

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian Rekomendasi Jurusan Teknologi Laboratorium Medis



Nomor : PP.04.03/034/0104/2023 24 Januari 2023
Lampiran : 1 (satu) Gabung
Hal : Permohonan Izin Penelitian

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

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 Aprilia Putri
NIM : P07134120135
Prodi/Program : TLM/Diploma III
Semester : VI
Alamat Rumah : Banjar Mundeh, Desa Nyambu, Kediri, Tabanan
No Hp/Wa : 087859546073
Jumlah Peneliti : 1 orang
Lama Penelitian : 3 bulan (Februari-April)
Tujuan Penelitian : Memenuhi tugas akhir Karya Tulis Ilmiah (KTI)
Tempat Penelitian : Banjar Mundeh, Desa Nyambu, Kediri, Tabanan
Judul Proposal : Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Buruh Bangunan Di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan

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. Palas Mejo No. 33A Pahlagan, Denpasar (Telp. 0361-725273) Jurusan Kebidanan : Jl. Raya Puputan Ranon, Denpasar (Telp. 0361-235014)
Jurusan Kesehatan Gigi : Jl. Palas Mejo No. 33A Pahlagan, Denpasar (Telp. 0361-720084) 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 (BSrE), BSSN

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Satu Pintu Kabupaten Tabanan



pe/ninon/kabupaten/tabanan/
PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
dinas/penanamanmodal/dan/pelayanan/terpadusatu
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
museum/sagungwah,jalandanau/buyan/tabanan/
Museum Sagung Wah, Jalan Danau Buyan Tabanan
Email. bpmpd.tabanan@gmail.com
tabanan/
TABANAN

Tabanan, 15 Februari 2023

Nomor : 071/060/2023/DPMPSTP
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada Yth :
Kepala Desa Nyambu

di
Tempat

I. Dasar

- 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.
- Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar Nomor PP.04.03/034/0104/2023 Tertanggal 24 Januari 2023 perihal Surat Permohonan Penelitian

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

Nama : Ni Komang Aprilia Putri
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Banjar Mundeh, Desa Nyambu, Kecamatan Kediri, Kabupaten Tabanan
Judul Penelitian : Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Buruh Bangunan Di Banjar Mundeh Desa nyambu Kediri Tabanan
Lokasi Penelitian : Banjar Mundeh, Desa Nyambu, Kediri, Tabanan
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 3 Bulan (Februari – April 2023)
Tujuan : Karya Tulis Ilmiah (KTI)

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

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

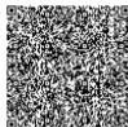
IZIN INI DIKENAKAN BIAYA
TARIF RP 0,-

TEMBUSAN disampaikan kepada :

- 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
I Made Sumerta Yasa, S.STP, M.Si
Pembina Utama Muda



Balai
Sertifikasi
Elektronik

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

Lampiran 3. Surat Persetujuan Etik / *Ethical Approve*



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/ 0101 /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 Pekerja Buruh Bangunan Di Banjar Munde Desa Nyambu Kediri Tabanan

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

Ni Komang Aprilia 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, 24 Februari 2023



Ketua,

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

Lampiran 4. Lembar Permohonan Responden

Lembar Permohonan Responden

Kepada :

Yth. Calon Responden

Di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Denpasar Semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang **“Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Buruh Bangunan Di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan”** sebagai persyaratan untuk menyelesaikan program studi D-III Teknologi Laboratorium Medis.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran kadar hemoglobin pada pekerja buruh bangunan di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan. Untuk tujuan tersebut peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti. Peneliti akan menjaga kerahasiaan data, spesimen, maupun subyek yang bersangkutan.

Demikian permohonan ini saya sampaikan dan atas partisipasinya, saya mengucapkan terima kasih.

Tabanan,.....

Peneliti,

Ni Komang Aprilia Putri

NIM.P07134120135

Lampiran 5

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

(INFORMED CONSENT)

SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Yang terhormat Bapak/ Ibu/Saudara/Adik, 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 Hemoglobin Pada Pekerja Buruh Bangunan Di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan
Peneliti Utama	Ni Komang Aprilia Putri
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kadar hemoglobin pada pekerja Buruh Bangunan di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan. Jumlah peserta yaitu sebanyak 30 orang dengan syaratnya yaitu kriteria inklusi, pekerja buruh bangunan di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan yang telah mengisi *informed consent* dan pekerja buruh bangunan dengan aktivitas fisik kategori berat. Kriteria eksklusi, pekerja buruh bangunan di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan yang sakit atau dalam keadaan tidak sehat

Peserta akan diambil sampel darah kapilernya pada ujung jari tangan dan akan diidentifikasi kadar hemoglobinnya. Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang gambaran kadar hemoglobin pada pekerja buruh bangunan di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan. Mungkin awal pengambilan sampel darah kapiler pada ujung jari tangan akan menimbulkan luka kecil pada ujung jari tangan namun bagi peserta akan

mengetahui kondisi kesehatan yang berkaitan dengan kadar hemoglobin, sehingga peserta dapat menindaklanjuti tindakan perawatan atau pemeriksaan medis.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Bapak/Ibu akan diberikan *feedback* berupa masker kepada responden. Kompensasi lain yaitu peneliti akan menanggung biaya perawatan yang diberikan selama menjadi peserta penelitian ini.

Kepesertaan Bapak/Ibu/ pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu 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, Bapak/Ibu diminta untuk menandatangani formulir “Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai Peserta Penelitian” setelah Bapak/Ibu benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu 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 peneliti. Peneliti akan menjaga kerahasiaan data, spesimen, maupun subjek yang bersangkutan. Atas kesediaan berpartisipasi dalam 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 = Ni Komang Aprilia Putri (087859546073).

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

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Jenis Kelamin :

Usia :

Alamat :

Peserta/ Subyek Penelitian,

Wali,

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal : / /

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal (wajib diisi): / /

Saksi:

Saya menyatakan bahwa informasi pada formulir penjelasan telah dijelaskan dengan benar dan dimengerti oleh peserta penelitian atau walinya dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberika secara sukarela.

Saksi

Tanggal: / /

Lampiran 6

No. Responden :

LEMBAR WAWANCARA RESPONDEN

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis kelamin :
3. Tempat tanggal lahir :
4. Umur :
5. Nomor telepon :

B. Pertanyaan :

1. Masa kerja

a. Berapa lama anda sudah bekerja sebagai pekerja buruh bangunan?

- 1-5 tahun
- 6-10 tahun

Lampiran 7

Tabel Data

A. Karakteristik Responden Penelitian

No	Jenis kelamin	Umur (tahun)	Masa kerja (tahun)	Kadar hb (g/dl)	Ket.
1.	Laki-laki	51	6-10	12,2	Rendah
2.	Laki –laki	45	6-10	14,3	Normal
3.	Perempuan	46	6-10	11,2	Rendah
4.	Laki-laki	43	1-5	12,8	Rendah
5.	Perempuan	42	1-5	11,8	Rendah
6.	Perempuan	44	6-10	13,5	Normal
7.	Laki-laki	49	6-10	12,1	Rendah
8.	Perempuan	41	1-5	10,7	Rendah
9.	Laki-laki	50	6-10	12,0	Rendah
10.	Laki-laki	44	6-10	12,1	Rendah
11.	Perempuan	45	1-5	11,7	Rendah
12.	Perempuan	45	1-5	11,9	Rendah
13.	Laki-laki	48	1-5	11,0	Rendah
14.	Laki-laki	49	1-5	12,6	Rendah
15.	Laki-laki	42	6-10	15,5	Normal
16.	Perempuan	46	6-10	11,3	Rendah
17.	Laki-laki	55	1-5	14,8	Normal

18.	Perempuan	43	6-10	12,5	Normal
19.	Perempuan	53	1-5	11,5	Rendah
20.	Laki-laki	55	6-10	12,7	Rendah
21.	Perempuan	50	6-10	10,0	Rendah
22.	Laki-laki	45	6-10	15,3	Normal
23.	Laki-laki	56	1-5	12,5	Rendah
24.	Laki-laki	56	1-5	12,3	Rendah
25.	Perempuan	43	6-10	11,5	Rendah
26.	Perempuan	45	6-10	11,4	Rendah
27.	Laki-laki	45	6-10	12,9	Rendah
28.	Perempuan	50	6-10	10,2	Rendah
29.	Perempuan	51	6-10	11,6	Rendah
30.	Laki-laki	47	6-10	15,7	Normal

B. Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin pada Pekerja Buruh Bangunan

HASIL PEMERIKSAAN KADAR HEMOGLOBIN PADA PEKERJA

BURUH BANGUNAN DI BANJAR MUNDEH DESA NYAMBU KEDIRI







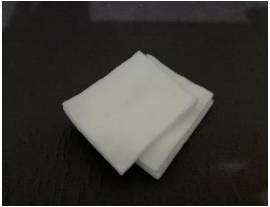

TABANAN

No	Jenis Kelamin	Usia (Tahun)	Kadar Hemoglobin (g/dL)	Nilai Rujukan (g/dL)	Kategori
1.	Laki-laki	51	12,2	13,5-17,5	Rendah
2.	Laki-laki	45	14,3	13,5-17,5	Normal
3.	Perempuan	46	11,2	12-15	Rendah
4.	Laki-laki	43	12,8	13,5-17,5	Rendah
5.	Perempuan	42	11,8	12-15	Rendah
6.	Perempuan	44	13,5	12-15	Normal
7.	Laki-laki	49	12,1	13,5-17,5	Rendah
8.	Perempuan	41	10,7	12-15	Rendah
9.	Laki-laki	50	12,0	13,5-17,5	Rendah
10.	Laki-laki	44	12,1	13,5-17,5	Rendah
11.	Perempuan	45	11,7	12-15	Rendah
12.	Perempuan	45	11,9	12-15	Rendah
13.	Laki-laki	48	11,0	13,5-17,5	Rendah
14.	Laki-laki	49	12,6	13,5-17,5	Rendah
15.	Laki-laki	42	15,5	13,5-17,5	Normal
16.	Perempuan	46	11,3	12-15	Rendah

17.	Laki-laki	55	14,8	13,5-17,5	Normal
18.	Perempuan	43	12,5	12-15	Normal
19.	Perempuan	53	11,5	12-15	Rendah
20.	Laki-laki	55	12,7	13,5-17,5	Rendah
21.	Perempuan	50	10,0	12-15	Rendah
22.	Laki-laki	45	15,3	13,5-17,5	Normal
23.	Laki-laki	56	12,5	13,5-17,5	Rendah
24.	Laki-laki	56	12,5	13,5-17,5	Rendah
25.	Perempuan	43	11,5	12-15	Rendah
26.	Perempuan	45	11,4	12-15	Rendah
27.	Laki-laki	45	12,9	13,5-17,5	Rendah
28.	Perempuan	50	10,2	12-15	Rendah
29.	Perempuan	51	11,6	12-15	Rendah
30.	Laki-laki	47	15,7	13,5-17,5	Normal

Lampiran 8

Instrumen Pemeriksaan Kadar Hemoglobin

		
<p>Alat pelindung diri</p>	<p>Strip hemoglobin <i>Easy touch GCHb</i></p>	<p>Autoklik</p>
		
<p>Lancet</p>	<p>Alat POCT <i>Easy touch GCHb</i></p>	<p><i>Alcohol swab</i></p>
		
<p>Kapas kering</p>	<p>Sampel darah kapiler</p>	

Lampiran 9

Dokumentasi Kegiatan

		
<p>Melakukan wawancara</p>	<p>Pengisian <i>Informed consent</i></p>	<p>Menggunakan APD</p>
		
<p>Melakukan pemeriksaan hemoglobin</p>	<p>Melakukan pemeriksaan hemoglobin</p>	<p>Pencatatan hasil</p>
		
<p>Dokumentasi hasil</p>	<p>Pemberian bingkisan</p>	

Lampiran 10. Lembar Bimbingan Siak

Portal ▾ Perkuliahan ▾ Perkuliahan (mta) ▾ Laporan (Mta) ▾ Yudisium (Mta) ▾ SISTEM INFORMASI MANAJEMEN AKADEMIK

Pengubahan data skripsi berhasil!

Data Skripsi Mahasiswa

NIM	P07134120135
Nama Mahasiswa	Ni Komang Aprilia Putri
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga Semester : 6

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Surat Izin

Bimbingan

No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan tentang judul proposal	20 Okt 2022	✓
2	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bab I Latar Belakang	29 Okt 2022	✓
3	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bab I sampai Bab IV	3 Nov 2022	✓
4	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	Bimbingan tentang penulisan	8 Des 2022	✓
4	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Revisi Bab I sampai Bab IV	12 Des 2022	✓
5	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	Bimbingan Proposal Bab I, II, III, dan IV	16 Des 2022	✓
6	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	Bimbingan, Revisi dan Acc Bab I, II, III, dan IV	30 Des 2022	✓
7	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan hasil dan pembahasan	3 Mei 2023	✓
8	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan Hasil dan Pembahasan	8 Mei 2023	✓
9	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan Bab VI, Abstrak dan Ringkasan Penelitian	12 Mei 2023	✓
10	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Bimbingan BAB VI, Abstrak, dan Ringkasan Penelitian	17 Mei 2023	✓
11	196209111985022001 - IDA AYU MADE SRI ARJANI, S.IP, M.Erg	Acc KTI	19 Mei 2023	✓
12	199002122012122001 - GUSTI AYU MADE RATH KUSUMA RATNA DEWI, S.Farm.Apt., M.Farm	Bimbingan Teknis Bab V dan Bab VI	25 Mei 2023	✓

Lampiran 11. Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Komang Aprilia Putri
NIM : P07134120135
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : Br. Mundeh, Ds. Nyambu, Kec. Kediri, Kab. Tabanan
Nomor HP/Email : [087859546073](tel:087859546073)/apriiaputri2000402@gmail.com

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

Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Buruh Bangunan Di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan

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, 01 Juli 2023
Yang Menyatakan,



Ni Komang Aprilia Putri
NIM. P07134120135

Lampiran 12. Hasil Turnitin

Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Buruh Bangunan Di Banjar Mundeh Desa Nyambu Kediri Tabanan

ORIGINALITY REPORT

19% SIMILARITY INDEX	18% INTERNET SOURCES	10% PUBLICATIONS	8% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	4%
2	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	1%
3	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1%
4	digilib.uinsgd.ac.id Internet Source	1%
5	repository.itekes-bali.ac.id Internet Source	1%
6	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	1%
7	eprints.umm.ac.id Internet Source	1%
8	ejournal.unhi.ac.id Internet Source	1%

docplayer.info