

LAMPIRAN

Lampiran 1 Tabel Rekapitulasi Hasil Pemeriksaan Hemoglobin dan Hematokrit

No .	ID Pasien	Umur (Tahun)	Usia Kehamilan	Hasil Pemeriksaan Hemoglobin (g/dL)	Hasil Pemeriksaan Hematokrit (%)
1.	3694	32	21 minggu 5 hari	11,6	32,1
2.	3652	27	20 minggu 2 hari	13,1	38,3
3.	3653	23	26 minggu 2 hari	10,8	31,5
4.	3663	22	19 minggu	12,1	34,8
5.	3664	33	18 minggu 3 hari	11	30,2
6.	3665	31	24 minggu 5 hari	10,6	30,1
7.	3666	38	15 minggu 1 hari	10,9	30,9
8.	3675	28	19 minggu	11,9	34,7
9.	3680	28	17 minggu 5 hari	12,2	34,7
10.	3682	27	17 minggu 4 hari	12,3	35,2
11.	3724	24	16 minggu 5 hari	10,6	30,8
12.	3735	41	19 minggu 6 hari	11,3	31,6
13.	3736	26	24 minggu 4 hari	11,8	33,3
14.	3737	28	13 minggu	12	35,6
15.	3738	25	14 minggu 1 hari	11,9	34,9
16.	3742	24	22 minggu 6 hari	10,1	30,7
17.	3743	36	27 minggu	9,2	27,7
18.	3745	38	23 minggu	11,3	32,8
19.	3746	35	23 minggu	12,2	36,3
20.	3755	31	21 minggu 4 hari	11	32
21.	3757	24	23 minggu	12,6	36,8
22.	3758	41	27 minggu	10,1	30,8
23.	3762	18	20 minggu	9,6	27,9
24.	3764	21	18 minggu	12,6	35
25.	3768	38	17 minggu	12,9	37,6
26.	3771	20	26 minggu 5 hari	10,7	32,2
27.	3776	21	14 minggu 6 hari	10,9	31,6
28.	3779	15	24 minggu	12,9	37,8
29.	3780	39	14 minggu 4 hari	12,7	36,3
30.	3782	24	13 minggu	13,6	37,1
31.	3792	26	18 minggu 1 hari	12,5	36,3
32.	3794	20	23 minggu 1 hari	10,8	31,9
33.	3807	26	26 minggu 6 hari	11,9	33,5
34.	3808	25	26 minggu 3 hari	10,4	30,8
35.	3809	26	25 minggu 5 hari	11,6	33,9

36.	3814	32	21 minggu 4 hari	7,3	22,7
37.	3817	32	13 minggu 4 hari	13,1	36,9
38.	3818	33	24 minggu 2 hari	11,3	32,3
39.	3819	26	13 minggu 1 hari	11,2	31,6
40.	3820	25	20 minggu	10,2	30,1
41.	3828	29	25 minggu 4 hari	9,8	28
42.	3829	26	13 minggu 1 hari	13,4	37,6
43.	3834	22	26 minggu 5 hari	9,5	28,2

Lampiran 3 Jadwal Penelitian

Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	November				Desember				Januari				Februari				Maret				April				Mei			
		3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4			
1.	Pengajuan Judul	■	■																										
2.	Acc Judul			■	■																								
3.	BAB I					■	■	■																					
4.	BAB II						■	■	■																				
5.	BAB III								■	■																			
6.	Acc Proposal									■	■																		
7.	Ujian Proposal										■	■																	
8.	Perbaikan Proposal											■	■																
9.	Pembuatan Surat Izin Penelitian												■	■	■	■	■	■	■	■									
10.	Penyebaran Informed Consent													■	■	■	■	■	■	■	■								
11.	Pengambilan sampel														■	■	■	■	■	■	■								
12.	Analisis Sampel																					■	■	■	■				
13.	Analisis data																						■	■	■				
14.	Penyusunan Karya Tulis Ilmiah																								■				
15.	Sidang Karya Tulis Ilmiah																									■			
16.	Revisi Karya Tulis Ilmiah																									■			
17.	Pengumpulan Karya Tulis Ilmiah																									■			

Lampiran 4 Realisasi Anggaran Penelitian

ANGGARAN PENELITIAN

No	Pengeluaran	Harga
A.	PERSIAPAN	
1.	Pengadaan proposal	Rp. 200.000
2.	Konsumsi	Rp. 150.000
B.	PELAKSANAAN	
1.	Tabung K3EDTA	Rp.150.000
2.	Jarum Vacuteiner	Rp.150.000
3.	Holder	Rp. 10.000
4.	Kapas alkohol	Rp. 15.000
5.	Plester	Rp. 35.000
6.	Masker	Rp. 15.000
7.	Handscoen	Rp. 55.000
8.	Hair cap	Rp. 30.000
C.	TAHAP AKHIR	
1.	Pengadaan Karya Tulis Ilmiah (Print + Fotocopy)	Rp. 250.000
2.	Biaya Pengumpulan Data Karya Tulis Ilmiah	Rp. 250.000
TOTAL		Rp. 1.310.000

Lampiran 5 Surat Studi Pendahuluan



YAYASAN SAMODRA ILMU CENDEKIA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN WIRA MEDIKA BALI
KEP MENDIKNAS NOMOR 225/D/O/2007
Jalan Kecak Nomor 9A Gatot Subroto Timur Denpasar, Bali 80239
Telepon: +62 361 427699, Faximile : +62 361 427699
www.stikeswiramedika.ac.id

Nomor : 11227.../L2.K.STIKESWIKA/SP/1/2024
Lamp : -
Hal : Permohonan Studi Pendahuluan

Kepada Yth. Kepala Puskesmas III Denpasar Utara
di

Jl. Ahmad Yani Utara No. 110, Daun Puri, Denpasar Utara.

Sehubungan dengan penyusunan Karya Tulis Ilmiah mahasiswa Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga STIKES Wira Medika Bali, berikut kami sampaikan permohonan studi pendahuluan sesuai dengan judul proposal, bagi mahasiswa :

Nama : Gisel Audina Tande
NIM : 211310853
Judul Penelitian : Gambaran Kadar Hemoglobin dan Nilai Hematokrit Pada Ibu Hamil Trimester II di Puskesmas 3 Kecamatan Denpasar Utara
Data yang Diperlukan : Jumlah Pasien Ibu Hamil Trimester II

Demikian permohonan ini disampaikan, atas kebijaksanaan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

30 Januari 2024
Ketua

Drs. I Dewa Agung Ketut Sudarsana, MM
NIK 20413695

Lampiran 6 Surat Ijin Penelitian



Pemerintah Kota Denpasar
PEMERINTAH KOTA DENPASAR
DINAS KESEHATAN
Jl. Masjid No. 6 Denpasar - Kota Denpasar 80131
Telp: (0361) 424001 Fax: (0361) 425369
www.denpasarkota.go.id email: kesehatan@denpasarkota.go.id

No. Surat : 000.9.2 / 3264 / Dikes
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Denpasar, 6 Februari 2024
Kepada
Yth Kepala UPTD Puskesmas III
Dinas Kesehatan
Kec. Denpasar Utara
Di

Tempat

Menindaklanjuti surat dari Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Wira Medika Bali Nomor : 11236/L2.K. STIKESWIK/II/2024 tanggal 30 Januari 2024, perihal permohonan ijin penelitian dalam rangka tugas akhir mahasiswa, atas nama :

Nama : Gisel Audina Tandea
NIM : 211310853

Maka dengan ini kami sampaikan agar saudara Kepala UPTD Puskesmas dapat membantu dan memfasilitasi penelitian dimaksud sesuai ketentuan yang berlaku. Demikian disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik oleh:
Kepala Dinas Kesehatan Kota Denpasar



dr. Anak Agung Ayu Agung Candrawati, M.Kes
Pembina Tk I
NIP. 196709151998032003

Tembusan Disampaikan Kepada :

1. Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Wira Medika Bali
2. Yang bersangkutan



Bali
Sertifikasi
Elektronik



Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE
Cetakan dokumen ini merupakan salinan dari file dokumen bertandatangan digital
yang terdapat dan sah yang keasliannya dapat diakses di alamat:
https://surat.denpasarkota.go.id/kes/infotika_surat_jalusa_siprta-00014-SRT-020241_cesa.pdf

Dipindai dengan CamScanner

Lampiran 7 SPSS

- Karakteristik responden berdasarkan umur dan usia kehamilan

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15-25	17	39.5	39.5	39.5
	26-35	20	46.5	46.5	86.0
	36-45	6	14.0	14.0	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Usia_Kehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	13 Minggu	5	11.6	11.6	11.6
	14 Minggu	3	7.0	7.0	18.6
	15 Minggu	1	2.3	2.3	20.9
	16 Minggu	1	2.3	2.3	23.3
	17 Minggu	3	7.0	7.0	30.2
	18 Minggu	3	7.0	7.0	37.2
	19 Minggu	3	7.0	7.0	44.2
	20 Minggu	3	7.0	7.0	51.2
	21 Minggu	3	7.0	7.0	58.1
	22 Minggu	1	2.3	2.3	60.5
	23 Minggu	4	9.3	9.3	69.8
	24 Minggu	4	9.3	9.3	79.1
	25 Minggu	2	4.7	4.7	83.7
	26 Minggu	5	11.6	11.6	95.3
	27 Minggu	2	4.7	4.7	100.0
	Total		43	100.0	100.0

- Rata-rata Hemoglobin dan Hematokrit

- **Hemoglobin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah (<11)	16	37.2	37.2	37.2
	Normal (11-13,5)	26	60.5	60.5	97.7
	Tinggi (>13,5)	1	2.3	2.3	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Hematokrit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah (<40)	43	100.0	100.0	100.0
	Normal (40-50)	0	0	0	0
	Tinggi (>50)	0	0	0	0
	Total	43	100.0	100.0	

Statistics

Hemoglobin

N	Valid	43
	Missing	0
Mean		11.38
Median		11.30
Mode		11 ^a
Std. Deviation		1.282
Range		6
Minimum		7
Maximum		14
Sum		490

Statistics

Hematokrit

N	Valid	43
	Missing	0
Mean		32.91
Median		32.30
Mode		31 ^a
Std. Deviation		3.349
Range		16
Minimum		23
Maximum		38
Sum		1415

- Kadar Hemoglobin dan Hematokrit Ibu Hamil Trimester II Berdasarkan Usia

Umur * Hemoglobin Crosstabulation

			Ket_hb			Total
			Tinggi	Normal	Rendah	
Umur	15-25	Count	1	5	11	17
		% within Umur	5.9%	29.4%	64.7%	100.0%
		% of Total	2.3%	11.6%	25.6%	39.5%
	26-35	Count	0	17	3	20
		% within Umur	0.0%	85.0%	15.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	39.5%	7.0%	46.5%
	36-45	Count	0	4	2	6
		% within Umur	0.0%	66.7%	33.3%	100.0%
		% of Total	0.0%	9.3%	4.7%	14.0%
Total	Count	1	26	16	43	
	% within Umur	2.3%	60.5%	37.2%	100.0%	
	% of Total	2.3%	60.5%	37.2%	100.0%	

Umur * Hematokrit Crosstabulation

			Ket_hct	Total
			Rendah	
Umur	15-25	Count	17	17
		% within Umur	100.0%	100.0%
		% within Kat_hct	39.5%	39.5%
		% of Total	39.5%	39.5%
	26-35	Count	20	20
		% within Umur	100.0%	100.0%
		% of Total	46.5%	46.5%
	36-45	Count	6	6
		% within Umur	100.0%	100.0%
		% of Total	14.0%	14.0%
	Total	Count	43	43
		% within Umur	100.0%	100.0%
% of Total		100.0%	100.0%	

Lampiran 8 Dokumentasi Penelitian

Dokumentasi Penelitian

Gambar 1 Persiapan alat dan bahan penelitian



Gambar 2 Pengisian *Informed Consent* serta penjelasan tata cara pengambilan sampel



Gambar 3 Pengambilan sampel darah Vena ibu hamil trimester II



Gambar 4 Proses pemeriksaan sampel darah menggunakan *Hematology Analyzer ABX Micros ES 60*



Gambar 5 Proses pengeluaran dan pencatatan hasil pemeriksaan

