


Lampiran 1 Surat Rekomendasi Penelitian


PEMERINTAH KABUPATEN BANGLI
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
TERPADU SATU PINTU
Jalan Lettu Kanten Gang II Bangli Telp. (0366) 91267
BANGLI - 80613

SURAT KETERANGAN PENELITIAN
NOMOR : 071/10/II/DPMPPTSP

Dasar : 1. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian.

Memimbang : 1. bahwa sesuai Surat permohonan dari Politeknik Kesehatan Denpasar tertanggal 18 Januari 2023 Nomor PP.04.03.034.095.2023 Perihal Permohonan Ijin Penelitian
2. bahwa untuk terbit administrasi dan pengendalian serta pengembangan perlu diterbitkan surat keterangan penelitian.
3. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana huruf a dan b serta hasil verifikasi dan validasi Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli berkas persyaratan administrasi telah memenuhi syarat.

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli memberikan rekomendasi penelitian kepada :

1. Nama : I Gusti A. Ayu Sintya Merta
2. No. KTP : 5106026912010001
3. Alamat : Br. Tegai, Kel. Bebalang, Kec. Bangli, Kab. Bangli
4. Pekerjaan : Mahasiswa
5. Nama Lembaga : Politeknik Kesehatan Denpasar

Untuk melaksanakan penelitian, dengan rincian sebagai berikut :

1. Judul Penelitian : Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Bangli
2. Lokasi Tempat : Puskesmas Bangli
3. Jumlah Peserta : 34 Orang
4. Lama Penelitian : 28 Februari 2023 - 30 April 2023

Dengan Ketentuan yang harus ditasi sebagai berikut :

1. Sebelum melakukan penelitian terlebih dahulu agar melaporkan kepada pejabat setempat yang akan dijadikan obyek penelitian.
2. Menatuhi ketentuan dan peraturan yang berlaku di daerah wilayah penelitian.
3. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang materinya bertentangan dengan topik judul penelitian dimaksud.
4. Setelah pelaksanaan kegiatan dimaksud selesai supaya menyerahkan hasilnya kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli
5. Surat Rekomendasi yang dikeluarkan dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak sesuai ketentuan dan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian Surat Rekomendasi ini dikeluarkan untuk dipergunakan dimana perlu.

Dikeluarkan di : Bangli
Pada tanggal : 14 Februari 2023
Ditandatangani Secara Elektronik Oleh :
A.N. BUPATI BANGLI
Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Bangli.
IMADE ARI PULASARI, S.Sos
NIP. 196906121989031003

Tembusan :

1. Bupati Bangli c.q. Sekretaris Daerah Kabupaten Bangli
2. DANDIM 1626 Bangli di Bangli
3. Kapolres Bangli di Bangli
4. Kepala DPMPPTSP Provinsi Bali di Denpasar
5. Kepala Bagian Umum Setda Kab Bangli
6. Yang bersangkutan
7. Arsip.



Balai
Sertifikasi
Elektronik

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

Lampiran 2 Surat Persetujuan Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes
Denpasar



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/ 0071 /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 Hemogloblin Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Bangli 1

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

I Gusti Agung Ayu Sintya Merta Dewi

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, 21 Februari 2023

Ketua,



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

Lampiran 3

**LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Pekerjaan :

Setelah mendapat penjelasan dari saudara peneliti serta mengetahui manfaat dan risiko penelitian yang berjudul “Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Bangli , dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) ikut terlibat sebagai subjek penelitian, dengan catatan bila sewaktu-waktu merasa dirugikan dalam bentuk apapun berhak membatalkan persetujuan ini.

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

Bangli,
Responden

(.....)

Lampiran 4

LEMBARKUESIONER PENELITIAN

Hari/tanggal

No Responden.....

A. Identitas Responden

1. Nama :

2. Alamat :

3. Usia :

4. Pekerjaan :

B. Pertanyaan:

1. Berapa usia ibu sekarang ?

Jawaban:.....

2. Berapa minggu usia kehamilan ibu sekarang ?

Jawaban:.....

3. Sekarang ibu kehamilan ke berapa?

Jawaban:.....

4. Berapakah jarak kehamilan ibu sekarang dengan

kehamilan sebelumnya? Jawaban:.....

5. Berapa jumlah anak buyang hidup?

Jawaban:.....

Lampiran 5



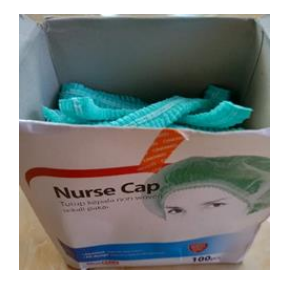


Rekapitulasi Hasil Penelitian

	Koderesponden	Usia(tahun)	UsiaKehamilan	Jarakkehamilan	Paritas	KadarHemoglobin	Ketagori
1	R01	23	Trimester III	>1	Kehamilan kedua	14,1	Normal
2	R02	38	Trimester III	2,5	Kehamilan kedua	13,5	Normal
3	R03	38	Trimester III	2	Kehamilan ketiga	11,0	Normal
4	R04	23	Trimester III	0	Kehamilan pertama	14,6	Normal
5	R05	26	Trimester III	1,5	Kehamilan kedua	13,6	Normal
6	R06	29	Trimester III	2	Kehamilan kedua	12,5	Normal
7	R07	24	Trimester III	0	Kehamilan pertama	11,6	Normal
8	R08	26	Trimester III	2	Kehamilan kedua	10,6	Rendah
9	R09	25	Trimester II	0	Kehamilan pertama	12,2	Normal
10	R10	26	Trimester II	1	Kehamilan kedua	9,8	Rendah
11	R11	27	Trimester III	1,5	Kehamilan kedua	14,3	Normal
12	R12	35	Trimester III	2	Kehamilan ketiga	12,5	Normal
13	R13	32	Trimester III	3	Kehamilan ketiga	14,6	Normal
14	R14	37	Trimester II	2,5	Kehamilan keempat	13,3	Normal
15	R15	28	Trimester II	2	Kehamilan kedua	12,4	Normal
16	R16	25	Trimester III	0	Kehamilan pertama	13,6	Normal
17	R17	26	Trimester III	1	Kehamilan kedua	11,8	Normal
18	R18	31	Trimester II	2,5	Kehamilan ketiga	10,4	Rendah
19	R19	29	Trimester III	1,5	Kehamilan kedua	14,6	Normal
20	R20	24	Trimester II	0	Kehamilan pertama	13,7	Normal

No	Koderesponden	Usia(tahun)	UsiaKehamilan	Jarakkehamilan	Paritas	KadarHemoglobin	Ketagori
21	R21	33	Trimester III	2	Kehamilan kedua	13,2	Normal
22	R22	29	Trimester III	1	Kehamilan kedua	11,6	Normal
23	R23	32	Trimester III	2,5	Kehamilan ketiga	10,1	Rendah
24	R24	41	Trimester III	3,5	Kehamilan ketiga	12,4	Normal
25	R25	35	Trimester III	3	Kehamilan kedua	11,0	Normal
26	R26	28	Trimester III	1,5	Kehamilan kedua	11,6	Normal
27	R27	37	Trimester III	2	Kehamilan kedua	14,7	Normal
28	R28	27	Trimester III	1,5	Kehamilan kedua	10,7	Rendah
29	R29	24	Trimester II	0	Kehamilan pertama	12,9	Normal
30	R30	26	Trimester II	1	Kehamilan kedua	9,3	Rendah
31	R31	23	Trimester II	0	Kehamilan pertama	11,2	Normal
32	R32	30	Trimester III	2	Kehamilan ketiga	14,5	Normal
33	R33	28	Trimester III	2	Kehamilan kedua	13,5	Normal
34	R34	38	Trimester II	2,5	Kehamilan ketiga	12,3	Normal

Lampiran 6

Dokumentasi alat dan bahan

			
<p>Heandscoon</p>	<p>Lanset</p>	<p>Alcohol Swabs</p>	<p>Strip Hb</p>
			
<p>Masker</p>	<p>Poct</p>	<p>Autoclick</p>	<p>Nurse Cap</p>
			
<p>Jas Lab</p>	<p>Safety Box</p>		

Lampiran 7

Dokumentasi Penelitian



Lampiran 8 Output SPSS

Frequency Table

		Usia Kehamilan			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Trimester III	24	70.6	70.6	70.6
	Trimester II	10	29.4	29.4	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

		Paritas			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Kehamilan Pertama	7	20.6	20.6	20.6
	Kehamilan Kedua	18	52.9	52.9	73.5
	Kehamilan Ketiga	8	23.5	23.5	97.1
	Kehamilan Keempat	1	3.0	3.0	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

		Kadar Hemoglobin			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Rendah	6	17.6	17.6	17.6
	Normal	28	82.4	82.4	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

		Usia			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Tidak beresiko (21-35 Tahun)	28	82.4	82.4	82.4
	Beresiko (<21 tahun dan >35 tahun)	6	17.6	17.6	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

		Jarak Kehamilan			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Belum melahirkan atau <2 tahun	26	76.5	76.5	76.5
	2-4 tahun	8	23.5	23.5	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Crosstabs

Jarak Kehamilan * Kadar Hemoglobin Crosstabulation

		Kadar Hemoglobin		Total	
		Rendah	Normal		
Jarak Kehamilan	Belum melahirkan atau <2 tahun	Count	4	22	26
		% within Jarak Kehamilan	15.4%	84.6%	100.0%
		% of Total	11.8%	64.7%	76.5%
	2-4 tahun	Count	2	6	8
		% within Jarak Kehamilan	25.0%	75.0%	100.0%
		% of Total	5.9%	17.6%	23.5%
Total	Count	6	28	34	
	% within Jarak Kehamilan	17.6%	82.4%	100.0%	
	% of Total	17.6%	82.4%	100.0%	

Usia Kehamilan * Kadar Hemoglobin Crosstabulation

		Kadar Hemoglobin		Total	
		Rendah	Normal		
Usia Kehamilan	Trimester III	Count	3	21	24
		% within Usia Kehamilan	12.5%	87.5%	100.0%
		% of Total	8.8%	61.8%	70.6%
	Trimester II	Count	3	7	10
		% within Usia Kehamilan	30.0%	70.0%	100.0%
		% of Total	8.8%	20.6%	29.4%
Total	Count	6	28	34	
	% within Usia Kehamilan	17.6%	82.4%	100.0%	
	% of Total	17.6%	82.4%	100.0%	

Paritas * Kadar Hemoglobin Crosstabulation

		Kadar Hemoglobin		Total	
		Rendah	Normal		
Paritas	Kehamilan Pertama	Count	0	7	7
		% within Paritas	0.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	20.6%	20.6%
	Kehamilan Kedua	Count	4	14	18
		% within Paritas	22.2%	77.8%	100.0%
		% of Total	11.8%	41.2%	52.9%
	Kehamilan Ketiga	Count	2	6	8
		% within Paritas	25.0%	75.0%	100.0%
		% of Total	5.9%	17.6%	23.5%
	Kehamilan Keempat	Count	0	1	1
		% within Paritas	0.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	2.9%	2.9%
Total	Count	6	28	34	
	% within Paritas	17.6%	82.4%	100.0%	
	% of Total	17.6%	82.4%	100.0%	

usia * Kadar Hemoglobin Crosstabulation

		Kadar Hemoglobin		Total	
		Rendah	Normal		
usia	Tidak beresiko (21-35 Tahun)	Count	6	22	28
		% within usia	21.4%	78.6%	100.0%

	% of Total	17.6%	64.7%	82.4%
Beresiko (<21 tahun dan >35 tahun)	Count	0	6	6
	% within usia	0.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	0.0%	17.6%	17.6%
Total	Count	6	28	34
	% within usia	17.6%	82.4%	100.0%
	% of Total	17.6%	82.4%	100.0%

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07134120011
Nama Mahasiswa : I Gusti Agung Ayu Sintya Merta Dewi
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	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Pengajuan Judul	15 Okt 2022	✓
2	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Bab 1	21 Okt 2022	✓
3	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Revisi Bab 1	27 Okt 2022	✓
4	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Bab 1-4	7 Des 2022	✓
5	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Revisi Bab 1-4	13 Des 2022	✓
6	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Revisi Bab 1 dan Daftar Pustaka	15 Des 2022	✓
7	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Revisi Bab 1-4	18 Des 2022	✓
8	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Acc Proposal	26 Des 2022	✓
9	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Hasil Revisi setelah seminar Proposal	17 Jan 2023	✓
10	198808132010121001 - SURYA BAYU KURNIAWAN	Bimbingan Penulisan Proposal Bab 1	13 Des 2022	✓
11	198808132010121001 - SURYA BAYU KURNIAWAN	Bimbingan Penulisan Spasi dan Tabel	15 Des 2022	✓
12	198808132010121001 - SURYA BAYU KURNIAWAN	Bimbingan penulisan Jerak dan baris	16 Des 2022	✓
13	198808132010121001 - SURYA BAYU KURNIAWAN	Bimbingan Penulisan	17 Des 2022	✓
14	198808132010121001 - SURYA BAYU KURNIAWAN	ACC Proposal Pembimbing 2	26 Des 2022	✓
15	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Bimbingan Bab 5-6	1 Mei 2023	✓
16	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Revisi 1 Bab 5 dan 6	8 Mei 2023	✓
17	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Revisi ke 2 jurnal, kesimpulan dan dapus	10 Mei 2023	✓
18	196804202002122004 - DR. dr. I GUSTI AGUNG DEWI SARIHATI, M.Biomed	Acc KTI pembimbing 1	12 Mei 2023	✓
19	198808132010121001 - SURYA BAYU KURNIAWAN	Bimbingan Penulisan KTI	15 Mei 2023	✓
20	198808132010121001 - SURYA BAYU KURNIAWAN	Acc KTI Pembimbing 2	17 Mei 2023	✓

LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)

Pembimbing Utama : Dr. dr. I Gusti Agung Dewi Sarihati, M. Biomed.

NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Bimbingan Judul	15 Oktober 2022	DS
2.	Bimbingan Bab I	21 Oktober 2022	DS
3	Revisi Bab I	27 Oktober 2022	DS
4	Bimbingan Bab 1-4	7 Desember 2022	DS
5	Revisi Bab 1-4	13 Desember 2022	DS
6	Revisi Bab 1 dan Daftar Pustaka	15 Desember 2022	DS
7	Revisi Bab 1-4	18 Desember 2022	DS
8	ACC PROPOSAL	26 Desember 2022	DS
9	Bimbingan Bab V dan VI	1 Mei 2023	DS
10	Bimbingan KTI revisi 1	8 Mei 2023	DS
11	Bimbingan KTI Revisi 2	10 Mei 2023	DS
12	ACC KTI	12 Mei 2023	DS

LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)

Pembimbing Pendamping : Ni Made Marwah, S.Pd. ST, M.Si

NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1	Bimbingan Penulisan PROPOSAL	13 Desember 2022	MS
2	Bimbingan penulisan Spasi, Tabel	15 Desember 2022	MS
3	Bimbingan penulisan daftar basis	16 Desember 2022	MS
4	Bimbingan Penulisan	17 Desember 2022	MS
5	ACC PROPOSAL	26 Desember 2022	MS
6	Bimbingan Penulisan KTI	15 Mei 2023	MS
7	ACC KTI	17 Mei 2023	MS

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : I Gusti Agung Ayu Sintya Merta Dewi
NIM : P07134120011
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : Br Tegal Bebalang Bangli, Kabupaten Bangli, Kecamatan Bangli
Nomor HP/Email : 081239663037/gungsintya@gmail.com

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

Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di UPT Puskesmas Bangli

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan medikaman, 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,



I Gusti Agung Ayu Sintya Merta Dewi
NIM. P07134120011

Lampiran 9 Hasil Turnitin

Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di UPT Puskesmas Bangli

ORIGINALITY REPORT

24%	23%	11%	4%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	10%
2	repository.radenintan.ac.id Internet Source	1%
3	repository.helvetia.ac.id Internet Source	1%
4	repository.unimus.ac.id Internet Source	1%
5	journal.universitaspahlawan.ac.id Internet Source	<1%
6	123dok.com Internet Source	<1%
7	digilib.unisayogya.ac.id Internet Source	<1%
8	docobook.com Internet Source	<1%
9	es.scribd.com Internet Source	<1%
