

Lampiran 1. 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/ 0177 /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 Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 1 Tabanan Tabun 2023

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

Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari

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, 15 Maret 2023

Ketua,



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



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



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0177 /2023

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari	Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 1 Tabanan Tabun 2023	Keterangan pada kerangka konsep dicek kembali: terutama kata Anemia dan Tidak anemia. Bagaimana teknik pengolahan data dan analisis datanya? Cek tata tulis	Lanjutkan

Denpasar, 15 Maret 2023



Ketua,

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

Lampiran 2. Surat Penanaman Modal Terpadu Satu Pintu



රජයේ සේවයේ
PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
මහලයේ සේවයේ
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
පුස්තකාලයේ සේවයේ
Museum Sagung Wah, Jalan Danau Buyan Tabanan
Email: hnmpd.tabanan@gmail.com
තාබනාන
T A B A N A N

Tabanan, 21 Februari 2023

Nomor : 071/074/2023/DPMPSTP
Lampiran : -
Perihal : **Surat Keterangan Penelitian**

Kepada Yth :
Kepala Sekolah SMA Negeri I Tabanan

di
Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Ijin Penelitian.
2. Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar Nomor PP.04.03/034/0132/2023 Tertanggal 24 Pebruari perihal Surat Permohonan Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan maka dapat diberikan

Rekomendasi Kepada :

Nama : Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Ruksi Harjo, Seputih Raman, Lampung Tengah
Judul Penelitian : Gambaran Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri di SMA Negeri I Tabanan
Lokasi Penelitian : SMA Negeri I Tabanan
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 3 Bulan (Februari- Maret-April 2023)
Tujuan : Skripsi

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

- a. Sebelum melakukan kegiatan penelitian agar melaporkan kepada instansi terkait tempat dilaksanakannya penelitian.
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang judul dimaksud, apabila melanggar Rekomendasi akan dicabut dan penelitian dihentikan.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan Adat Istiadat dan Budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Rekomendasi telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi agar ditujukan kepada instansi pemohon.

IZIN INI DIKENAKAN BIAYA
TARIF RP 0,-

TEMBUSAN disampaikan kepada :

1. Yth. 1. Bupati Tabanan;
2. Kepala Kesbangpol Kabupaten Tabanan;
3. Yang Bersangkutan

a.n Bupati Tabanan

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tabanan
IMade Sumerta Yasa, S.STP, M.Si
Pembina Utama Muda



Birel
Sertifikasi
Elektronik

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR

Lampiran 3. Surat Keterangan Penelitian



SURAT KETERANGAN

Nomor : B.31.420/2500/SMAN 1.Tbn/DIKPORA

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMA Negeri 1 Tabanan, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali :

nama : I Nyoman Surjana, S.Pd, M.Pd
NIP : 19650412 198703 1 026
Pangkat/Golongan : Pembina Tk.I, IV/b
Jabatan : Kepala Sekolah
Unit Kerja : SMA Negeri 1 Tabanan

Menerangkan bahwa nama tersebut dibawah ini adalah Mahasiswi dari Poltekkes Kemenkes Denpasar dan memang benar telah melakukan penelitian di SMA Negeri 1 Tabanan.

Nama : Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari
NIM : P07134120132
Program Studi : Teknologi Laboratorium Medis
Judul : Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 1 Tabanan Tahun 2023
Waktu Penelitian : Februari s/d April 2023

Demikian surat keterangan ini di buat untuk dilaksanakan dengan penuh rasa tanggung jawab. Terima kasih.

Ditetapkan di : Tabanan
Tanggal : 26 Mei 2023



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE

Lampiran 4. Hasil SPSS Kadar Hemoglobin
A. Hasil Berdasarkan Karakteristik Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
kadar hemoglobin	90	8.90	16.60	12.8489	1.73621
lama tidur	90	4.00	8.00	6.3556	1.38460
Valid N (listwise)	90				

Frequencies

Statistics

		KonsumsiTTD	FrekuensiMakan	Siklusmenstruas i
N	Valid	90	90	90
	Missing	0	0	0

Frequency Table

KonsumsiTTD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	4	4.4	4.4	4.4
	Cukup Baik	31	34.4	34.4	38.9
	Kurang Baik	55	61.2	61.2	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

FrekuensiMakan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	59	65.6	65.6	65.6
	Tidak	31	34.4	34.4	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Siklusmenstruasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	83	92.2	92.2	92.2
	Tidak Normal	7	7.8	7.8	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

		Lamatidur			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	<6 Jam	59	65.6	65.6	65.6
	>6 Jam	31	34.4	34.4	100.0
Total		90	100.0	100.0	

B. Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Terhadap Subyek Penelitian Kadarhemoglobin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	<12 g/dl	28	31.1	31.1	31.1
	12-15 g/dl	56	62.2	62.2	93.3
	>15 g/dl	6	6.7	6.7	100.0
Total		90	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
	KonsumsiTTD * Kadarhemoglobin	90	100.0%	0	0.0%	90
Frekuensi makan * Kadarhemoglobin	90	100.0%	0	0.0%	90	100.0%
Siklus menstruasi * Kadarhemoglobin	90	100.0%	0	0.0%	90	100.0%

KonsumsiTTD * Kadarhemoglobin Crosstabulation

		Kadarhemoglobin			Total	
		<12 g/dl	12-15 g/dl	>15 g/dl		
KonsumsiTTD	Baik	Count	2	2	0	4
		% within KonsumsiTTD	50.0%	50.0%	0.0%	100.0%
	Cukup Baik	Count	11	18	2	31
		% within KonsumsiTTD	35.5%	58.1%	6.5%	100.0%
	Kurang Baik	Count	15	36	4	55
		% within KonsumsiTTD	27.3%	65.5%	7.3%	100.0%
Total		Count	28	56	6	90
		% within KonsumsiTTD	31.1%	62.2%	6.7%	100.0%

Frekuensimakan * Kadarhemoglobin Crosstabulation

		Kadarhemoglobin			Total	
		<12 g/dl	12-15 g/dl	>15 g/dl		
Frekuensimakan	Ya	Count	18	37	4	59
		% within Frekuensimakan	30.5%	62.7%	6.8%	100.0%
	Tidak	Count	10	19	2	31
		% within Frekuensimakan	32.2%	61.3%	6.5%	100.0%
Total		Count	28	56	6	90
		% within Frekuensimakan	31.1%	62.2%	6.7%	100.0%

Siklusmenstruasi * Kadarhemoglobin Crosstabulation

		Kadarhemoglobin			Total	
		<12 g/dl	12-15 g/dl	>15 g/dl		
Siklusmenstruasi	Normal	Count	25	52	6	83
		% within Siklusmenstruasi	30.1%	62.7%	7.2%	100.0%
	Tidak Normal	Count	3	4	0	7
		% within Siklusmenstruasi	42.9%	57.1%	0.0%	100.0%
Total		Count	28	56	6	90
		% within Siklusmenstruasi	31.1%	62.2%	6.7%	100.0%

Lamatidur * Kadarhemoglobin Crosstabulation

		Kadarhemoglobin			Total	
		<12 g/dl	12-15 g/dl	>15 g/dl		
Lamatidur	<6 Jam	Count	19	39	1	59
		% within Lamatidur	32.2%	66.1%	1.7%	100.0%
	>6 Jam	Count	9	17	5	31
		% within Lamatidur	29.1%	54.8%	16.1%	100.0%
Total		Count	28	56	6	90
		% within Lamatidur	31.1%	62.2%	6.7%	100.0%

Lampiran 5. Dokumentasi

LAMPIRAN DOKUMENTASI

	
<p>Gambar 1. Alat pemeriksaan Hemoglobin <i>POCT</i> merk <i>Family Dr.</i></p>	<p>Gambar 2. Stik Hemoglobin merk <i>Family Dr.</i></p>
	
<p>Gambar 3. Handscoon</p>	<p>Gambar 4. Lancet</p>
	
<p>Gambar 5. Safety Box</p>	<p>Gambar 6. Alcohol Swab</p>
	

Gambar 7. Tablet Tambah Darah



Gambar 8. Pengambilan sampel darah kapiler hari ke-1



Gambar 9. Pengecekan kadar hemoglobin dengan alat *POCT* merk *Family Dr* hari ke-1



Gambar 10. Pengambilan sampel darah kapiler hari ke-2



Gambar 11. Pengecekan kadar hemoglobin dengan alat *POCT* merk *Family Dr* hari ke-2



Gambar 12. Pengambilan sampel darah kapiler hari ke-3

Gambar 13. Pengecekan kadar hemoglobin dengan alat *POCT* merk *Family Dr* hari ke-3

Lampiran 6. Pernyataan permohonan menjadi responden

LEMBARAN PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Bersamaan ini saya meminta kesediaan Bapak untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Dimana ke ikut sertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk membaca penjelasan di bawah ini dengan seksama dan disilakan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 1 Tabanan Tahun 2023
Peneliti Utama	Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Penelitian Lain	1 Orang
Lokasi Penelitian	SMA Negeri 1 Tabanan
Sumber Dana	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui deteksi anemia dan kepatuhan konsumsi tablet tambah darah di SMA Negeri 1 Tabanan. Jumlah peserta sebanyak 88 orang dengan syaratnya dimana responden masih aktif bekerja dan dalam keadaan sehat. Responden akan diminta untuk mengisi kuesioner yang sudah disediakan dan dilakukan pengambilan sampel berupa darah kapiler dan dilakukan pemeriksaan kadar asam urat menggunakan metode POCT.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan berupa snack sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Kompensasi lain yaitu peneliti akan menanggung biaya perawatan yang diberikan selama menjadi peserta penelitian ini berupa biaya pengobatan yang dilakukan dan pengadaan bantuan medis/psikososial pada saat pelaksanaan penelitian. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Peneliti juga menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan

menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Kepesertaan Saudara pada penelitian ini bersifat sukarela. Saudara dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Saudara untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses kelanjutan pengobatan yang akan diberikan. Data yang diperoleh dari penelitian ini hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan tetap dijaga kerahasiaannya. Pada penelitian ini dilaksanakan tanpa ada konflik kepentingan antara peneliti dengan pihak lain.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Saudara diminta untuk menandatangani formulir ‘Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai *Peserta Penelitian setelah Saudara benar-benar memahami tentang penelitian ini. Saudara/ akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini. Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Saudara untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Saudara. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari (085783889770/088268145604)

Tanda tangan Saudara dibawah ini menunjukkan bahwa Saudara telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta *penelitian**

Peserta Penelitian,

.....

Lampiran 7. Lembar wawancara

Nama :

Umur :

Tanggal lahir :

No responden :

A. Apakah anda sebelumnya pernah mengalami anemia?

Ya

Tidak

B. Apakah anda selalu mengkonsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) dengan baik?

Baik (4 tablet sebulan)

Cukup baik (3 tablet sebulan)

Kurang baik (<2 tablet sebulan)

C. Apakah anda mengetahui tentang Tablet Tambah Darah (TTD)?

Ya

Tidak

D. Apakah frekuensi makan anda teratur?

Ya (3x sehari)

Tidak (<3x sehari)

E. Apakah ada sering makan makanan cepat saji?

Ya

Tidak

F. Apakah waktu tidur anda cukup?

Kurang tidur (<6 jam)

Tidur cukup (>6 jam)

G. Apakah siklus menstruasi anda lancar/normal?

Normal (28-35 hari)

Tidak normal (<28 hari dan >35 hari)

Lampiran 8. Tabulasi Data Penelitian

**GAMBARAN KADAR HEMOGLOBIN
PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGRI 1 TABANAN TAHUN 2023**

No. Responden	Umur	sebelumnya pernah mengal	mengkomunikasi Tablet Tambah Dara	etahui tentang Tablet Tam	h frekuensi makan anda t	a sering makan makanan	akah waktu tidur anda cukup	h siklus menstruasi anda lancar/no	Apakah anda mengalami gejala anemia?	Hasil Kadar Hemoglobin
001	16	2	2	1	2	2	1	1	1	1
002	16	2	1	1	1	1	2	1	2	2
003	15	1	2	1	2	1	2	1	2	2
004	16	1	3	1	2	1	2	1	1	2
005	16	2	3	1	2	2	1	1	4	2
006	16	2	3	1	2	1	2	2	3	1
007	15	1	2	1	2	2	1	1	1	2
008	16	2	3	1	1	1	2	1	2	2
009	15	1	3	1	2	1	1	1	2	2
010	15	2	2	1	1	2	1	1	1	2
011	15	1	2	1	2	1	2	1	2	2
012	16	2	2	1	2	2	1	2	2	2
013	15	2	3	1	1	2	2	1	1	2
014	15	2	3	1	2	2	1	1	2	2
015	16	2	2	1	1	1	1	1	2	2
016	16	2	3	1	1	1	1	1	1	2
017	16	2	2	1	1	1	1	1	2	2
018	16	2	3	1	1	1	1	1	2	1
019	16	2	3	2	1	1	1	1	2	1
020	15	2	3	1	2	1	1	1	2	2
021	15	2	1	1	1	2	1	1	2	2
022	15	2	2	1	1	2	1	1	2	1
023	16	2	2	1	2	1	1	1	3	1
024	16	2	2	1	1	1	1	1	2	2

025	16	2	3	1	2	1	1	1	1	1
026	16	2	2	1	2	1	1	1	1	1
027	16	2	2	1	1	2	1	2	2	1
028	16	2	2	1	1	2	1	1	1	2
029	16	2	2	1	2	2	2	2	2	2
030	16	2	2	1	2	1	1	1	2	2
031	17	2	3	1	1	1	1	1	2	2
032	17	2	3	1	1	1	1	1	2	2
033	17	2	3	1	1	1	2	1	1	2
034	16	2	3	1	2	2	1	1	2	2
035	17	1	3	1	2	2	2	1	4	2
036	17	2	3	1	1	2	1	1	2	2
037	16	2	3	1	1	2	1	1	1	2
038	16	2	3	1	1	1	2	1	2	3
039	17	2	3	1	2	1	2	2	2	2
040	16	1	3	1	1	2	2	1	2	2
041	17	1	3	1	1	1	1	1	2	2
042	16	2	3	1	1	2	1	1	2	2
043	17	2	3	1	1	2	1	1	2	2
044	17	2	3	1	1	1	1	1	2	2
045	16	2	3	1	2	1	1	1	1	2
046	16	1	2	1	1	2	1	1	2	1
047	16	2	3	1	1	1	1	1	2	1
048	16	2	3	1	1	2	1	1	2	1
049	15	2	2	1	1	1	1	1	2	2
050	16	2	3	1	2	1	1	1	1	1
051	16	2	3	1	1	1	2	1	1	1
052	17	2	3	1	1	1	2	2	2	1
053	17	2	3	1	1	1	2	1	1	1
054	16	2	2	1	2	2	2	1	3	1
055	17	2	2	1	1	1	1	1	2	2
056	16	2	3	1	1	1	1	1	2	1
057	17	2	2	1	1	1	1	1	2	2

058	17	2	2	1	1	1	1	1	2	2
059	16	2	2	1	1	1	1	1	2	1
060	17	2	2	1	1	1	1	1	2	1
061	17	1	2	1	1	1	1	1	1	2
062	17	1	3	1	1	2	2	1	2	3
063	17	2	3	1	2	2	2	1	2	1
064	18	2	3	1	1	2	1	1	1	2
065	17	2	3	1	1	1	2	1	2	2
066	17	2	3	1	1	2	2	1	2	2
067	17	2	3	1	1	1	1	1	2	2
068	18	2	3	1	2	1	2	1	1	2
069	17	2	2	1	2	1	2	1	1	1
070	17	2	3	1	1	1	1	1	4	1
071	17	2	2	1	2	2	1	2	4	2
072	17	1	1	1	1	2	1	1	2	2
073	17	2	3	1	2	1	1	1	1	2
074	17	2	2	1	2	1	2	1	1	3
075	17	2	3	1	1	2	2	1	1	1
076	18	2	3	1	1	1	1	1	2	2
077	18	2	3	1	1	2	1	1	1	1
078	17	2	3	1	1	1	1	1	1	2
079	17	1	3	1	2	1	2	1	2	1
080	18	1	3	1	2	1	2	1	1	3
081	17	2	2	1	1	2	1	1	2	1
082	17	2	2	1	1	2	1	1	1	2
083	17	2	3	1	1	1	1	1	1	2
084	17	2	2	1	1	2	2	1	2	3
085	17	2	2	1	1	2	1	1	2	3
086	17	2	3	1	1	1	2	1	2	2
087	17	2	3	1	1	2	1	1	2	1
088	18	2	3	1	1	2	1	1	1	2
089	18	2	3	1	2	1	1	1	2	2
090	17	2	2	1	1	1	2	1	1	2

091	17	1	3	1	2	1	2	1	3	2
		Ket :	Ket :	Ket :	Ket :	Ket :	Ket :	Ket :	Ket :	Ket :
		1 = Ya	1 = Baik (4 Tablet Sebulan)	1 = Ya	1 = Ya (3x Sehari)	1 = Ya	1 = Tidur Cukup (>6 Jam)	1 = Normal (28-35 Hari)	1 = Sakit Kepala	1 = <12 g/dl
		2 = Tidak	2 = Cukup Baik (3 Tablet Sebulan)	2 = Tidak	2 = Tidak (<3x Sehari)	2 = Tidak	2 = Kurang Tidur (<6 Jam)	2 = Tidak Normal (<28-35 hari)	2 = Mudah lelah, letih, lesu	2 = 12-15 g/dl
			3 = Kurang Baik (<2 Tablet Sebulan)						3 = Detak jantung lebih cepat dari biasanya	3 = >15 g/dl
									4 = Kulit terlihat pucat	

Lampiran 9 . Nilai Kadar Hemoglobin

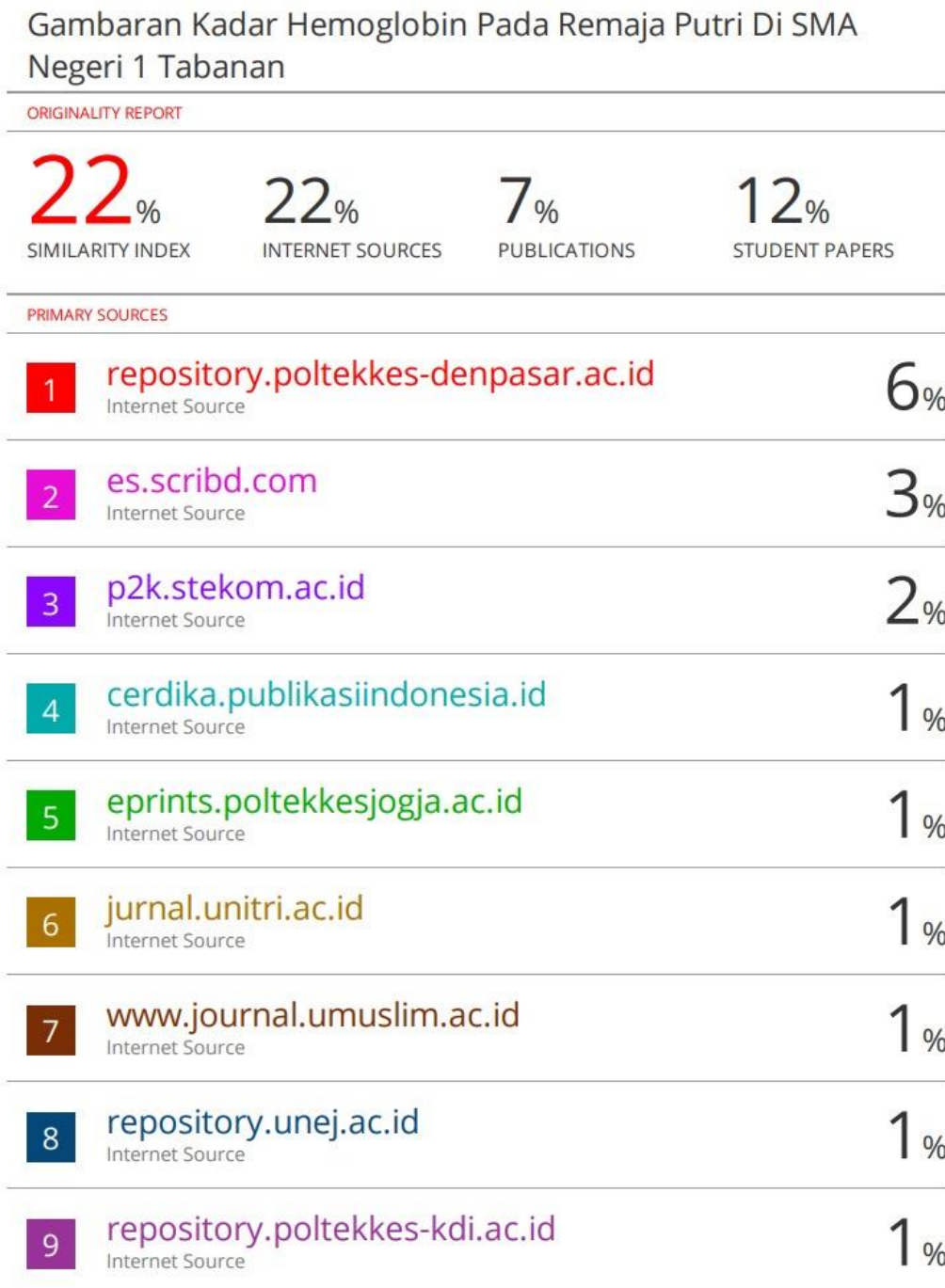
TABLET DATA
PEMERIKSAAN KADAR HEMOGLOBIN PADA REMAJA PUTRI DI
SMA NEGERI 1 TABANAN TAHUN 2023

No	Kode Sampel	Umur	Hasil Kadar Hb
1.	001	17 th	11,7 g/dl
2.	002	17 th	13,4 g/dl
3.	003	17 th	13,7 g/dl
4.	004	16 th	13,2 g/dl
5.	005	17 th	13,8 g/dl
6.	006	17 th	11,4 g/dl
7.	007	16 th	15,1 g/dl
8.	008	16 th	14,6 g/dl
9.	009	17 th	12,8 g/dl
10.	010	16 th	13,1 g/dl
11.	011	17 th	12,0 g/dl
12.	012	16 th	13,0 g/dl
13.	013	17 th	14,3 g/dl
14.	014	17 th	13,7 g/dl
15.	015	16 th	12,4 g/dl
16.	016	16 th	13,6 g/dl
17.	017	16 th	15,6 g/dl
18.	018	16 th	10,8 g/dl
19.	019	15 th	10,9 g/dl
20.	020	16 th	12,9 g/dl
21.	021	16 th	13,8 g/dl
22.	022	17 th	11,3 g/dl
23.	023	17 th	8,9 g/dl
24.	024	16 th	14,4 g/dl
25.	025	17 th	11,6 g/dl
26.	026	16 th	11,5 g/dl
27.	027	17 th	11,7 g/dl
28.	028	17 th	13,1 g/dl
29.	029	16 th	12,9 g/dl
30.	030	17 th	13,5 g/dl
31.	031	17 th	13,2 g/dl
32.	032	17 th	15,0 g/dl
33.	033	18 th	12,7 g/dl
34.	034	18 th	14,7 g/dl
35.	035	17 th	12,5 g/dl
36.	036	17 th	13,3 g/dl
37.	037	17 th	12,8 g/dl
38.	038	17 th	16,2 g/dl
39.	039	17 th	13,1 g/dl

40.	040	17 th	15,2 g/dl
41.	041	17 th	14,5 g/dl
42.	042	18 th	12,6 g/dl
43.	043	17 th	13,6 g/dl
44.	044	17 th	13,1 g/dl
45.	045	18 th	14,8 g/dl
46.	046	18 th	9,4 g/dl
47.	047	17 th	8,9 g/dl
48.	048	17 th	10,3 g/dl
49.	049	17 th	14,2 g/dl
50.	050	17 th	8,8 g/dl
51.	051	17 th	9,2 g/dl
52.	052	17 th	10,1 g/dl
53.	053	17 th	10,6 g/dl
54.	054	18 th	9,7 g/dl
55.	055	17 th	12,7 g/dl
56.	056	17 th	10,4 g/dl
57.	057	17 th	14,3 g/dl
58.	058	18 th	12,5 g/dl
59.	059	17 th	9,8 g/dl
60.	060	17 th	10,1 g/dl
61.	061	17 th	13,5 g/dl
62.	062	15 th	16,3 g/dl
63.	063	15 th	11,6 g/dl
64.	064	15 th	13,4 g/dl
65.	065	16 th	13,8 g/dl
66.	066	15 th	13,0 g/dl
67.	067	16 th	13,9 g/dl
68.	068	16 th	14,6 g/dl
69.	069	15 th	11,2 g/dl
70.	070	15 th	8,9 g/dl
71.	071	15 th	12,0 g/dl
72.	072	15 th	13,6 g/dl
73.	073	15 th	13,8 g/dl
74.	074	15 th	16,7 g/dl
75.	075	15 th	11,3 g/dl
76.	076	16 th	13,2 g/dl
77.	077	16 th	10,5 g/dl
78.	078	16 th	13,1 g/dl
79.	079	16 th	11,5 g/dl
80.	080	16 th	16,6 g/dl
81.	081	16 th	11,4 g/dl
82.	082	16 th	12,2 g/dl
83.	083	16 th	13,9 g/dl
84.	084	16 th	16,4 g/dl
85.	085	16 th	16,4 g/dl

86.	086	16 th	13,0 g/dl
87.	087	16 th	10,1 g/dl
88.	088	16 th	12,4 g/dl
89.	089	16 th	13,0 g/dl
90.	090	16 th	12,9 g/dl
91.	091	16 th	12,7 g/dl

Lampiran 10. Turnitin



Lampiran 11. Bimbingan Karya Tulis Ilmiah Pada SIAK

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN AKADEMIK					
Data Skripsi Mahasiswa					
NIM		P07134120132			
Nama Mahasiswa		N Made Deffy Ayu Rintis Sari			
Info Akademik		Jurusan Teknologi Laboratorium Medis, Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga			
		Semester : 6			
Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Siyasat Belajar					
No	Dosen	Tugas	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	
1	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Pengarahan penyusunan proposal dan perkenalan mahasiswa bimbingan	18 Okt 2022	✓	
2	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Pengajuan Judul dan Topik proposal	20 Okt 2022	✓	
3	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Penyusunan BAB I dan II	25 Okt 2022	✓	
4	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan revisi BAB I (Latar Belakang)	9 Nov 2022	✓	
5	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Revisi BAB I dan II	20 Nov 2022	✓	
6	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Penyusunan BAB III dan IV	21 Nov 2022	✓	
7	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Revisi BAB III dan IV	23 Nov 2022	✓	
8	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Revisi BAB IV	9 Des 2022	✓	
9	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Penyusunan BAB III dan IV	22 Nov 2022	✓	
10	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Revisi BAB III dan IV	23 Nov 2022	✓	
11	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Pengesahan proposal KTI BAB I-IV dan lampiran	26 Des 2022	✓	
12	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Pengesahan Proposal KTI BAB I-IV dan lampiran	27 Des 2022	✓	
13	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Revisi BAB IV	23 Des 2022	✓	
14	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Revisi BAB I dan II	10 Nov 2022	✓	
15	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan BAB I dan II	9 Nov 2022	✓	
16	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan penyusunan BAB V dan VI	28 Apr 2023	✓	
17	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Pengarahan BAB 5 (pengolahan data)	2 Mei 2023	✓	
18	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Revisi BAB V dan VI	7 Mei 2023	✓	
19	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Revisi BAB V	9 Mei 2023	✓	
20	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan persetujuan (ACC) KTI	11 Mei 2023	✓	
25	197101301995031001 - I NYOMAN GEDE SUYASA, S.KM, M.Si	Bimbingan Revisi BAB V (penyusunan Tabel)	10 Mei 2023	✓	
28	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan BAB V	8 Mei 2023	✓	
29	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Revisi BAB V	12 Mei 2023	✓	
30	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan BAB VI	15 Mei 2023	✓	
31	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Revisi BAB VI	22 Mei 2023	✓	
32	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Revisi BAB VI (Penulisan)	23 Mei 2023	✓	
33	197608211998032001 - DEWA AYU AGUSTINI POSMANINGSIH S.KM	Bimbingan Persetujuan (ACC) KTI	25 Mei 2023	✓	

Lampiran 12. Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari
NIM : P07134120132
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : Dusun IV, RT/RW 003/004, Rukti Harjo, Seputih Raman,
Lampung Tengah, Lampung
Nomor HP/Email : 085783889770/deffiyayu36@gmail.com

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

Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 1 Tabanan Tahun 2023

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, 24 Juni 2023
Yang Menyatakan,



Ni Made Deffy Ayu Rintis Sari
NIM. P07134120132