

LAMPIRAN

Lampiran 1: Rekapitulasi data

No Responden	Jenis Kristal	pH	Suhu	Jenis Kelamin	Usia	Masa Kerja	Asupan Air	Menahan Kencing
1	Ca Ox (+2)	8	32.4	L	42	>5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
2	Ca Ox (+1)	5	36.5	L	43	>5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
3	Negatif	8	28.4	L	24	<5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
4	Ca Ox (+2) Asam Urat (+3) Amorf (+3) full	5	37.5	L	55	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
5	Ca Ox (+1)	5	33.4	L	49	<5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
6	Ca Ox (+3) Asam Urat (+2) Amorf (+3) full	7	33.5	L	40	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
7	Ca Ox (+2)	5	34.3	L	35	>5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
8	Ca Ox (+2)	5	32.2	P	33	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
9	Ca Ox (+1)	6	30.8	P	50	>5 Th	2-3,7 L	0 kali/hari
10	Negatif	7	28.7	L	48	>5 Th	> 3,7 L	0 kali/hari
11	Ca Ox (+1)	5	30.6	P	37	>5 Th	2-3,7 L	0 kali/hari
12	Ca Ox (+2)	6	32.3	P	41	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
13	Amorf (+3) full	6	33.4	P	40	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
14	Triple Fosfat (+ 3)	8	32.5	L	35	>5 Th	<2 L	1-2 kali/hari
15	Amorf (+3) Ca Ox (+1)	5	36.2	L	40	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
16	Amorf (+3) full	5	34.2	P	45	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
17	Ca Ox (+2) Asam Urat (+2)	6	31.8	L	30	<5 Th	<2 L	>3 kali/hari

18	Ca Ox (+2)	6	32.6	P	33	<5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
19	Ca Ox (+2) Asam Urat (+2)	7	32.7	L	25	<5 Th	<2 L	1-2 kali/hari
20	Ca Ox (+2) Asam Urat (+1)	7	31.5	P	29	>5 Th	2-3,7 L	>3 kali/hari
21	Amorf (+3) full Ca Ox (+1)	5	30.7	L	41	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
22	Ca Ox (+2)	6	31.2	L	43	>5 Th	<2 L	1-2 kali/hari
23	Ca Ox (+3) full Asam Urat (+1)	5	33.8	L	58	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
24	Negatif	6	29.1	P	27	<5 Th	> 3,7 L	1-2 kali/hari
25	Triple Fosfat (+ 1)	7	32.1	P	34	>5 Th	<2 L	1-2 kali/hari
26	Amorf (+3)	5	33.2	L	38	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
27	Negatif	6	29.6	P	24	<5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
28	Ca Ox (+1)	5	30.1	P	26	<5 Th	2-3,7 L	1-2 kali/hari
29	Ca Ox (+2) Amorf (+3)	5	33.5	L	43	>5 Th	<2 L	>3 kali/hari
30	Ca Ox (+2)	6	30.0	L	51	>5 Th	2-3,7 L	>3 kali/hari

Lampiran 2: Validasi Hasil Laboratorium



PEMERINTAH KABUPATEN GIANYAR
DINAS KESEHATAN
RUMAH SAKIT UMUM PAYANGAN
 Jl. Giri Kesuma Payangan Gianyar 80572 Telp. +62 (361)9088087
 email: payanganhospital@gmail.com | www.payanganhospital.com



LABORATORIUM PATOLOGI KLINIK RSU PAYANGAN
DATA HASIL PENELITIAN KARYA TULIS ILMIAH

Perihal : Hasil pemeriksaan kristal urine, metode mikroskopis
 Nama Peneliti : Ida Ayu Krisna Dwipayanti
 Judul Penelitian : Gambaran Kristal Urine Pada Pekerja Bata Merah Di Desa Keramas, Blahbatuh, Gianyar

No Responden	Jenis Kristal	Jumlah/ LPK	Usia	Kategori
1	Ca Ox (+2)	6-8/LPK	42	Abnormal
2	Ca Ox (+1)	1-3/LPK	43	Normal
3	Negatif	0/LPK	24	Normal
4	Ca Ox (+2) Asam Urat (+3) Amorf (+3) full	7-9/LPK >10/LPK >10/LPK	55	Abnormal
5	Ca Ox (+1)	1-3/LPK	49	Normal
6	Ca Ox (+3) Asam Urat (+2) Amorf (+3) full	>10/LPK 7-8/LPK >10/LPK	40	Abnormal
7	Ca Ox (+2)	6-9/LPK	35	Abnormal
8	Ca Ox (+2)	6-8/LPK	33	Abnormal
9	Ca Ox (+1)	2-4/LPK	50	Normal
10	Negatif	0/LPK	48	Normal
11	Ca Ox (+1)	1-3/LPK	37	Normal
12	Ca Ox (+2)	5-8/LPK	41	Abnormal
13	Amorf (+3) full	>10/LPK	40	Abnormal

14	Triple Fosfat (+ 3)	>10/LPK	35	Abnormal
15	Amorf (+3) Ca Ox (+1)	>10/LPK 2-4/LPK	40	Abnormal
16	Amorf (+3) full	>10/LPK	45	Abnormal
17	Ca Ox (+2) Asam Urat (+2)	5-7/LPK 6-9/LPK	30	Abnormal
18	Ca Ox (+2)	4-9/LPK	33	Abnormal
19	Ca Ox (+2) Asam Urat (+2)	6-9/LPK 5-7/LPK	25	Abnormal
20	Ca Ox (+2) Asam Urat (+1)	5-8/LPK 1-3/LPK	29	Abnormal
21	Amorf (+3) full Ca Ox (+1)	>10/LPK 3-4/LPK	41	Abnormal
22	Ca Ox (+2)	5-9/LPK	43	Abnormal
23	Ca Ox (+3) full Asam Urat (+1)	>10/LPK 1-4/LPK	58	Abnormal
24	Negatif	0/LPK	27	Normal
25	Triple Fosfat (+ 1)	1-3/LPK	34	Abnormal
26	Amorf (+3)	>10/LPK	38	Abnormal
27	Negatif	0/LPK	24	Normal
28	Ca Ox (+1)	1-4/LPK	26	Normal
29	Ca Ox (+2) Amorf (+3)	5-9/LPK >10/LPK	43	Abnormal
30	Ca Ox (+2)	5-8/LPK	51	Abnormal

Mengetahui

Penanggung Jawab Laboratorium
Patologi klinik



dr. Made Minarti W. Dewi, Sp.PK
NIP. 198005112010012003

Lampiran 3: Surat rekomendasi lokasi 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



21 Maret 2022

No : PP.08.02/034/116 /2022
Lampiran : 1 berkas
Perihal : *Permohonan Izin Penelitian*



Kepada

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Pemerintah Provinsi Bali
di Denpasar

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 : Ida Ayu Krisna Dwipayanti
NIM : P07134019145
Judul Proposal : Gambaran Kristal Urine Pada Pekerja Bata Merah di Desa
Keramas Blahbatuh Gianyar

Demikian surat ini disampaikan untuk mendapatkan proses lebih lanjut. Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

a.n Direktur
Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

Cok Dewa Wadhya H.S., S.KM., M.Si
NIP: 196906211992032004


Tembusan:

1. Direktur Poltekkes Denpasar sebagai laporan
2. Mahasiswa yang bersangkutan
3. Arsip

Lampiran 4 : Surat rekomendasi lokasi penelitian



පිළිගනු ලබන ප්‍රාදේශීය රාජ්‍ය පාලන ආයතන
PEMERINTAH PROVINSI BALI
ශ්‍රී ලංකාවේ විදේශ විකුණුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ විදේශ විකුණුම් විද්‍යාලය
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
රජයේ සේවයේ සේවය කරන (විදේශ විකුණුම්) / රජයේ සේවයේ සේවය කරන (විදේශ විකුණුම්) විද්‍යාලය
JALAN RAYA PUPUTAN NITI MANDALA (80235), TELEPON (0361)243804
WEBSITE: www.dpmpstp.baliprov.go.id, Email: dpmpstp@baliprov.go.id

Nomor : B.30.070/1300.E/IZIN-C/DPMPSTP
Lampiran : -
Lampiran : -
Hal : Surat Keterangan Penelitian /
Rekomendasi Penelitian

Bali, 31 Maret 2022
Kepada
Yth. Bupati Gianyar
cq. Kepala DPMPSTP Kabupaten Gianyar
di -
Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Poltekkes Kemenkes, Denpasar Nomor PP.08.02/034/116 /2022, tanggal 21 Maret 2022, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : IDA AYU KRISNA DWIPAYANTI
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : LINGKUNGAN SELAT, DESA BUAHAN KAJA, KEC PAYANGAN, KAB GIANYAR
Judul/bidang : Gambaran Kristal Urine Pada Pekerja Bata Merah di Desa Keramas, Blahbatuh, Gianyar
Lokasi Penelitian : Desa Keramas, Blahbatuh Gianyar
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 1 Bulan (01 April 2022 - 01 Mei 2022)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :

- a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang.
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.

**IZIN INI DIKENAKAN
TARIF RP 0,-**



Dilandatangani secara elektronik oleh :
a.n. GUBERNUR BALI
KEPALA DINAS
Anak Agung Ngurah Oka Sutha Diana
NIK: 19021922 159100 1 001

Tembusan kepada Yth

1. Gubernur Bali Sebagai Laporan
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar
3. Yang Bersangkutan



Balai
Sertifikasi
Elektronik

Dokumen ini telah dilandatangani secara elektronik
menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BGRF

Lampiran 5: Surat ijin lokasi penelitian



ບໍລິເວນສູນກະຊວງພະລັກ
PEMERINTAH KABUPATEN GIANYAR
ສົມມະນາລັດ
KECAMATAN BLAHBATUH
ຖະໜົນສົມມະນາ
DESA KERAMAS
ທາງສູນກະຊວງພະລັກ (0361) 942029
Jalan Maruti Telp. (0361) 942029

SURAT KETERANGAN PENELITIAN/REKOMENDASI

NO. 070/147/KM/IV/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini,

N a m a : I Gusti Putu Sarjana
Jabatan : Perbekel Keramas
Alamat : Banjar Lodpeken, Desa Keramas, Kec. Blahbatuh, Gianyar.

Berdasarkan surat Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Nomor : B.30.070/1300.E/IZIN-C/DPMP/TSP tertanggal 31 Maret 2022, Prihal Surat Keterangan Penelitian/Rekomendasi maka bersama ini kami dapat memberikan Ijin Penelitian di Desa Keramas, agar dilaksanakan dengan tetap memperhatikan proses. kepada :

Nama : Ida Ayu Krisna Dwipayanti
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Lingkungan Selat, Desa Buahman Kaja, Kec Payangan, Kab Gianyar
Bid./Judul : Gambaran Kristal Urine Pada Pekerja Bata Merah di Desa Keramas
Tempat Lokasi : Desa Keramas. Blahbatuh
Jumlah Peserta : 1 (satu) orang.
Lama penelitian : 1 Bulan (01 April 2022- 01 Mei 2022)

Demikian Surat Ijin Rekomendasi ini disampaikan atas perhatiannya di ucapkan terima kasih.



Lampiran 6: 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



PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0175 /2022

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 Kristal Urine Pada Pekerja Bata Merah Di Desa Keramas, Blahbatuh, Gianyar

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

Ida Ayu Krisna Dwipayanti

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, 14 April 2022

Ketua,



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

Lampiran 7:

Lembar Permohonan Responden

Kepada :

Yth. Calon Responden
Di Rumah Produksi Bata Merah
Desa Keramas, Gianyar

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Denpasar Semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang **Gambaran Kristal Urine Pada Pekerja Bata Merah di Desa Keramas, Gianyar** sebagai persyaratan untuk menyelesaikan program studi D-III Teknologi Laboratorium Medis.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran kristal urine pada pekerja di rumah produksi bata merah. Untuk tujuan tersebut peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti.

Demikian permohonan ini saya sampaikan dan atas partisipasinya, saya mengucapkan terimakasih.

Denpasar,.....
Peneliti,

Ida Ayu Krisna Dwipayanti
NIM.P07134019145

Lampiran 8:

No.Responden :

***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 Kristal Urine Pada Pekerja Batamerah Di Desa Keramas, Blahbatuh, Gianyar
Peneliti Utama	Ida Ayu Krisna Dwipayanti
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	Desa Keramas, Blahbatuh, Gianyar
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk untuk mengetahui gambaran kristal urine pekerja bata merahdi Desa Keramas, Belabatuh, Gianyar. Jumlah peserta sebanyak 30 orang dengan syaratnya yaitu subjek tidak memiliki riwayat Batu Saluran Kemih, dalam kondisi sehat, berusia 20 – 60 tahun, bersedia menjadi responden dan menandatangani *informed consent*. Peserta akan diminta berkemih dan menampung urine tersebut dalam wadah pot urine yang sudah disediakan, sebanyak kurang lebih 20 ml.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang kristal urine pada sendimen urine. Dalam penelitian ini tidak ada perlakuan yang diberikan kepada peserta.

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

Demikian surat pernyataan ini dibuat tanpa ada pemaksaan dari pihak manapun dan informasi yang diperoleh dapat digunakan sepenuhnya untuk kepentingan penelitian. Peneliti akan menjaga kerahasiaan data, spesimen, maupun subyek yang bersangkutan. Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk 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 = Ida Ayu Krisna Dwipayanti **(083119829348)** Tanda tangan Bapak/Ibu/Saudara/i dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/Ibu/Saudara/i 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 / Perempuan

Usia :

Alamat :

*) *Coret yang tidak perlu*

Peserta/Subyek Penelitian,

Peneliti

Tanggal : / /

Tanggal : / /

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 : / /

Lampiran 9:

No.Responden :

LEMBAR WAWANCARA

Hari/tanggal :

Nama :

Alamat :

Pertanyaan :

1. Jenis kelamin:

- Laki-laki
- Perempuan

2. Berapakah usia anda?

Jawab :

3. Berapakah lama anda telah bekerja sebagai pekerja bata merah ?

- <5 tahun
- >5 tahun

4. Berapa banyak air yang anda minum dalam sehari ?

- Kurang : <2 liter
- Lebih: > 3,7 liter
- Cukup: 2-3,7 liter

5. Apakah anda sering menahan buang air kemih (kencing) ?

- Sering: menahan > 3 kali sehari
- Tidak pernah: Menahan 0 kali dalam sehari
- Kadang: menahan 1-2 kali sehari

Lampiran 10: Dokumentasi Kegiatan



Lokasi produksi bata merah



Lokasi produksi bata merah



Lokasi produksi bata merah



Lokasi produksi bata merah



Lokasi produksi bata merah



Mewawancarai responden



Menerima sampel urine



Pengukuran suhu di lokasi



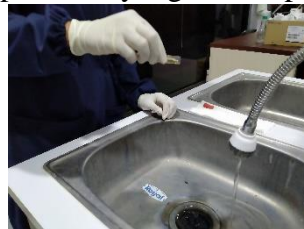
Pengukuran pH di lokasi



Sampel urine yang akan diperiksa



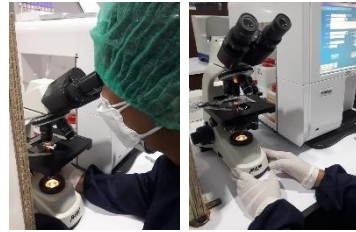
Mensentrifuge sampel urine



Membuang cairan urine bagian atas



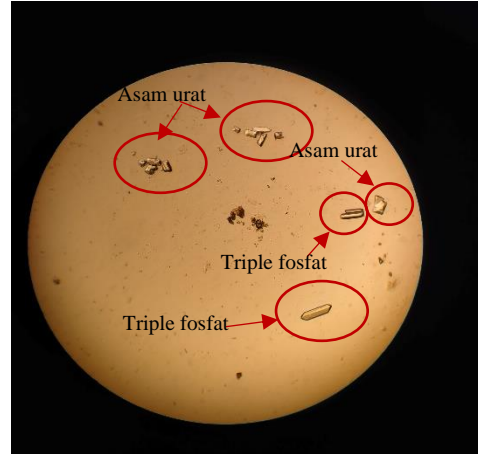
Memipet sisa sendimen urine



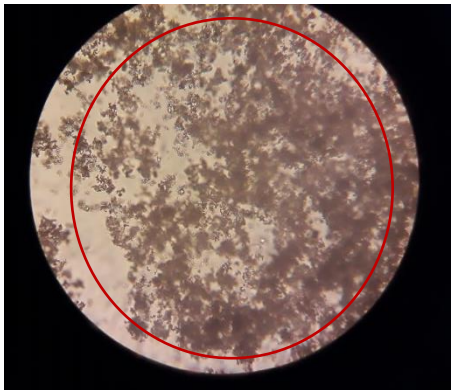
Pengamatan sendimen urine



Kristal Kalsium Oksalat



Kristal asam urat dan triple fosfat



Kristal urat amorf



Kristal triple fosfat

Lampiran 11: Bukti Bimbingan

5/31/22, 10:20 AM

Data Skripsi Mahasiswa

[Edit](#)

Pengubahan data skripsi berhasil

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07134019445

Nama Mahasiswa : Ida Ayu Krista Dwipayanti

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

No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	dikusi mengenai judul penelitian yang diambil	8 Nop 2021	✓
2	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	bimbingan penyusunan BAB I latar belakang, rumusan masalah, dan tujuan penelitian	15 Nop 2021	✓
3	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB II mengenai tujuan pustaka serta referensi yang digunakan	23 Nop 2021	✓
4	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB III mengenai kerangka konsep dan definisi operasional variabel	23 Des 2021	✓
5	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB IV mengenai metodologi penelitian	29 Des 2021	✓
6	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan mengenai isi lampiran dan lembar wawancara	5 Jan 2022	✓
7	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	ACC Usulan Penelitian	7 Jan 2022	✓
8	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	Bimbingan mengenai tata cara penulisan proposal secara umum	11 Jan 2022	✓
9	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	Bimbingan mengenai penulisan cover usulan penelitian	19 Jan 2022	✓
10	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	Bimbingan mengenai tata penulisan pada lembar persetujuan	28 Jan 2022	✓
11	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	bimbingan mengenai ejaan penulisan bahasa asing dalam proposal	2 Feb 2022	✓
12	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	ACC tata cara dan aturan penulisan telah sesuai dengan panduan penulisan	10 Feb 2022	✓
13	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan mengenai Tinjauan Pustaka	28 Feb 2022	✓
14	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	bimbingan mengenai penulisan daftar pustaka	28 Feb 2022	✓
15	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB V mengenai analisis hasil penelitian	19 Mei 2022	✓
16	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan BAB V mengenai pembahasan dari hasil penelitian yang telah dilakukan	19 Mei 2022	✓
17	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan mengenai kesesuaian dan struktur pembahasan dengan tujuan dari penelitian yang dilakukan	19 Mei 2022	✓
18	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	Bimbingan mengenai simpulan dan saran	20 Mei 2022	✓
19	198506022010121001 - HERI SETIYO BEKTI, SST, M.Biomed.	ACC Karya Tulis Ilmiah	23 Mei 2022	✓
20	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	bimbingan mengenai struktur spasi pada halaman pengesahan	24 Mei 2022	✓
21	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	bimbingan mengenai kata pengantar dan salah tulis	24 Mei 2022	✓
22	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	Bimbingan mengenai pengaturan spasi pada setiap, Bab, sub bab, anak sub-bab	24 Mei 2022	✓
23	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	Bimbingan mengenai aturan penulisan tabel	24 Mei 2022	✓
24	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	Bimbingan secara keseluruhan bagian naskah KTI sesuai dengan pedoman penulisan	25 Mei 2022	✓
25	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	Bimbingan perbaikan keseluruhan bagian naskah KTI yang telah direvisi	28 Mei 2022	✓
26	196906211992032004 - CONORDA DEWI WIDHYA HANA SUNDARI, SKM, N.Si	ACC aturan penulisan naskah KTI telah sesuai dengan panduan penulisan	28 Mei 2022	✓

Lampiran 12: Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ida Ayu Krisna Dwipayanti
NIM : P07134019145
Program Studi : D-III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2021/2022
Alamat : Br. Selat, Buahans Kaja, Kec. Payangan, Kab. Gianyar
No.Hp/Email : 083119829348/19145.idaayukrisnadwipayanti@gmail.com

Dengan ini menyerahkan Karya Tulis Ilmiah dengan Judul :

Gambaran Kadar Glukosa Urin Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas I Denpasar Barat Tahun 2022

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif untuk disimpan, dialih mediakan, dikelola dalam pangkalan data, dan dipublikasikan di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemelik 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 buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, Juni 2022
Yang menyatakan

Ida Ayu Krisna Dwipayanti
NIM.P07134019145

