

Lampiran 1.

PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL



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/ 0128 /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 Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja Di SMA Negeri 1 Blahbatuh

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

Kadek Yundita Arini Putri

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, 8 Maret 2023



[Handwritten signature]

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

Lampiran 2.

SURAT KETERANGAN PENELITIAN / REKOMENDASI

**PEMERINTAH KABUPATEN GIANYAR**
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**
Jalan Ngurah Rai No.5-7- Telp.(0361), Kode Pos 80511, Telpon 944123

SURAT KETERANGAN PENELITIAN/REKOMENDASI
NOMOR : 070/0802/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.04.03/034/0137/2023, Tanggal 19 Januari 2023, Perihal Permohonan Izin Penelitian,
3. Surat permohonan yang bersangkutan nomor : 1273/DPMPTSP/IP/2023 tanggal 2 Maret 2023.

II. Setelah Mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dipandang perlu memberikan Rekomendasi Kepada :

Nama	: Kadek Yundita Arini Putri
Pekerjaan	: Mahasiswa
Alamat	: Br. Sidan Kelod, Sidan, Gianyar
Judul Penelitian	: Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja di SMA Negeri 1 Blahbatuh
Lokasi Penelitian	: SMA Negeri 1 Blahbatuh
Jumlah Peserta	: 1 Orang
Lama Penelitian	: 31 Januari 2023 s/d 31 Mei 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 3 Maret 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. Kepala SMA Negeri 1 Blahbatuh
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 3.

**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 Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja Di SMA Negeri 1 Blahbatuh”. Saya tidak mempunyai ikatan apapun dengan peneliti dan 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.

Gianyar,2023

Yang Membuat Pernyataan

Lampiran 4.

**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 Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja Di SMA Negeri 1 Blahbatuh
Peneliti Utama	Kadek Yundita Arini Putri
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	SMA Negeri 1 Blahbatuh
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran kadar glukosa darah sewaktu pada remaja di SMA Negeri 1 Blahbatuh. Jumlah peserta sebanyak 43. Pada penelitian ini peserta akan diberikan perlakuan berupa pengambilan sampel dengan cara mengambil darah kapiler responden. Waktu yang di 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 penelitian 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: Kadek Yundita Arini Putri (081918064188) 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

Gianyar, 2023

Peneliti

(.....)

(Kadek Yundita Arini Putri)

Lampiran 5.

Lembar Wawancara

No. Responden :.....

A. Identitas Responden

Hari / tanggal :

Nama :

Tanggal lahir :

Usia :

Jenis kelamin :

Alamat :

B. Pertanyaan

1. Apakah anda menyukai makanan atau minuman manis?

Ya

Tidak

2. Berapa kali dalam seminggu anda mengkonsumsi makanan/minuman manis?

Jawab :.....

3. Aktivitas fisik apa yang sering anda lakukan ?

Aktivitas fisik ringan (menyapu, menyiram tanaman, berjalan santai dll)

Aktivitas fisik sedang (jogging, melakukan peregangan, mengepel lantai dll)

Aktivitas fisik berat (berlari, bermain aepak bola, volley, basket, bulu tangkis, karate dll)

4. Apakah anda sedang melakukan suntik insulin?

Ya

Tidak

Lampiran 6.

DUMMY TABLE

A. Karakteristik Subjek Penelitian

1. Karakteristik Remaja Berdasarkan Jenis Kelamin

No.	Jenis Kelamin	Jumlah	%
1.	Laki-laki	22	51.2 %
2.	Perempuan	21	48.8 %
Jumlah		43	100 %

2. Karakteristik Remaja Berdasarkan IMT

No.	IMT	Jumlah	%
1	Kurus	8	18.6 %
2	Normal	23	53.5 %
3	Berat badan lebih	7	16.3 %
4	Obesitas	5	11.6 %
Jumlah		43	100 %

3. Karakteristik Remaja Berdasarkan Aktivitas Fisik

No.	Aktifitas fisik	Jumlah	%
1.	Aktivitas fisik ringan	25	58.1 %
2.	Aktivitas fisik sedang	14	32.6 %
3.	Aktivitas fisik berat	4	9.3 %
Jumlah		43	100 %

B. Hasil Pengamatan Terhadap Subjek Penelitian

1. Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja Di SMA Negeri 1

Blahbatuh

No.	Kadar Glukosa Darah Sewaktu	Jumlah	%
1.	Rendah	1	2.3
2.	Normal	34	79.1
3.	Tinggi	8	18.6
Jumlah		43	100 %

2. Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja Berdasarkan Jenis

Kelamin

Jenis Kelamin	Kadar Glukosa Darah Sewaktu						Total	
	Rendah		Normal		Tinggi			
	Σ	%	Σ	%	Σ	%	Σ	%
Laki-laki	1	2.3 %	18	41.9 %	3	7.0 %	22	51.2 %
Perempuan	0	0.0 %	16	37.2 %	5	11.6 %	21	48.8 %
Jumlah	1	2.3 %	34	79.1 %	8	18.6	43	100 %

3. Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja Berdasarkan IMT

IMT	Kadar Glukosa Darah Sewaktu						Total	
	Rendah		Normal		Tinggi			
	Σ	%	Σ	%	Σ	%	Σ	%
Kurus	0	0.0 %	8	18.6 %	0	0.0 %	8	18.6 %
Normal	0	0.0 %	20	46.5 %	3	7.0 %	23	55.3 %
Berat badan lebih	1	2.3 %	4	9.3 %	2	4.7 %	7	16.3 %
Obesitas	0	0.0 %	2	4.7 %	3	7.0 %	5	11.6 %
Jumlah	1	2.3 %	34	79.1 %	8	18.6 %	43	100 %

4. Kadar Glukosa Darah Sewaktu Berdsarkan Aktifitas Fisik

Aktifitas Fisik	Kadar Glukosa Darah Sewaktu						Total	
	Rendah		Normal		Tinggi			
	Σ	%	Σ	%	Σ	%	Σ	%
Ringan	1	2.3 %	18	41.9 %	6	14.0 %	25	58.1 %
Sedang	0	0.0 %	12	27.9 %	2	4.7 %	14	32.6 %
Berat	0	0.0 %	4	9.3 %	0	0.0 %	4	9.3 %
Jumlah	1	2.3 %	34	79.1 %	8	18.6 %	43	100 %

Lampiran 7.**Tabel Tabulasi Data**

No.	Kode Sampel	Jenis Kelamin	IMT	Aktivitas Fisik	Kadar GDS (mg/dl)	Interpretasi Hasil GDS
1.	R 1	P	22,1	Ringan	96	Normal
2.	R 2	L	25,3	Ringan	62	Rendah
3.	R 3	L	19,7	Sedang	83	Normal
4.	R 4	P	21,1	Ringan	94	Normal
5.	R 5	P	20,1	Sedang	82	Normal
6.	R 6	L	27,3	Sedang	163	Tinggi
7.	R 7	P	22,8	Ringan	88	Normal
8.	R 8	L	26,7	Ringan	97	Normal
9.	R 9	L	22,4	Berat	93	Normal
10.	R 10	L	30,9	Sedang	149	Tinggi
11.	R 11	P	25,4	Ringan	79	Normal
12.	R 12	L	24,4	Sedang	101	Normal
13.	R 13	P	19,7	Sedang	83	Normal
14.	R 14	P	25,7	Ringan	152	Tinggi
15.	R 15	P	17,3	Ringan	86	Normal
16.	R 16	P	20,0	Ringan	364	Tinggi
17.	R 17	L	22,7	Sedang	110	Normal
18.	R 18	L	18,9	Sedang	86	Normal
19.	R 19	L	27,1	Sedang	95	Normal
20.	R 20	P	18,1	Berat	87	Normal

21.	R 21	L	19,3	Sedang	91	Normal
22.	R 22	L	24,6	Ringan	94	Normal
23.	R 23	P	23,5	Ringan	141	Tinggi
24.	R 24	P	19,6	Ringan	88	Normal
25.	R 25	L	22,1	Sedang	93	Normal
26.	R 26	L	19,5	Ringan	111	Normal
27.	R 27	L	18,9	Berat	103	Normal
28.	R 28	P	26,5	Ringan	125	Normal
29.	R 29	L	31,8	Ringan	459	Tinggi
30.	R 30	P	17,2	Ringan	98	Normal
31.	R 31	P	15,5	Sedang	88	Normal
32.	R 32	L	18,0	Berat	103	Normal
33.	R 33	L	34,0	Ringan	120	Normal
34.	R 34	P	18,3	Ringan	101	Normal
35.	R 35	L	19,8	Berat	94	Normal
36.	R 36	L	26,7	Sedang	129	Normal
37.	R 37	P	22,0	Ringan	250	Tinggi
38.	R 38	P	21,5	Ringan	80	Normal
39.	R 39	L	17,2	Ringan	109	Normal
40.	R 40	P	22,0	Ringan	73	Normal
41.	R 41	P	26,1	Ringan	162	Tinggi
42.	R 42	L	24,7	Sedang	121	Normal
43.	R 43	P	17,2	Ringan	79	Normal

Lampiran 8.

**ALAT DAN BAHAN
PEMERIKSAAN KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU**

A black stadiometer with a white scale and a red 'OneMed' logo, standing on a wooden surface next to its green and white packaging.	A white digital scale with a circular dial and a red 'OneMed' logo, placed on a wooden surface with pink flowers in the background.
<p><i>Microtoise (alat ukur tinggi badan)</i></p>	<p><i>Timbangan</i></p>
A white box of 'Latex Examination Gloves' by 'SafeGlove', featuring a clear window showing the gloves and text including 'Sterile', 'Light Touch', and '100% Latex'.	A stack of green and white packets of 'Alcohol Swabs 70% Ethyl Alcohol' by 'OneMed'.
<p><i>Handsocon</i></p>	<p><i>Alcohol swabs</i></p>
A white and blue 'NESCO' autoclick lancet device lying on a wooden surface.	A box of 'Blood Lancets' by 'NESCO' and a small pile of blue lancets on a wooden surface.
<p><i>Autoclick</i></p>	<p><i>Lancet steril</i></p>



Alat ukur kadar glukosa darah



Strip glukosa darah



Kapas kering



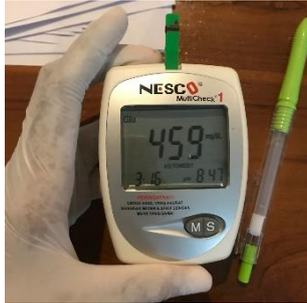
Souvenir



Safety box

Lampiran 9.

DOKUMENTASI PENELITIAN

	
<p>Menjelaskan tujuan penelitian, menjelaskan prosedur penelitian, pengisian <i>informed consen</i> dan lembar wawancara</p>	<p>Melakukan pengukuran berat badan</p>
	
<p>Melakukan pengukuran tinggi badan</p>	<p>Melakukan pengukuran kadar glukosa darah sewaktu</p>
	
<p>Pemberian souvenir penelitian</p>	<p>Dokumeentasi hasil penelitian kadar glukosa darah sewaktu kategori tinggi</p>

Lampiran 10.

VALIDASI BIMBINGAN SIAK

5/24/23, 10:31 PM

Data Skripsi Mahasiswa

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07134120016

Nama Mahasiswa : Kadek Yundita Arini Putri

Info Akademik : Fakultas : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga
Semester : 6

Skrripsi **Bimbingan** Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Syarat Sidang

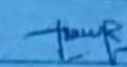
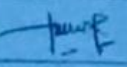
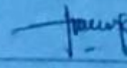
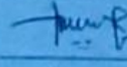
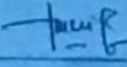
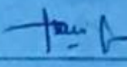
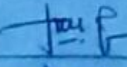
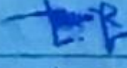
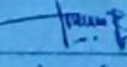
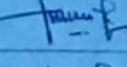
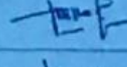
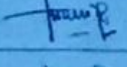
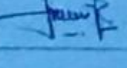
Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan judul proposal	17 Okt 2022	✓
2	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisian BAB I	13 Nop 2022	✓
3	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisian BAB I, II, III, IV	9 Des 2022	✓
4	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisian BAB I, II, III, IV	12 Des 2022	✓
5	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisian BAB I, II, III, IV	19 Des 2022	✓
6	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisian BAB I, II, III, IV	20 Des 2022	✓
7	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisian BAB I, II, III, IV dan ACC proposal	21 Des 2022	✓
8	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Revisian tata cara penulisan proposal	12 Des 2022	✓
9	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Revisian tata cara penulisan proposal	13 Des 2022	✓
10	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan BAB I - IV	14 Des 2022	✓
11	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan awal proposal KTI	15 Des 2022	✓
12	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan bagian akhir proposal KTI	16 Des 2022	✓
13	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan bagian awal - akhir proposal KTI	19 Des 2022	✓
14	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	ACC proposal KTI	20 Des 2022	✓
15	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisi proposal setelah seminar	16 Jan 2023	✓
16	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan hasil dan pembahasan	17 Apr 2023	✓
17	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan hasil dan pembahasan	3 Mei 2023	✓
18	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan abstrak, ringkasan penelitian dan BAB VI	8 Mei 2023	✓
19	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan abstrak dan ringkasan penelitian	12 Mei 2023	✓
20	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	ACC KTI	17 Mei 2023	✓
21	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan penulisan halaman depan sampai BAB VI	15 Mei 2023	✓
22	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan penulisan KTI	17 Mei 2023	✓
23	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	Bimbingan penulisan dan pengetikan KTI	19 Mei 2023	✓
24	196208181983031009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S.Pd, M.Si	ACC penulisan KTI	19 Mei 2023	✓

Lampiran 11.

LEMBAR BIMBINGAN SIAK

LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)

Pembimbing Utama : Ida Ayu Made Sri Ardhani, S.P., M. Eng.

NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Bimbingan Sudul	17/10/2022	
2.	Revisian BAB I	18/11/2022	
3.	Revisian BAB I - IV	19/12/2022	
4.	Revisian BAB I - IV	12/12/2022	
5.	Revisian BAB I - IV	19/12/2022	
6.	Revisian BAB I - IV	20/12/2022	
7.	Revisian BAB I - IV	21/12/2022	
8.	Revisian proposal setelah seminar	16/1/2023	
9.	Bimbingan hasil dan pembahasan	17/4/2023	
10.	Bimbingan hasil dan pembahasan	3/5/2023	
11.	Bimbingan abstrak, ringkasan penelitian dan BAB VI	8/5/2023	
12.	Bimbingan abstrak dan ringkasan penelitian	12/5/2023	
13.	ACC KTI	17/5/2023	

LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)

Pembimbing Pendamping : Nyoman Mastoa, S.KM., S.Pd., M.Si

NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Revisi tata cara penulisan	12/12/2022	✓
2.	Revisi tata cara penulisan	13/12/2022	✓
3.	Pemb. bab I - W	14/12/2022	✓
4.	Pemb. bagian awal popo KTI	15/12/2022	✓
5.	Pemb. bagian akhir	16/12/2022	✓
6.	Pemb. awal - akhir popo KTI	19/12/2022	✓
7.	Acc	20/12/2022	✓
8.	Bimbingan penulisan halaman depan - BAB 6	15/5/2023	✓
9.	Bimbingan penulisan KTI	17/5/2023	✓
10.	Bimbingan penulisan dan pengetikan KTI	19/5/2023	✓
11.	Acc	19/5/2023	✓

Lampiran 12.

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Kadek Yundita Arini Putri
NIM : P07134120016
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : Bt. Sidan Kelod, Desa Sidan, Kecamatan Gianyar
Nomor HP/Email : 081918064188/yunditaariniputri17@gmail.com

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

Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Remaja di SMA Negeri 1 Blahbatuh

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, 5 Juli 2023
Yang Menyatakan,

A 10,000 Indonesian postage stamp with a signature over it. The stamp features the Garuda Pancasila emblem and the text '10000', 'METERAI TEMPEL', and '7884XJ20171628'. The signature is in cursive and appears to read 'Yundita'.

Kadek Yundita Arini Putri
NIM. P07134120016

Lampiran 13.

HASIL TURNITIN

**GAMBARAN KADAR GLUKOSA
DARAH SEWAKTU PADA REMAJA
DI SMA NEGERI 1 BLAHBATUH**

by Kadek Yundita Arini Putri

Submission date: 24-May-2023 08:48PM (UTC+0700)

Submission ID: 2100846946

File name: KTI_KADEK_YUNDITA_ARINI_PUTRI.pdf (525.53K)

Word count: 9150

Character count: 55838

GAMBARAN KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU PADA REMAJA DI SMA NEGERI 1 BLAHBATUH

ORIGINALITY REPORT

26% SIMILARITY INDEX	25% INTERNET SOURCES	16% PUBLICATIONS	12% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	9%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	2%
3	unipasby.ac.id Internet Source	2%
4	www.researchgate.net Internet Source	1%
5	arpusda.semarangkota.go.id Internet Source	1%
6	docplayer.info Internet Source	1%
7	text-id.123dok.com Internet Source	1%
8	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	1%

repository.poltekkesbengkulu.ac.id