



Persiapan alat pelindung diri



Persiapan alat dan bahan pemeriksaan kadar asam urat



Persiapan alat pengukuran berat badan dan tinggi badan untuk menghitung IMT responden



Pengisian *informed consent* dan formulir data responden



Pengukuran berat badan responden



Pengukuran tinggi badan responden



Pengukuran kadar asam urat responden

**Lampiran 7 Rekapitulasi Data Hasil Penelitian**

**TABEL HASIL PENGUKURAN IMT  
DAN PEMERIKSAAN KADAR ASAM URAT**

No.	Kode	Usia (Th)	Jenis Kelamin		IMT (kg/m <sup>2</sup> )/Kriteria	Kadar Asam Urut (mg/dL)/Kriteria
			P	L		
1	A1	53	√		31,3 / Obesitas	8,6 / Tinggi
2	A2	57		√	29,8 / Obesitas	8,7 / Tinggi
3	A3	53	√		27,2 / Obesitas	8,6 / Tinggi
4	A4	64	√		23,5 / Normal	5,3 / Normal
5	A5	49	√		26,91 / Gemuk	8,1 / Tinggi
6	A6	72	√		18,9 / Normal	8,2 / Tinggi
7	A7	62		√	28,8 / Obesitas	8,7 / Tinggi
8	A8	59	√		27,2 / Obesitas	5,1 / Normal
9	A9	60	√		22,5 / Normal	8,1 / Tinggi
10	A10	67		√	21,8 / Normal	8,9 / Tinggi
11	A11	63	√		20,6 / Normal	5,1 / Normal
12	A12	72		√	21,1 / Normal	8,8 / Tinggi
13	A13	50	√		26,2 / Gemuk	8,1 / Tinggi
14	A14	50	√		19,9 / Normal	3,9 / Normal
15	A15	62	√		20,8 / Normal	9,0 / Tinggi
16	A16	54		√	24,2 / Normal	8,9 / Tinggi
17	A17	59		√	23,3 / Normal	13,5 / Tinggi
18	A18	58	√		25,5 / Gemuk	4,8 / Normal
19	A19	65	√		18,6 / Normal	8,3 / Tinggi
20	A20	67		√	19,4 / Normal	8,8 / Tinggi
21	A21	50		√	20,4 / Normal	8,9 / Tinggi
22	A22	49		√	19,7 / Normal	8,7 / Tinggi
23	A23	47	√		19,1 / Normal	9,0 / Tinggi



24	A24	53	√		18,7 / Normal	4,8 / Normal
25	A25	55		√	25,3 / Gemuk	8,7 / Tinggi
26	A26	48		√	19,0 / Normal	5,9 / Normal
27	A27	60	√		18,9 / Normal	8,3 / Tinggi
28	A28	45	√		27,3 / Obesitas	3,0 / Normal
29	A29	54	√		29,8 / Obesitas	4,4 / Normal
30	A30	57		√	22,7 / Normal	4,8 / Normal
31	A31	47	√		20,1 / Normal	5,4 / Normal
32	A32	60	√		19,3 / Normal	8,1 / Tinggi
33	A33	60		√	25,9 / Gemuk	8,7 / Tinggi
34	A34	62	√		22,3 / Normal	8,6 / Tinggi
35	A35	62		√	24,8 / Normal	8,9 / Tinggi
36	A36	48		√	23,5 / Normal	7,3 / Normal
37	A37	65		√	23,2 / Normal	9,1 / Tinggi

## Lampiran 8 Bimbingan KTI SIAK

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07134120061
Nama Mahasiswa	Ni Komang Triani Dewi
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 Sisdang

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dozen
1	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Pengajuan Topik / Judul Penelitian	17 Okt 2022	✓
2	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan Offline BAB I	20 Okt 2022	✓
3	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan Offline Proposal BAB I (Lanjutan) - BAB IV	25 Nop 2022	✓
4	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan Proposal KTI BAB IV	7 Des 2022	✓
5	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Penulisan Proposal KTI BAB I	9 Des 2022	✓
6	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Penulisan Proposal KTI BAB II	13 Des 2022	✓
7	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan Proposal KTI Revisi BAB IV	15 Des 2022	✓
8	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Penulisan Proposal KTI BAB III	16 Des 2022	✓
9	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Penulisan Proposal KTI BAB IV	19 Des 2022	✓
10	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan Revisi Seminar Proposal KTI	11 Jan 2023	✓
11	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan Hasil Penelitian	3 Mei 2023	✓
12	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan BAB V dan BAB VI KTI	12 Mei 2023	✓
13	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Penulisan KTI	15 Mei 2023	✓
14	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan Keseluruhan Isi KTI	17 Mei 2023	✓
15	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Kepenulisan Keseluruhan KTI	17 Mei 2023	✓
16	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Revisi Penulisan KTI	19 Mei 2023	✓
17	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan ACC KTI	21 Mei 2023	✓
18	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan ACC KTI	21 Mei 2023	✓

**Lampiran 9 Surat Pernyataan Izin Publikasi KTI**

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS  
ILMIAH**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ni Komang Triani Dewi  
NIM : P07134120061  
Program Studi : Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga  
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Tahun Akademik : 2022/2023  
Alamat : Br. Abiansemal Kaja Kauh, Des. Lodtunduh, Kec. Ubud  
No. Hp/Email : 081529385185/trianidewi0510@gmail.com

Menyatakan Karya Tulis Ilmiah dengan judul :

**“Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lansia Di Banjar Abiansemal Kaja Kauh  
Desa Lodtunduh”**

Menyetujui menjadi hak milik Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar, serta memberikan Hak Badan 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.

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.

Denpasar, Juni 2023

Yang Menyatakan



Ni Komang Triani Dewi

NIM. P07134120061

## Lampiran 10 Hasil Turnitin KTI

### Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lansia Di Banjar Abiansemal Kaja Kauh Desa Lodontunduh

#### ORIGINALITY REPORT

<b>27</b> %	<b>28</b> %	<b>15</b> %	<b>12</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>10</b> %
<b>2</b>	<a href="https://repo.stikesicme-jbg.ac.id">repo.stikesicme-jbg.ac.id</a> Internet Source	<b>2</b> %
<b>3</b>	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<b>2</b> %
<b>4</b>	<a href="https://almubarakshop.wordpress.com">almubarakshop.wordpress.com</a> Internet Source	<b>1</b> %
<b>5</b>	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<b>1</b> %
<b>6</b>	<a href="https://repository.setiabudi.ac.id">repository.setiabudi.ac.id</a> Internet Source	<b>1</b> %
<b>7</b>	<a href="https://repository.ub.ac.id">repository.ub.ac.id</a> Internet Source	<b>1</b> %
<b>8</b>	<a href="https://digilib.unisayogya.ac.id">digilib.unisayogya.ac.id</a> Internet Source	<b>1</b> %

[id.123dok.com](https://id.123dok.com)