

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Dengan ini menyatakan bahwa saya **bersedia menjadi responden** dan akan memberikan informasi yang dibutuhkan berkaitan dengan penelitian yang berjudul “Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di UPTD Puskesmas Kediri II”. Saya tidak mempunyai ikatan apapun dengan peneliti dan apabila saya mengundurkan diri dari penelitian ini saya akan memberitahu sebelumnya.

Keikutsertaan saya dalam penelitian ini, tidak dibebani biaya dan konsekuensi lain.

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.

Tabanan,.....

Peneliti

Responden

(Ni Kadek Sutva Yuliandari)

(.....)

LEMBAR KUESIONER

Hari/tanggal :

Nama :

Umur :

Alamat :

Pertanyaan:

1. Berapakah jarak kehamilan ibu sekarang dengan kehamilan sebelumnya?

Jawab:.....

2. Berapa bulan usia kehamilan ibu sekarang?

Jawab:

- a. 1-3 bulan
- b. 4-6 bulan
- c. 7-9 bulan
- e. Kehamilan ibu sekarang adalah kehamilan yang ke berapa?

Jawab:

- a. Kehamilan pertama
- b. Kehamilan kedua
- c. Kehamilan ketiga
- d. Kehamilan keempat
- e. Kehamilan lebih dari empat
- f. Tingkat pendidikan terakhir ibu

Jawab :

- a. SD
- b. SMP

c. SMA

d. Perguruan tinggi

g. Apakah ibu mengetahui anemia bisa terjadi pada kehamilan?

Jawab:

a. Ya

b. Tidak

h. Apakah ibu mengetahui jika umur ibu saat hamil kurang dari 20 tahun dan lebih dari 35 tahun merupakan faktor penyebab penyakit anemia ?

Jawab :

a. Ya

b. Tidak

i. Apakah ibu mengetahui jarak kehamilan yang terlalu dekat bisa menyebabkan penyakit anemia ?

Jawab :

a. Ya

b. Tidak

j. Apakah ibu mengetahui jika kekurangan zat besi merupakan penyebab utama anemia ?

Jawab :

a. Ya

b. Tidak

Lampiran 3 Surat Persetujuan Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik
Kesehatan Kemenkes 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/ 0127 /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 Ibu Hamil Di Puskesmas Kediri II

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

Ni Kadek Sutva Yulindari

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

Ketua,



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

Lampiran 4 Surat Persetujuan Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tabanan



PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Museum Segung Wah, Jalan Danau Buyan Tabanan
Email: kpmpd.tabanan@gmail.com
TABANAN

Tabanan, 14 Februari 2023

Nomor : 071/056/2023/DPMPTSP
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada Yth :
Kepala Puskesmas Kediri II

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.04.03/034/0114/2023 Tertanggal 19 Januari 2023 perihal Surat Permohonan Penelitian
- II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan maka dapat diberikan Rekomendasi Kepada :
- Nama : Ni Kadek Sutva Yuliandari
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Perum. Bumi Damai Indah Blok A No. 3, Banjar Trying Tutul, Pererenan, Mengwi, Badung
- Judul Penelitian : Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kediri II
- Lokasi Penelitian : Puskesmas Kediri II
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 5 Bulan (Januari-Mei)
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



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

Lampiran 5 Dokumentasi Kegiatan Penelitian



Gambar 3. Pengambilan sampel pada ibu hamil untuk pemeriksaan Hb



Gambar 4. Alat POCT untuk mengukur kadar hemoglobin



Gambar 5. Hasil pengukuran kadar hemoglobin



Gambar 6. Strip Hb



Gambar 7. Holder



Gambar 8. Jarum vakum



Gambar 9. Kapas alkohol 70%



Gambar 10. Tabung vakum



Gambar 11. Tourniquet



Gambar 12. Plester



Gambar 13. Pipet tetes

Lampiran 6 Hasil Lembar Wawancara

Tabel 12
Hasil lembar wawancara

No responden	Usia ibu	Usia kehamilan	Jarak kehamilan	Tingkat pengetahuan	Kadar Hemoglobin
R1	27	4-6 bulan	Tidak ada	Kurang	13 gr/dl
R2	31	4-6 bulan	Tidak ada	Kurang	12,1 gr/dl
R3	26	4-6 bulan	Tidak ada	Kurang	11, 5 gr/dl
R4	35	4-6 bulan	1 tahun	Baik	12 gr/dl
R5	28	4-6 bulan	1 tahun	Tidak	10,9 gr/dl
R6	27	4-6 bulan	5 tahun	Kurang	9,5 gr/dl
R7	23	1-3 bulan	Tidak ada	Kurang	12,2 gr/dl
R8	27	4-6 bulan	2 tahun	Cukup	11,6 gr/dl
R9	22	4-6 bulan	Tidak ada	Kurang	12,2 gr/dl
R10	27	4-6 bulan	2 tahun	Kurang	10,7 gr/dl
R11	26	4-6 bulan	Tidak ada	Kurang	10,4 gr/dl
R12	29	4-6 bulan	2 tahun	Cukup	11,3 gr/dl
R13	33	4-6 bulan	3 tahun	Cukup	10,5 gr/dl
R14	23	4-6 bulan	Tidak ada	Kurang	9,1 gr/dl
R15	36	4-6 bulan	5 tahun	Baik	12,2 gr/dl
R16	34	4-6 bulan	4 tahun	Baik	11,9 gr/dl
R17	25	4-6 bulan	Tidak ada	Baik	12,2 gr/dl
R18	25	4-6 bulan	3 tahun	Baik	13,3 gr/dl
R19	23	4-6 bulan	Tidak ada	Kurang	10,7 gr/dl
R20	25	4-6 bulan	1 tahun	Baik	12,7 gr/dl
R21	25	1-3 bulan	2 tahun	Baik	13,8 gr/dl
R22	29	4-6 bulan	Tidak ada	Baik	13,9 gr/dl
R23	27	1-3 bulan	Tidak ada	Kurang	14 gr/dl
R24	32	4-6 bulan	2 tahun	Baik	12,3 gr/dl
R25	23	4-6 bulan	Tidak ada	Baik	11,7 gr/dl
R26	34	4-6 bulan	3 tahun	Baik	12,5 gr/dl
R27	20	1-3 bulan	Tidak ada	Baik	12,1 gr/dl
R28	27	4-6 bulan	2 tahun	Baik	14 gr/dl
R29	24	4-6 bulan	Tidak ada	Cukup	10,2 gr/dl
R30	28	4-6 bulan	2 tahun	Baik	12,6 gr/dl
R31	23	4-6 bulan	Tidak ada	Baik	11,7 gr/dl

Lampiran 7 Output SPSS

Kadar Hb Ibu Hamil

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	8	25,8	25,8	25,8
	Normal	23	74,1	74,1	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Usia Kehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-3Bulan	4	12,9	12,9	12,9
	4-6Bulan	27	87,1	87,1	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Jarak Kehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada atau 2-3Tahun	25	80,6	80,6	80,6
	<2 tahun atau >3 tahun	6	19,4	19,4	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Tingkat Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	12	38,7	38,7	38,7
	Cukup	4	12,9	12,9	51,6
	Baik	15	48,4	48,4	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Usia Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Berisiko (20-35 tahun)	30	81,1	81,1	81,1
	Berisiko (<20 tahun dan >35 tahun)	1	2,7	2,7	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Usia Ibu * Kadar Hb Ibu Hamil Crosstabulation

			KadarHblbuHamil		Total
			Rendah	Normal	
Usialbu	Tidak Berisiko (20-35 tahun)	Count	8	22	30
		% within Usialbu	26,7%	73,3%	100,0%
	Berisiko (<20 tahun dan >35 tahun)	Count	0	1	1
		% within Usialbu	0,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	8	23	31
		% within Usialbu	25,8%	74,2%	100,0%

Usia Kehamilan * Kadar Hb Ibu Hamil Crosstabulation

			KadarHblbuHamil		Total
			Rendah	Normal	
UsiaKehamilan	1-3Bulan	Count	0	4	4
		% within UsiaKehamilan	0,0%	100,0%	100,0%
	4-6Bulan	Count	8	19	27
		% within UsiaKehamilan	29,6%	70,4%	100,0%
Total		Count	8	23	31
		% within UsiaKehamilan	25,8%	74,2%	100,0%

Jarak Kehamilan * Kadar Hb Ibu Hamil Crosstabulation

			KadarHblbuHamil		Total
			Rendah	Normal	
JarakKehamilan	Tidak ada atau 2-3Tahun	Count	6	19	25
		% within JarakKehamilan	24,0%	76,0%	100,0%
	<2 tahun atau >3 tahun	Count	2	4	6
		% within JarakKehamilan	33,3%	66,7%	100,0%
Total		Count	8	23	31
		% within JarakKehamilan	25,8%	74,2%	100,0%

TingkatPengetahuan * KadarHblbuHamil Crosstabulation

			KadarHblbuHamil		Total
			Rendah	Normal	
TingkatPengetahuan	Kurang	Count	6	6	12
		% within TingkatPengetahuan	50,0%	50,0%	100,0%
	Cukup	Count	2	2	4
		% within TingkatPengetahuan	50,0%	50,0%	100,0%
	Baik	Count	0	15	15
		% within TingkatPengetahuan	0,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	8	23	31
		% within TingkatPengetahuan	25,8%	74,2%	100,0%



Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07134120047
Nama Mahasiswa	Ni Kadek Sutva Yulandari
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	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Pengajuan topik atau judul penelitian	19 Okt 2022	✓
2	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Pengajuan proposal KTI BAB 1-4 melalui online	10 Nop 2022	✓
3	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Bimbingan proposal KTI BAB 1-4 melalui offline	16 Nop 2022	✓
4	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Bimbingan proposal KTI BAB 1-4 melalui offline	29 Nop 2022	✓
5	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Bimbingan proposal KTI BAB 1-4 melalui offline	8 Des 2022	✓
6	19 630 70 3 198 60 3 1004 - I NYOMAN PURNA, S. Pd, M Si	Bimbingan tata penulisan proposal BAB 1-4 melalui offline	22 Nop 2022	✓
7	19 630 70 3 198 60 3 1004 - I NYOMAN PURNA, S. Pd, M Si	Bimbingan tata penulisan proposal BAB 1-4 melalui offline	12 Des 2022	✓
8	19 630 70 3 198 60 3 1004 - I NYOMAN PURNA, S. Pd, M Si	Bimbingan tata penulisan proposal BAB 1-4 melalui online	13 Des 2022	✓
9	19 630 70 3 198 60 3 1004 - I NYOMAN PURNA, S. Pd, M Si	Bimbingan tata penulisan proposal BAB 1-4 melalui offline	21 Nop 2022	✓
10	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Seminar proposal	29 Des 2022	✓
11	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Bimbingan KTI BAB 5-6 melalui offline	2 Mei 2023	✓
12	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Bimbingan KTI BAB 1-6 melalui offline	8 Mei 2023	✓
13	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	Bimbingan KTI kata pengantar melalui offline	9 Mei 2023	✓
14	19 6208 18 198 30 3 1009 - NYOMAN MASTRA, SKM, S. Pd, M Si	KTI sudah ACC	10 Mei 2023	✓
14	19 630 70 3 198 60 3 1004 - I NYOMAN PURNA, S. Pd, M Si	Bimbingan penulisan KTI BAB 5-6	8 Mei 2023	✓
15	19 630 70 3 198 60 3 1004 - I NYOMAN PURNA, S. Pd, M Si	Bimbingan penulisan KTI BAB 1-6 melalui offline	9 Mei 2023	✓
16	19 630 70 3 198 60 3 1004 - I NYOMAN PURNA, S. Pd, M Si	Penulisan KTI sudah ACC	10 Mei 2023	✓

LEMBAR BIMBINGAN KTI (KARYA TULIS ILMIAH)

Pembimbing Utama : Nyoman Mastro, SKM, S.Pd, M.Si

NO	MATERI BIMBINGAN	TANGGAL	TTD PEMBIMBING
1.	Pengajuan topik/judul penelitian	19/10/2022	✓
2.	Pengiriman proposal KTI BAB 1-4 melalui online.	10/11/2022	✓
3.	Bimbingan offline BAB 1-4	16/11/2022	✓
4.	Bimbingan offline BAB 1-4	29/11/2022	✓
5.	Bimbingan offline BAB 1-4	8/12/2022	✓
6.	Bimbingan offline BAB 5-6	26/4/2023	✓
7.	Bimbingan offline BAB 1-6	2/5/2023	✓
8.	Bimbingan offline BAB 1-6	8/5/2023	✓
9.	Bimbingan offline Kata Pengantar	9/5/2023	✓
10.	See	10/5/2023	✓

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Kadek Sutva Yuliandari
NIM : P07134120047
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis
Tahun Akademik : 2022 - 2023
Alamat : Br. Tiyang Tutul, Pererenan, Mengwi, Badung, Bali
Nomor HP/Email : 081334622919/sutvayuliandari4@gmail.com

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

Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di UPTD Puskesmas Kediri II

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 Kadek Sutva Yuliandari
NIM. P07134120047