



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



PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0560 /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 Penjahit Industri Garmen di wilayah Denpasar Selatan

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua

Pelaksana/Peneliti Utama :

Fika Bela Rosa

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, 22 Mei 2023

Ketua,



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

Lampiran 2.

**SURAT PERNYATAAN
KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Tempat/tanggal lahir :

Umur :

Alamat :

No. telepon :

Dengan ini menyatakan bahwa saya bersedia dan mau menjadi responden penelitian, bersedia memberikan informasi yang dibutuhkan berkaitan dengan penelitian yang berjudul “Gambaran Kadar Asam Urat Penjahit Industri Garmen Di Wilayah Denpasar Selatan”. Saya tidak mempunyai ikatan apapun dengan penelitian apabila saya mengundurkan diri dari penelitian ini saya akan memberitahu sebelumnya.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar tanpa paksaan dari pihak manapun dan saya memahami keikutsetaan saya dalam penelitian ini akan memberi manfaat dan akan terjaga kerahasiaannya.

Denpasar,2022

Yang Membuat Pernyataan

Lampiran 3.

**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 Kadar Asam Urat Pada Penjahit Industri Garment Di Wilayah Denpasar Selatan
Peneliti Utama	Fika Bela Rosa
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	Garment di wilayah Denpasar Selatan
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Kadar Asam Urat Pada Penjahit Industri Garmen Di Wilayah Denpasar Selatan. Jumlah peserta sebanyak 37. Pada penelitian ini peserta akan diberikan perlakuan berupa pengambilan sampel dengan cara mengambil darah kapiler responden. Waktu yangdi perlukan dalam perlakuan yang diberikan kepada pasien yaitu 5-10 menit dari tahap pra analitik sampai dengan tahap post analitik.

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

dan akses/ kelanjutan pengobatan yang akan diberikan.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Bapak/Ibu diminta untuk menandatangani formulir ‘Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*)’ Sebagai *Peserta Penelitian/ *Wali’ setelah Saudara/i benar-benar memahami tentang penelitian ini. Saudara/i akan diberi salinan persetujuan yang sudah ditandatangani ini.

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Fika Bela Rosa (08970089209) Tanda tangan Saudara/i dibawah ini menunjukkan bahwa Saudara/i telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan menyetujui untuk menjadi peserta.

Peserta / Subjek Penelitian

Denpasar,2022

Peneliti

(.....)

(Fika Bela Rosa)

Lampiran 4.

No Responden :

LEMBAR KUISIONER

Nama :
Alamat :
Jenis Kelamin :
Usia :

1. Berapa kali bapak/ibu mengonsumsi makanan tinggi purin seperti kacang-kacangan, jeroan, kerang, kepiting, dan ikan teri dalam seminggu terakhir ?
2. Berapa lama bapak/ibu bekerja dengan posisi duduk dalam sehari ?

Lampiran 5.

Tabel Rekapitulasi Hasil Pemeriksaan Kadar Asam Urat Penjahit Industri Garmen di wilayah Denpasar Selatan

Kode Responden	Umur (tahun)	Jenis Kelamin	Konsumsi Makanan Tinggi Purin	Lama Duduk	Kadar Asam Urat (mg/dl)	Kategori
R1	44	P	4 kali (Sering)	>7	8.2	Tinggi
R2	30	L	2 kali (Pernah)	>7	5.6	Normal
R3	33	L	2 kali (Pernah)	>7	7.8	Tinggi
R4	33	P	1 kali (Pernah)	<7	5.4	Normal
R5	24	L	3 kali (Sering)	<7	8.6	Normal
R6	21	P	2 kali (Pernah)	<7	6.2	Tinggi
R7	50	P	6 kali(Sering Sekali)	>7	12.3	Tinggi
R8	21	L	1 kali (Pernah)	>7	7.4	Tinggi
R9	20	L	2 kali (Pernah)	>7	6.2	Tinggi
R10	52	L	2 kali (Pernah)	<7	7.8	Tinggi
R11	24	P	2 kali (Pernah)	<7	4.5	Normal
R12	32	P	1 kali (Pernah)	<7	5.2	Normal
R13	26	P	1 kali (Pernah)	>7	7.6	Tinggi
R14	40	P	2 kali (Pernah)	>7	6.0	Normal
R15	35	L	1 kali (Pernah)	>7	7.8	Tinggi
R16	21	P	3 kali (Sering)	<7	6.6	Tinggi
R17	22	P	6 kali (Sering Sekali)	<7	11.2	Tinggi
R18	35	L	2 kali (Pernah)	<7	5.0	Normal
R19	44	L	2 kali (Pernah)	<7	5.6	Normal
R20	40	L	4 kali (Sering)	>7	8.2	Tinggi

R21	51	P	4 kali (Sering)	>7	9.7	Tinggi
R22	30	P	2 kali (Pernah)	<7	7,2	Tinggi
R23	27	P	2 kali (Pernah)	<7	6.6	Tinggi
R24	22	P	1 kali (Pernah)	<7	5.7	Normal
R25	32	P	4 kali (Sering)	>7	7.2	Tinggi
R26	21	P	5 kali (Sering Sekali)	>7	8.6	Tinggi
R27	25	L	6 kali (Sering Sekali)	>7	7.8	Tinggi
R28	45	L	6 kali (Sering Sekali)	>7	10.4	Tinggi
R29	35	P	3 kali (Sering)	<7	6.8	Tinggi
R30	30	P	2 kali (Pernah)	<7	6.5	Tinggi
R31	33	L	4 kali (Sering)	<7	7.4	Tinggi
R32	22	P	2 kali (Pernah)	<7	4.6	Normal
R33	28	L	1 kali (Pernah)	<7	5.3	Normal
R34	32	L	2 kali (Pernah)	>7	7,6	Tinggi
R35	25	P	5 kali (Sering Sekali)	>7	9.2	Tinggi
R36	27	P	1 kali (Pernah)	<7	5.0	Normal
R37	31	P	4 kali (Sering)	<7	7.4	Tinggi

Keterangan :

P : perempuan

L : laki-laki

Lampiran 6.

Dokumentasi alat, bahan dan pemeriksaan kadar asam urat

Alat dan bahan :

		
Easy touch GCU	Strip asam urat	Autoclick
		
lancet	handskun	Alcohol swab

Kegiatan penelitian

		
Penjelasan <i>informed consent</i>	Proses wawancara	Persiapan alat dan bahan
		
Pengambilan sampel darah kapiler	Pemeriksaan kadar asam urat	Hasil pemeriksaan kadar asam urat

KTI_FIKA_turnitin_(1)-20-73[1]

ORIGINALITY REPORT

22% SIMILARITY INDEX	21% INTERNET SOURCES	8% PUBLICATIONS	8% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	2%
2	ejournal.poltekkes-smg.ac.id Internet Source	2%
3	repository.poltekkeskupang.ac.id Internet Source	2%
4	www.researchgate.net Internet Source	2%
5	digilib.unisayogya.ac.id Internet Source	1%
6	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	1%
7	ejournal.unida.gontor.ac.id Internet Source	1%
8	www.scribd.com Internet Source	1%
9	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source	1%

LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)

Pembimbing Utama : Ida Ayu Made Sri Arpan, S.Pd, M.Eng

NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Bimbingan Judul	17 Oktober 2021	[Signature]
2.	Bimbingan Bab 1	2 Oktober 2021	[Signature]
3.	Revisi Bab 1	13 Mei 2022	[Signature]
4.	Bimbingan Bab 1 - 4	21 NOV 2022	[Signature]
5.	Bimbingan Revisi Bab 1 - 4	08 Des 2022	[Signature]
6.	Revisi Bab 1 - 4	19 Des 2022	[Signature]
7.	Revisi Bab 1 - 4 (Acc)	20 Des 2022	[Signature]
8.	Bimbingan Hasil dan Pembahasan	17 Mei 2023	[Signature]
9.	Bimbingan revisi Bab 5-b (opfling)	19 Mei 2023	[Signature]
10.	Bimbingan revisi Bab 5-b (online)	25 Mei 2023	[Signature]
11.	Bimbingan revisi Bab 5-b (offline)	30 Mei 2023	[Signature]
12.	Bimbingan revisi Bab 5-b (offline)	31 Mei 2023	[Signature]
13.	Bimbingan revisi Bab 5-b (offline)	7 Mei 2023	[Signature]

LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)

Pembimbing Pendamping : Niswena Masriha, S.Kn, S.Pd, M.Si

NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Bimbingan Penulisan bab 1-4	12/12/2022	[Signature]
2.	Bimbingan Penulisan bab 1-4	16/12/2022	[Signature]
3.	Acc Proposal	21/12/2022	[Signature]
4.	Bimbingan ^{Revisi} Bab 1-6 KTI	29/12/2022	[Signature]
5.	Bimbingan ^{revisi} Revisi Bab 1-6	25/1/2023	[Signature]
6.	Bimbingan ^{revisi} Revisi Bab 1-6	26/1/2023	[Signature]
7.	Bimbingan ^{revisi} Revisi Bab 1-6	30/1/2023	[Signature]
8.	Bimbingan Revisi Bab 1-6	31/1/2023	[Signature]
9.	Penulisan awal - akhir		[Signature]

Edit

Penghapusan data bimbingan berhasil



Data Skripsi Mahasiswa

N I M P07134120015

Nama Mahasiswa Fika Bela Rosa

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	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan judul	17 Okt 2022	✓
2	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan bab 1	21 Okt 2022	✓
3	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisi bab 1	13 Nop 2022	✓
4	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan bab 1-4	21 Nop 2022	✓
5	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan revisi bab 1-4	8 Des 2022	✓
6	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisi bab 1-4	19 Des 2022	✓
7	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisi bab 1-4	20 Des 2022	✓
8	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan penulisan	12 Des 2022	✓
9	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan penulisan bab 1-4	16 Des 2022	✓
10	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan penulisan bab 1-4	21 Des 2022	✓
11	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	ACC Proposal KTI	21 Des 2022	✓
12	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan hasil dan pembahasan bab 5 dan 6 secara offline	17 Mei 2023	✓
13	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan revisi hasil dan pembahasan bab 5 dan 6 secara offline	19 Mei 2023	✓
14	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan hasil dan pembahasan bab 5 dan 6 secara online	25 Mei 2023	✓
15	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan hasil dan pembahasan secara offline	30 Mei 2023	✓
16	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan penulisan bab 1-6 secara offline	19 Mei 2023	✓
17	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan revisi penulisan bab 1-6 secara offline	25 Mei 2023	✓
18	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan revisi penulisan bab 1-6 secara offline	26 Mei 2023	✓
19	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan revisi penulisan bab 1-6 secara offline	30 Mei 2023	✓
22	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan revisi bab 5-6 secara offline	31 Mei 2023	✓
23	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	ACC karya tulis ilmiah	7 Jun 2023	✓

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Fika Bela Rosa
NIM : P07134120015
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : dusun klayu RT/RW 002/010 Kel. Mayang Kec. Mayang
Nomor HP/Email : 08970089209/fikabela015@gmail.com

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

Gambaran kadar asam urat penjahit industri garmen di wilayah Denpasar Selatan

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, 8 Agustus 2023
Yang Menyatakan,



Fika Bela Rosa
Nim. P07134120015