

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Luh Kade Kamariasih
NIM : P07124224135
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan
Lingkungan Jurusan : Kebidanan Tahun Akademik: 2024/2025
Alamat : Dusun Kutapang Kauh desa Batununggul, Kecamatan
Nusa Penida, Kabupaten Klungkung.
Nomor HP/Email : 082341840072/ luhkade1991@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul :

Hubungan Lingkar Lengan Atas dan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil dengan Bayi Berat Lahir Rendah Tahun 2024.

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan, diadakan, 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, 22 September 2025
Yang Membuat Pernyataan



Luh Kade Kamariasih
NIM. P07124224135



Portal

Perkuliahan

Perkuliahan (mhs)

Laporan (Mhs)

Yudisium (Mhs)

Sistem
Informasi Akademik

Edit



Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07124224135
Nama Mahasiswa	Luh Kade Kamariasih
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Kebidanan - Program Studi Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Program RPL Semester : 2

Skripsi

Bimbingan

Jurnal Ilmiah

Syarat Sidang

Sidang Skripsi

Bimbingan

No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	197002181989022002 - Dr. Ni Nyoman Budiani, S.SiT.,M.Biomed	Abstrak, ringkasan penelitian, kata pengantar	Pembuatan berdasarkan laporan bab V dan VI	28 Mei 2025	✓	
2	197002181989022002 - Dr. Ni Nyoman Budiani, S.SiT.,M.Biomed	Bab V	Buat penyajian data dan interpretasikan data	5 Juni 2025	✓	
3	197002181989022002 - Dr. Ni Nyoman Budiani, S.SiT.,M.Biomed	Bab V	Buat pembahasan, manfaatkan karakteristik	10 Juni 2025	✓	
4	197002181989022002 - Dr. Ni Nyoman Budiani, S.SiT.,M.Biomed	Bab VI Simpulan dan Saran	perbaiki simpulan dan saran	11 Juni 2025	✓	
5	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST.,MPH	Abstrak, ringkasan penelitian dan bab IV		4 Juni 2025	✓	
6	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST.,MPH	Bab V		5 Juni 2025	✓	
7	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST.,MPH	Bab V		10 Juni 2025	✓	
8	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST.,MPH	Skripsi		11 Juni 2025	✓	



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Denpasar

📍 Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya,
Denpasar Selatan, Bali 80224
☎️ (0361) 710447
🌐 <https://poltekkes-denpasar.ac.id>

Kartu Bimbingan Akademik Mahasiswa

(Semester Gasal 2024 - 2025)

NIM : P07124224135 **Program Studi** : Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Program RPL
Nama : Luh Kade Kamariasih **Dosen Pembimbing** : Dr. Ni Nyoman Budiani, S.SiT.,M.Biomed

No.	Tanggal	Topik	Catatan Dosen	Validasi
1	10 September 2024	Perkenalan dengan dosen pembimbing akademik, bimbingan pengisian KRS semester VII	ikuti pedoman, siapkan diri untuk mengikuti perkuliahan	✓
2	24 Oktober 2024	Mesdiskusikan terkait topik dan judul skripsi yang akan diteliti	cari tentang masalah kesehatan yang sedang menjadi topik dimasyarakat	✓
3	28 November 2024	Diskusi persiapan seminar Usulan Skripsi	kuasai isi usulan, persiapkan diri untuk ujian	✓
4	20 Desember 2024	Diskusi terkait hasil belajar pada semester VII	belajar lebih giat lagi	✓

Kartu Bimbingan Akademik Mahasiswa

(Semester Genap 2024 - 2025)

NIM : P07124224135 **Program Studi** : Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Program RPL
Nama : Luh Kade Kamariasih **Dosen Pembimbing** : Dr. Ni Nyoman Budiani, S.SiT.,M.Biomed

No.	Tanggal	Topik	Catatan Dosen	Validasi
1	20 Januari 2025	Bimbingan pengisian KRS semester VIII	ikuti pedoman	✓
2	6 Maret 2025	Diskusi terkait kemajuan penelitian dan pengumpulan data penelitian	lakukan pengolahan data hasil penelitian	✓
3	8 Mei 2025	Diskusi persiapan sidang ujian skripsi	kuasai isi skripsi, persiapkan diri untuk ujian	✓
4	10 Juni 2025	Diskusi terkait Kemajuan Hasil Belajar pada semester VIII	belajar lebih giat lagi	✓

Lampiran 2. Instrumen Pengumpulan Data

DOKUMEN PENCATATAN

Hubungan Lingkar Lengan Atas dan Kadar Hemoglobin dengan Bayi Berat Lahir Rendah

Di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Nusa Penida I Tahun 2024

No sampel	Ibu					Bayi
	Umur	Paritas	Jarak Kehamilan	LiLA (cm)	Kadar Hemoglobin (gr/dl)	BB Lahir (gram)

Lampiran 3. Anggaran Penelitian

No	Kegiatan Proposal dan Penelitian	Biaya (Rp)
1.	Tahap Persiapan	
	a. Study Pendahuluan	0
	b. Penyusunan Proposal 1) Pembelian ATK	100.000
	c. Konsultasi Proposal 1) Tiket Penyeberangan speed boat dan transportasi darat	300.000
	d. Seminar Proposal 1) Pembelian kuota internet	100.000
	e. Perbaikan Proposal 1) Pembelian ATK 2) Tiket Penyeberangan speed boat dan transportasi darat	100.000 500.000
2.	Tahap Pelaksanaan	
	a. Pengurusan ijin penelitian 1) Tiket Penyeberangan speed boat dan transportasi darat 2) Ethical Clearance	200.000 100.000
	b. Pengumpulan Data 1) Penggandaan, dll	100.000
	c. Pengolahan Data	150.000
	d. Analisa Data	150.000
3.	Tahap Akhir Penelitian	
	a. Penyusunan Skripsi 1) Pembelian ATK	100.000
	b. Seminar Hasil Penelitian	100.000
	c. Perbaikan 1) Tiket Penyeberangan speed boat dan transportasi darat	400.000

	d. Publikasi Hasil Penelitian	0
Jumlah		2.300.000

Lampiran. 4 Ijin Etik



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Denpasar

Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya,
Denpasar Selatan, Bali 80224
(0361) 710447
<https://poltekkes-denpasar.ac.id>

PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL

Nomor : DP.04.02/F-XXXII.25/ 517 /2025

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Hubungan Lingkar Lengan Atas dan Kadar Hemoglobin Ibu hamil dengan Bayi Berat Lahir Rendah di Unit Pelaksanaan Teknis Daerah Puskesmas Nusa Penida I tahun 2024

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

Luh Kade Kamariasih

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, 30 April 2025

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



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

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat polami suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://halo.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://ke.keminfo.go.id/verif/PDF>.



Lampiran Ethical Approval

Nomor : DP.04.02/F.XXXII.25/ 517 /2025

Tanggal : 30 April 2025

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Luh Kade Kamariasih	Hubungan Lingkar Lengan Atas dan Kadar Hemoglobin Ibu hamil dengan Bayi Berat Lahir Rendah di Unit Pelaksanaan Teknis Daerah Puskesmas Nusa Perida I tahun 2024.	Aplikasi etika penelitian agar disi pada masing-masing item, jangan hanya teorinya. tambahkan pada proses pengumpulan data statement yang menyatakan akan menjaga kerahasiaan data sekunder	Penelitian dapat dilanjutkan


Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



Yeni Rahyani

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

Lampiran 5. Rekomendasi Penelitian


PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Gedung MPP Kabupaten Klungkung, Jln. Gajah Mada Semarapura Telepon (0366) 5512010
Email pmptsp.kabklungkung@gmail.com Kode Pos 80716

SURAT KEPUTUSAN
NOMOR : 500.16.7.4/065/RP/DPMTSP/2025

TENTANG
REKOMENDASI

Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018, tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
2. Surat Rekomendasi Nomor : PP.06.02/F.XXIV.14/1145/2025, tanggal 25 Maret 2025.

MEMBERIKAN REKOMENDASI

Kepada :


Nama Pemohon : LUH KADE KAMARIASIH
Pekerjaan : Bidan
Alamat : Dsn. Kutapang Kauh, Desa Batununggul, Kec. Nusa Penida, Kab. Klungkung
Judul Penelitian : HUBUNGAN LINGKAR LENGAN ATAS DAN KADAR HEMOGLOBIN IBU HAMIL DENGAN BAYI BERAT LAHIR RENDAH DI UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH PUSKESMAS NUSA PENIDA I TAHUN 2024
Jumlah Anggota : 1 Orang
Lokasi Kegiatan : UPTD Puskesmas Nusa Penida I
Lama Kegiatan : 1 Mei 2025 s/d 31 Mei 2025

Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :

- Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada pejabat yang ditunjuk.
- Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan Bidang Judul Kegiatan dimaksud. Apabila melanggar ketentuan, ijin yang diberikan akan dicabut dan harus menghentikan segala kegiatannya.
- Mentaati semua ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat/aturan-aturan yang berlaku di lingkungan lokasi penelitian.
- Apabila masa berlaku ijin ini telah berakhir sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan permohonan ijin agar ditujukan kepada instansi pemohon.
- Menyerahkan 2 (dua) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Klungkung melalui Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Klungkung.

Ditetapkan di : Semarapura
Pada Tanggal : 5 Mei 2025
An. Bupati Klungkung
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu

Dr. I Made Sudiarkajaya, S.I.P., MM
NIP. 19720412 199101 1 001



Dr. I Made Sudiarkajaya, S.I.P., MM
NIP. 19720412 199101 1 001

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1.	Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Klungkung, um dan mohon pengawasannya
2.	Camat Nusa Penida, um dan mohon pengawasannya
3.	Kepala UPTD Puskesmas Nusa Penida I, um dan mohon pengawasannya
4.	Kepolsek Nusa Penida, um dan mohon pengawasannya
5.	Danramil Nusa Penida, um dan mohon pengawasannya
6.	Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali

Lampiran 6. Ijin Penelitian



Batununggul, 7 Mei 2025

Nomor : 400.7.22.1/689/NP I/2025
Perihal : Surat Balasan Permohonan Ijin Tempat Penelitian

Kepada
Yth. Direktur Poltekkes Kemenkes
Denpasar
di
Tempat

Dengan hormat,

Menunjuk surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Nomor: 500.16.7.4/065/RP/DPMPPTSP tanggal 5 Mei 2025 perihal Rekomendasi Tempat Penelitian Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun Akademik 2024/2025:

Nama : Luh Kade Kamariasih
NIM : P07124224135
Alamat : Dusun Kutapang Kauh desa Batununggul, kecamatan Nusa Penida, kabupaten Klungkung
Judul Penelitian : Hubungan Lingkar Lengan Atas dan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil dengan Bayi Berat Lahir Rendah di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Nusa Penida I tahun 2024

Pada prinsipnya kami menyetujui dan memberikan ijin kepada mahasiwa yang bersangkutan untuk melaksanakan penelitian di wilayah kerja kami.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



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

UPTD Puskesmas Nusa Penida I tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui Telepon Puskesmas 0366-5596680 atau pada Email Puskesmas upt.puskesmasnusapenidasatu@gmail.com serta <https://forms.gle/z8oipByk193fGu4P8>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik silahkan unggah dokumen pada laman <https://tc.kominfo.go.id/verifypdf>

Lampiran 7. Hasil Analisis Data

Frequencies

PARITAS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primigravida	150	55.1	55.1	55.1
	Multigravida	122	44.9	44.9	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

JARAK KEHAMILAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	.00	150	55.1	55.1	55.1
	1.00	1	.4	.4	55.5
	2.00	36	13.2	13.2	68.8
	3.00	38	14.0	14.0	82.7
	4.00	25	9.2	9.2	91.9
	5.00	18	6.6	6.6	98.5
	6.00	3	1.1	1.1	99.6
	7.00	1	.4	.4	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

UMUR

N	Valid	272
	Missing	0
Mean		26.3015
Median		26.0000
Mode		25.00 ^a
Std. Deviation		3.71160
Minimum		20.00
Maximum		35.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20.00	8	2.9	2.9	2.9
	21.00	19	7.0	7.0	9.9
	22.00	23	8.5	8.5	18.4
	23.00	24	8.8	8.8	27.2
	24.00	23	8.5	8.5	35.7
	25.00	26	9.6	9.6	45.2
	26.00	24	8.8	8.8	54.0
	27.00	20	7.4	7.4	61.4
	28.00	26	9.6	9.6	71.0
	29.00	22	8.1	8.1	79.0
	30.00	20	7.4	7.4	86.4
	31.00	8	2.9	2.9	89.3
	32.00	13	4.8	4.8	94.1
	33.00	5	1.8	1.8	96.0
	34.00	9	3.3	3.3	99.3
	35.00	2	.7	.7	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

Frequency Table

LILA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KEK	37	13.6	13.6	13.6
	Tidak KEK	235	86.4	86.4	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

KADAR HB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Anemia	64	23.5	23.5	23.5
	Tidak anemia	208	76.5	76.5	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

BERAT LAHIR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BBLR	25	9.2	9.2	9.2
	Tidak BBLR	247	90.8	90.8	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

Nonparametric Correlations

Correlations

			LILA	BERAT LAHIR
Spearman's rho	LILA	Correlation Coefficient	1.000	-.126*
		Sig. (2-tailed)	.	.037
		N	272	272
	BERAT LAHIR	Correlation Coefficient	-.126*	1.000
		Sig. (2-tailed)	.037	.
		N	272	272

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
LILA * BERAT LAHIR	272	100.0%	0	.0%	272	100.0%

LILA * BERAT LAHIR Crosstabulation

			BERAT LAHIR		Total
			BBLR	Tidak BBLR	
LILA	KEK	Count	0	37	37
		% within LILA	.0%	100.0%	100.0%
		% within BERAT LAHIR	.0%	15.0%	13.6%
		% of Total	.0%	13.6%	13.6%
	Tidak KEK	Count	25	210	235
		% within LILA	10.6%	89.4%	100.0%
		% within BERAT LAHIR	100.0%	85.0%	86.4%
		% of Total	9.2%	77.2%	86.4%
Total		Count	25	247	272
		% within LILA	9.2%	90.8%	100.0%
		% within BERAT LAHIR	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	9.2%	90.8%	100.0%

Nonparametric Correlations

Correlations

			KADAR HB	BERAT LAHIR
Spearman's rho	KADAR HB	Correlation Coefficient	1.000	-.176**
		Sig. (2-tailed)	.	.004
		N	272	272
	BERAT LAHIR	Correlation Coefficient	-.176**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.004	.
		N	272	272

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KADAR HB * BERAT LAHIR	272	100.0%	0	.0%	272	100.0%

KADAR HB * BERAT LAHIR Crosstabulation

			BERAT LAHIR		Total
			BBLR	Tidak BBLR	
KADAR HB	Anemia	Count	0	64	64
		% within KADAR HB	.0%	100.0%	100.0%
		% within BERAT LAHIR	.0%	25.9%	23.5%
		% of Total	.0%	23.5%	23.5%
	Tidak anemia	Count	25	183	208
		% within KADAR HB	12.0%	88.0%	100.0%
		% within BERAT LAHIR	100.0%	74.1%	76.5%
		% of Total	9.2%	67.3%	76.5%
Total		Count	25	247	272
		% within KADAR HB	9.2%	90.8%	100.0%
		% within BERAT LAHIR	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	9.2%	90.8%	100.0%

Lampiran 8. Hasil Uji Turnitin

HUBUNGAN LINGKAR LENJUTAN DAN KADAR
HEMOGLOBIN IBU HAMIL DENGAN BAYI BERAT LAHIR
RENDAH TAHUN 2024

ORIGINALITY REPORT

15%	12%	7%	9%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan	1%
	Student Paper	
2	dspace.uil.ac.id	1%
	Internet Source	
3	Submitted to State Islamic University of Alauddin Makassar	1%
	Student Paper	
4	repository.uima.ac.id	1%
	Internet Source	
5	Submitted to Universitas Sebelas Maret	1%
	Student Paper	
6	repository.unhas.ac.id	1%
	Internet Source	
7	Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha	<1%
	Student Paper	
8	repo.poltekkes-medan.ac.id	
	Internet Source	

		<1 %
9	e-jurnal.universitalirsyad.ac.id Internet Source	<1 %
10	magisterkesmas.ulm.ac.id Internet Source	<1 %
11	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	<1 %
12	Submitted to Universitas Sumatera Utara Student Paper	<1 %
13	id.123dok.com Internet Source	<1 %
14	Submitted to Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Student Paper	<1 %
15	journal.universitaspahlawan.ac.id Internet Source	<1 %
16	core.ac.uk Internet Source	<1 %
17	repository.unair.ac.id Internet Source	<1 %
18	geograf.id Internet Source	<1 %

19	Submitted to LL DIKTI IX Turnitin Consortium Part II Student Paper	<1 %
20	Submitted to Universitas Bung Hatta Student Paper	<1 %
21	ejurnal.undana.ac.id Internet Source	<1 %
22	idoc.pub Internet Source	<1 %
23	text-id.123dok.com Internet Source	<1 %
24	es.scribd.com Internet Source	<1 %
25	123dok.com Internet Source	<1 %
26	Syintia Utami, Wayan Canny Naktiomy, Ni Made Wiasty Sukanty. "Status Gizi dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe serta Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil", Nutriology : Jurnal Pangan,Gizi,Kesehatan, 2024 Publication	<1 %
27	merrychristmasquotess.net Internet Source	<1 %
28	Nurul Azizah, Neneng Martini, Lani Gumilang, Melita Dhamayanti, Raden Tina Dewi	<1 %

Judistiani. "Hubungan faktor maternal dan kejadian bayi berat badan lahir rendah (BBLR)", *Journal of Midwifery Care*, 2024

Publication

29 Marini Marini, Siti Aisyah Solechah, Desya Medinasari Fathullah, Nany Suryani et al. "Hubungan Usia Ibu, Kadar Hemoglobin, dan Status KEK saat Kehamilan dengan Berat Badan Lahir Bayi", *Ghidza: Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 2023

Publication

30 repo-dosen.ulm.ac.id <1 %
Internet Source

31 www.scribd.com <1 %
Internet Source

32 Submitted to IAIN Pontianak <1 %
Student Paper

33 digilib.unisayogya.ac.id <1 %
Internet Source

34 Submitted to Academic Library Consortium <1 %
Student Paper

35 Submitted to Sriwijaya University <1 %
Student Paper

36 help.uui.ac.id <1 %
Internet Source

37	Submitted to Surabaya University Student Paper	<1 %
38	docplayer.info Internet Source	<1 %
39	Fitriana Ciptaningtyas, Irwanto Irwanto, Widati Fatmaningrum. "HEMOGLOBIN LEVELS AS RISK FACTOR OF LOW BIRTH WEIGHT", Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal, 2022 Publication	<1 %
40	Indah Nurhayati, Dewi K Wulandari, Suroto Suroto. "Perbedaan Efektifitas Terapi Sentuhan Dan Perawatan Metode Kanguru Terhadap Peningkatan Suhu Tubuh Bayi Berat Lahir Rendah Di RSD Idaman Kota Banjarbaru", Jurnal Skala Kesehatan, 2021 Publication	<1 %
41	Submitted to Universitas Sang Bumi Ruwa Jurai Student Paper	<1 %
42	repositori.usu.ac.id Internet Source	<1 %
43	jurnal.unej.ac.id Internet Source	<1 %
44	jurnal.untad.ac.id Internet Source	<1 %

45	lontar.ui.ac.id Internet Source	<1 %
46	Erna Erna, Misnaniarti Misnaniarti, Haerawati Idris. "Hubungan Program Pemberian Makanan Tambahan dengan Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis (KEK): Literature Review", Citra Delima Scientific journal of Citra Internasional Institute, 2023 Publication	<1 %
47	digilib.uinsby.ac.id Internet Source	<1 %
48	jurnal.unimus.ac.id Internet Source	<1 %
49	mafiadoc.com Internet Source	<1 %
50	mkm.helvetia.ac.id Internet Source	<1 %
51	repo.uinsatu.ac.id Internet Source	<1 %
52	repository.ipb.ac.id Internet Source	<1 %
53	repository.unjaya.ac.id Internet Source	<1 %
54	www.karyailmiah.trisakti.ac.id Internet Source	<1 %

55

www.researchgate.net

Internet Source

<1 %

56

Betristasia Puspitasari. "SIKAP IBU HAMIL DALAM PEMENUHAN GIZI SEIMBANG DI BPM NY. LELY KECAMATAN BOYOLANGU KABUPATEN TULUNGAGUNG", JURNAL KEBIDANAN, 2019

Publication

<1 %

57

Marliana Marliana, Fachrudi Hanafi. "FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMAHAMAN IBU HAMIL TENTANG SITIKER P4K DI WILAYAH KERJA UPT BLUD PUSKESMAS GUNUNGSARI TAHUN 2018", Jurnal Midwifery Update (MU), 2020

Publication

<1 %

58

Mita Prisabela, Siti Rahayu Nadhiroh, Emyr Reisha Isaura. "Karakteristik Ibu Hamil Kurang Energi Kronis di Puskesmas Gesang, Lumajang Tahun 2020: Analisis Deskriptif", Media Gizi Kesmas, 2023

Publication

<1 %

59

Tasya Putri Widyastika, Reni Zulfitri, Musfardi Rustam. "Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Tidur Lansia Pasca Stroke Di Masa Pandemi Covid-19", Jurnal Vokasi Keperawatan (JK), 2023

Publication

<1 %

60	Yuliana Yuliana, Fathia Rizki, Irma Suryani. "Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum dan Sesudah Pemberian Jus Jambu Biji Merah Pada Ibu Hamil Trimester III di Desa Cibunarjaya Kabupaten Sukabumi", MAHESA : Malahayati Health Student Journal, 2023 Publication	<1 %
61	id.scribd.com Internet Source	<1 %
62	pt.scribd.com Internet Source	<1 %
63	r2kn.litbang.kemkes.go.id Internet Source	<1 %
64	zombiedoc.com Internet Source	<1 %
65	Bq Safinatunnaja, Baiq Tuhu Abdiani, Kurnia Hidayati. "Studi Kasus pada Ibu Hamil Trimester III dengan Anemia", An Idea Health Journal, 2024 Publication	<1 %
66	Ely Nur Fauziyah, Sri Dinengsih, Risza Choirunissa. "HUBUNGAN TINGGI FUNDUS UTERI, KADAR GULA DARAH, DAN KADAR HEMOGLOBIN IBU DENGAN BERAT BADAN BAYI BARU LAHIR", Jurnal Kebidanan Malahayati, 2021	<1 %

Publication

67

U. Evi Nasla Nasla. "THE ANALYSIS OF LOW BIRTH WEIGHT INFANTS IN SINGKAWANG CITY", *Jurnal Kesehatan Prima*, 2018

Publication

<1 %

68

Rulfia Desi Maria, S.SiT, M.Keb, Ayu Devi. "Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Pucuk Labu Kuning Terhadap Peningkatan Kadar Hb Ibu Hamil TM III", *Jurnal Kesehatan*, 2019

Publication

<1 %

69

journals.ums.ac.id

Internet Source

<1 %

70

nurjannahaidilfitri.blogspot.com

Internet Source

<1 %

71

Rita Kartika Sari, Yulice Soraya Nur Intan, Livana PH. "Karakteristik Ibu Hamil Berhubungan dengan Pengetahuan dalam Penggunaan Kontrasepsi Pasca Persalinan", *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2020

Publication

<1 %

Exclude quotes

Exclude matches

Exclude bibliography