

Lampiran 1 Jadwal kegiatan pelaksanaan penelitian

NO	KEGIATAN	Juli-Desember 2025																							
		Juli				Agustus				September				Oktober				November				Desember			
		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	Permohonan Judul	■																							
2	Pengumpulan Data		■																						
3	Penyusunan Proposal			■																					
4	Bimbingan Proposal				■	■	■	■																	
5	Seminar Proposal								■																
6	Penyusunan																■	■	■	■					
7	Skripsi																				■	■	■	■	
8	Perbaikan																				■	■	■	■	■
9	Publikasi Hasil Penelitian																				■	■	■	■	■

Lampiran 2 Rancangan Anggaran Biaya

<b>NO</b>	<b>URAIAN</b>	<b>JUMLAH/UNIT</b>	<b>HARGA SATUAN</b>	<b>JUMAH BIAYA</b>
1	ATK (pulpen, map, kertas HVS, dll)	1 paket	50.000	50.000
2	Transportasi ke lokasi penelitian	10 kali	10.000	100.000
3	Konsumsi saat pengumpulan data	10 hari	20.000	200.000
5	Hb Stick	1 unit	360.000	360.000
6	Pengolahan data (warnet/SPSS, dll)	1 kali	300.000	300.000
7	Pencetakan & penjilidan skripsi (3 eks)	3 eksemplar	50.000	150.000
<b>TOTAL</b>				<b>1.160.000</b>



**Kementerian Kesehatan**  
**Direktorat Jenderal**  
**Sumber Daya Manusia Kesehatan**  
Politeknik Kesehatan Denpasar  
📍 Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya  
Denpasar Selatan, Bali 80224  
☎ (0361) 710447  
🌐 <https://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

**PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL**  
Nomor : DP.04.02/F.XXIV.25/ 928 /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 Asupan Nutrisi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di UPTD Puskesmas I Denpasar Timur

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

Kadek Sonia Aryanti

**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, 28 Oktober 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 potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Lampiran 4 Surat Ijin Penelitian



පරිපාලන දුරකථන දුරකථන  
PEMERINTAH KOTA DENPASAR  
සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව  
**DINAS KESEHATAN**  
සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව (පුද්ගලික) පුද්ගලික සේවා දෙපාර්තමේන්තුව (පුද්ගලික) පුද්ගලික සේවා දෙපාර්තමේන්තුව  
Jl. Maruti No. 8 Denpasar, Telepon (0361) 424801 Fax (0361) 425369  
Laman : www.denpasarkota.go.id, Pos-el : kesehatan@denpasarkota.go.id

Denpasar, 5 November 2025

Nomor : 000.9.2/2897/Dikes  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Hal : Mohon Izin Melaksanakan Penelitian

Yth. Kepala UPTD Puskesmas I Dinas Kesehatan Kec. Denpasar Timur

di –  
Denpasar

Menindaklanjuti surat dari Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar, tanggal 31 Oktober 2025, Nomor : PP.06.02/F.XXIV.14/3163/2025, Perihal mohon izin melaksanakan penelitian dalam rangka tugas akhir, atas nama :

Nama : Kadek Sonia Aryanti

NIM : P07124224243

Judul Penelitian : Hubungan Asupan Nutrisi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil.

Dengan ini kami sampaikan agar saudara Kepala Puskesmas dapat membantu dan memfasilitasi penelitian dimaksud sesuai ketentuan berlaku.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala Dinas Kesehatan Kota Denpasar



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

Tembusan:

1. Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar
2. Ybs

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN  
(INFORMED CONSENT)  
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Bapak/ Ibu/Saudara/Adik, kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikuteertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Hubungan Asupan Nutrisi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil
Peneliti Utama	Kadek Sonia Aryanti
Institusi	Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Jurusan Kebidanan
Lokasi Penelitian	UPTD Puskesmas I Denpasar Timur
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara asupan nutrisi dengan kejadian anemia pada ibu hamil. Jumlah peserta sebanyak 44 orang dengan syaratnya yaitu sesuai dengan kriteria inklusi ibu hamil dengan usia kehamilan mulai dari 12 minggu, ibu hamil yang bersedia dilakukan pemeriksaan kadar hemoglobin, dan ibu hamil yang bersedia mengisi kuesioner. Sedangkan kriteria eksklusi dari penelitian ini yaitu ibu hamil dengan penyakit (TB, Talasemia, HIV/AIDS). Peserta akan di diberikan kuesioner mengenai asupan nutrisi. Peserta penelitian diminta secara sukarela untuk mengisi kuesioner yang disediakan peneliti. Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberikan informasi yang lebih banyak tentang hubungan asupan nutrisi dengan kejadian kejadian anemia pada ibu hamil.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini, peneliti mengucapkan terima kasih atas waktu yang telah di luangkan. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Bapak/Ibu/Saudara/Adik pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/Adik dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik 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/Saudara/Adik diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai \*Peserta

Penelitian/ \*Wali' setelah Bapak/Ibu/Saudara/Adik benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu/Saudara/Adik akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu/Saudara/Adik  
Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silahkan hubungi peneliti : Kadek Sonia Aryanti dengan No. HP 085858968549

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

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama :  
Usia :  
Alamat :

**Peserta/ Subyek Penelitian,**

**Peneliti**

Kadek Sonia Aryanti  
NIM. P07124224243

\_\_\_\_\_  
*Tanda Tangan dan Nama*

*Tanggal (wajib diisi): / /*

\_\_\_\_\_  
*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 diberikan secara sukarela.

**Saksi**

\_\_\_\_\_  
*Tanda Tangan dan Nama*

*Tanggal (wajib diisi): / /*

## KUESIONER ASUPAN NUTRISI

ISILAH KUESIONER INI BERDASARKAN INFORMASI YANG SEBENARNYA

Nama Ibu Hamil:

Umur:

1. Seberapa sering anda makan makanan yang mengandung protein hewani (daging, telur, ikan)?  
Tandai salah satu saja.

- Tidak pernah
- 1 kali per bulan
- 2–3 kali per bulan
- 1–2 kali per minggu
- 3–4 kali per minggu
- 5 kali per minggu
- Setiap hari

2. Seberapa sering anda makan makanan yang mengandung protein nabati (kacang-kacangan, susu, keju, tempe, tahu)?  
Tandai salah satu saja.

- Tidak pernah
- 1 kali per bulan
- 2–3 kali per bulan
- 1–2 kali per minggu
- 3–4 kali per minggu
- 5 kali per minggu
- Setiap hari

3. Seberapa sering anda makan buah-buahan?  
Tandai salah satu saja.

- Tidak pernah
- 1 kali per bulan
- 2–3 kali per bulan
- 1–2 kali per minggu
- 3–4 kali per minggu
- 5 kali per minggu
- Setiap hari

4. Seberapa sering anda makan sayur?  
Tandai salah satu saja.

- Tidak pernah
- 1 kali per bulan
- 2–3 kali per bulan
- 1–2 kali per minggu
- 3–4 kali per minggu
- 5 kali per minggu
- Setiap hari

### KUESIONER ASUPAN NUTRISI

**Nama Ibu Hamil :**

**Umur :**

1. Seberapa sering anda makan - makanan yang mengandung protein hewani (daging, telur, ikan)  
Tandai satu oval saja.
  - Tidak pernah
  - 1 kali perbulan
  - 2-3 kali perbulan
  - 1-2 kali perminggu
  - 3-4 kali perminggu
  - 5 kali perminggu
  - Setiap hari
2. Seberapa sering anda makan - makanan yang mengandung protein nabati ( kacang kacangan, susu, keju, tempe, tahu dll). Tandai satu oval saja.
  - Tidak pernah
  - 1 kali perbulan
  - 2-3 kali perbulan
  - 1-2 kali perminggu
  - 3-4 kali perminggu
  - 5 kali perminggu
  - Setiap hari
3. Seberapa sering anda makan buah - buahan. Tandai satu oval saja.
  - Tidak pernah
  - 1 kali perbulan
  - 2-3 kali perbulan
  - 1-2 kali perminggu
  - 3-4 kali perminggu
  - 5 kali perminggu
  - Setiap hari
4. Seberapa sering anda makan sayur \* Tandai satu oval saja.
  - Tidak pernah
  - 1 kali perbulan
  - 2-3 kali perbulan
  - 1-2 kali perminggu
  - 3-4 kali perminggu
  - 5 kali perminggu
  - Setiap hari

### Hasil uji validitas kuesioner

Nomor Item	r hitung	r tabel (5%)	Keterangan
Q1	0,866	0.361	Valid
Q2	0,966	0.361	Valid
Q3	0,967	0.361	Valid
Q4	0,918	0.361	Valid

Berdasarkan perhitungan, diperoleh nilai r tabel sebesar 0,361. Hasil uji validitas menunjukkan bahwa seluruh item kuesioner (4 butir) memiliki nilai r hitung lebih besar dari r tabel ( $r \text{ hitung} > 0,361$ ), sehingga dapat disimpulkan bahwa semua item dinyatakan valid dan layak digunakan untuk mengukur Asupan Nutrisi Responden.

### Hasil uji reliabilitas kuesioner

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

Cronbach's Alpha	N of Items
,941	4

Berdasarkan hasil pengolahan data, diperoleh nilai *Cronbach's Alpha* sebesar 0,941. Nilai ini berada di atas standar minimum reliabilitas yang menunjukkan bahwa kuesioner memiliki tingkat konsistensi internal yang sangat baik. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa instrumen kuesioner ini valid dan reliabel dan dapat digunakan untuk mengukur asupan nutrisi secara konsisten pada responden.

Lampiran 8 Master Tabel

Umur	X1	X2	X3	X4	X	Kode.X	Y	Kode.Y		
18	5	5	4	5	19	2	Terlampir : HB(11.4)	2		
27	4	4	6	4	18	2	Terlampir : HB(12.7)	2		
20	5	5	5	5	20	2	Terlampir : HB(13.3)	2		
37	4	5	4	5	18	2	Terlampir : HB(11.3)	2		
23	5	4	4	4	17	1	Terlampir : HB(12.2)	2		
35	3	1	4	2	10	1	Terlampir (Hb:9.6)	1	keterangan	
27	5	2	5	5	17	1	Terlampir : HB(11.2)	2	1= anemia	
27	6	4	4	4	18	2	Terlampir : HB(11.5)	2	2=tidak anemia	
28	1	3	3	2	9	1	Terlampir : HB(10.8)	1		
25	4	4	5	5	18	2	Terlampir : HB(11.7)	2	1=kurang	<18
21	2	1	4	3	10	1	Terlampir : HB(10.1)	1	2=baik	>18
21	4	6	5	4	19	2	Terlampir : HB(11.6)	2		
30	4	5	3	6	18	2	Terlampir : HB(11.8)	2		
20	1	3	2	2	8	1	Terlampir : HB(10.8)	1		
33	2	3	2	3	10	1	Terlampir :	1		

							HB(10.0)			
26	5	6	5	2	18	2	Terlampir : HB(12.8)	2		
25	4	5	5	4	18	2	Terlampir : HB(11.3)	2		
36	3	2	2	2	9	1	Terlampir :HB(10.6)	1		
19	2	2	3	2	9	1	Terlampir : HB(10.6)	1		
23	2	2	2	2	8	1	Terlampir (Hb:10.3)	1		
32	4	5	5	5	19	2	Terlampir (Hb:13.0)	2		
34	3	2	2	1	8	1	Terlampir (Hb:9.9)	1		
26	6	5	6	4	21	2	Terlampir (Hb:12.9)	2		
35	3	3	3	1	10	1	Terlampir (Hb:10.7)	1		
28	4	5	4	5	18	2	Terlampir (Hb:12.7)	2		
35	5	5	3	5	18	2	Terlampir (Hb:12.4)	2		
22	4	5	5	5	19	2	Terlampir (Hb:11.5)	2		
27	3	2	3	6	14	1	Terlampir (Hb:11.2)	2		
28	5	5	5	5	20	2	Terlampir (Hb:12.9)	2		
27	4	4	4	6	18	2	Terlampir (Hb:11.0)	2		
41	4	5	4	5	18	2	Terlampir (Hb:10.5)	1		
31	5	5	5	6	21	2	Terlampir (Hb:11.4)	2		
29	4	4	5	6	19	2	Terlampir (HB:11.8)	2		
24	4	2	3	3	12	1	Terlampir : HB(8.5)	1		
29	5	4	5	4	18	2	Terlampir (HB:11.7)	2		
27	5	4	4	5	18	2	Terlampir (Hb:12.0)	2		

22	5	5	4	5	19	2	Terlampir (Hb:12.9)	2		
39	3	5	4	6	18	2	Terlampir (Hb:11.4)	2		
31	3	4	3	3	13	1	Terlampir (Hb:10.2)	1		
27	4	4	4	6	18	2	Terlampir (Hb:10.9)	1		
24	3	2	2	1	8	1	Terlampir (Hb:8.7)	1		
28	5	3	4	6	18	2	Terlampir (Hb:12.1)	2		
18	5	5	6	4	20	2	Terlampir : HB(11.5)	2		
35	3	4	4	4	15	1	Terlampir : HB(11.4)	2		

**LAMPIRAN**

<b>Usia</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<19 tahun	3	6,8	6,8	6,8
	20-24 tahun	10	22,7	22,7	29,5
	25-29 tahun	17	38,6	38,6	68,2
	30-35 tahun	10	22,7	22,7	90,9
	>35 tahun	4	9,1	9,1	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

<b>Kode.X</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	17	38,6	38,6	38,6
	Baik	27	61,4	61,4	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

<b>Kode.Y</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Anemia	15	34,1	34,1	34,1
	Tidak Anemia	29	65,9	65,9	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

<b>x1 * Kode.Y Crosstabulation</b>					
		Kode.Y			Total
		Anemia	Tidak Anemia		
x1	1 kali perbulan	Count	2	0	2
		% within x1	100,0%	0,0%	100,0%
	2-3 kali perbulan	Count	4	0	4
		% within x1	100,0%	0,0%	100,0%
	1-2 kali perminggu	Count	6	3	9
		% within x1	66,7%	33,3%	100,0%
	3-4 kali perminggu	Count	3	11	14
		% within x1	21,4%	78,6%	100,0%
	5 kali perminggu	Count	0	13	13

		% within x1	0,0%	100,0%	100,0%
	Setiap hari	Count	0	2	2
		% within x1	0,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	15	29	44
		% within x1	34,1%	65,9%	100,0%

<b>x2 * Kode.Y Crosstabulation</b>						
		Kode.Y			Total	
		Anemia	Tidak Anemia			
x2	1 kali perbulan	Count	2	0	2	
		% within x2	100,0%	0,0%	100,0%	
	2-3 kali perbulan	Count	6	2	8	
		% within x2	75,0%	25,0%	100,0%	
	1-2 kali perminggu	Count	4	1	5	
		% within x2	80,0%	20,0%	100,0%	
	3-4 kali perminggu	Count	2	9	11	
		% within x2	18,2%	81,8%	100,0%	
	5 kali perminggu	Count	1	15	16	
		% within x2	6,3%	93,8%	100,0%	
	Setiap hari	Count	0	2	2	
		% within x2	0,0%	100,0%	100,0%	
	Total		Count	15	29	44
			% within x2	34,1%	65,9%	100,0%

<b>x3 * Kode.Y Crosstabulation</b>						
		Kode.Y			Total	
		Anemia	Tidak Anemia			
x3	2-3 kali perbulan	Count	6	0	6	
		% within x3	100,0%	0,0%	100,0%	
	1-2 kali perminggu	Count	5	3	8	
		% within x3	62,5%	37,5%	100,0%	
	3-4 kali perminggu	Count	4	11	15	
		% within x3	26,7%	73,3%	100,0%	
	5 kali perminggu	Count	0	12	12	
		% within x3	0,0%	100,0%	100,0%	
	Setiap hari	Count	0	3	3	
		% within x3	0,0%	100,0%	100,0%	
	Total		Count	15	29	44
			% within x3	34,1%	65,9%	100,0%

<b>x4 * Kode.Y Crosstabulation</b>					
		Kode.Y			Total
		Anemia	Tidak Anemia		
x4	1 kali perbulan	Count	3	0	3

		% within x4	100,0%	0,0%	100,0%
	2-3 kali perbulan	Count	6	1	7
		% within x4	85,7%	14,3%	100,0%
	1-2 kali perminggu	Count	4	0	4
		% within x4	100,0%	0,0%	100,0%
	3-4 kali perminggu	Count	0	9	9
		% within x4	0,0%	100,0%	100,0%
	5 kali perminggu	Count	1	12	13
		% within x4	7,7%	92,3%	100,0%
	Setiap hari	Count	1	7	8
		% within x4	12,5%	87,5%	100,0%
Total		Count	15	29	44
		% within x4	34,1%	65,9%	100,0%

<b>Kode.X * Kode.Y Crosstabulation</b>					
			Kode.Y		Total
			Anemia	Tidak Anemia	
Kode.X	Kurang	Count	13	4	17
		% within Kode.X	76,5%	23,5%	100,0%
		% within Kode.Y	86,7%	13,8%	38,6%
		% of Total	29,5%	9,1%	38,6%
	Baik	Count	2	25	27
		% within Kode.X	7,4%	92,6%	100,0%
		% within Kode.Y	13,3%	86,2%	61,4%
		% of Total	4,5%	56,8%	61,4%
Total	Count	15	29	44	
	% within Kode.X	34,1%	65,9%	100,0%	
	% within Kode.Y	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	34,1%	65,9%	100,0%	

<b>Chi-Square Tests</b>					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	22,145 <sup>a</sup>	1	,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	19,178	1	,000		
Likelihood Ratio	23,655	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	21,641	1	,000		
N of Valid Cases	44				

Lampiran 10 Dokumentasi



 Edit

## Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07124224243

Nama Mahasiswa : Kadek Sonia Aryanti

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	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARIYANI, SST.,M.Keb	Bimbingan terkait Etichal Clearance dan Pengurusan Surat Ijin Penelitian	Bimbingan terkait Etichal Clearance dan Pengurusan Surat Ijin Penelitian	31 Oktober 2025	✓	
2	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARIYANI, SST.,M.Keb	Bimbingan terkait instrumen pengumpulan data dan sampel penelitian	Bimbingan terkait instrumen pengumpulan data dan sampel penelitian	9 November 2026	✓	
3	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARIYANI, SST.,M.Keb	Bimbingan hasil olah data	Bimbingan hasil olah data	17 November 2025	✓	
4	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARIYANI, SST.,M.Keb	Bimbingan BAB I-VI	Bimbingan BAB I-VI	18 November 2025	✓	
5	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARIYANI, SST.,M.Keb	Bimbingan perbaikan BAB I-VI	Bimbingan perbaikan BAB I-VI	20 November 2025	✓	
6	196102041989022001 - drg. REGINA TEDJASULAKSANA, M.Biomed	Bimbingan terkait tata penulisan tabel	Perhatikan letak judul tabel , spasi , format tabel dan keterangan tabel	24 November 2025	✓	
7	196102041989022001 - drg. REGINA TEDJASULAKSANA, M.Biomed	Bimbingan terkait tata penulisan daftar pustaka	Sesuaikan dengan panduan, terutama dalam perbedaan pengetikan referensi artikel dan buku	25 November 2025	✓	
8	196102041989022001 - drg. REGINA TEDJASULAKSANA, M.Biomed	Bimbingan terkait tata penulisan BAB I-VI	Cek kembali kata-kata yang harus diketik italic	26 November 2025	✓	
9	196102041989022001 - drg. REGINA TEDJASULAKSANA, M.Biomed	Bimbingan perbaikan BAB I-VI	Tata tulis sudah sesuai panduan	27 November 2025	✓	

## SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Kadek Sonia Aryanti  
NIM : P07124224243  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan  
Lingkungan Jurusan : Kebidanan  
Tahun Akademik : 2024/2025  
Alamat : Jalan Akasia V No. 17 B, Denpasar Timur  
  
Nomor HP/Email : 085858968549/Soniaariyanti827@gmail.com

Dengan ini menyerahkan berkas Skripsi dengan Judul :

Hubungan Asupan Nutrisi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di UPTD Puskesmas I Denpasar Timur

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 pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 09 Januari 2026  
Yang Membuat Pernyataan



Kadek Sonia Aryanti  
NIM. P07124224243

# HUBUNGAN ASUPAN NUTRISI DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL

## ORIGINALITY REPORT

25%

SIMILARITY INDEX

21%

INTERNET SOURCES

13%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

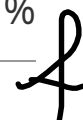
- |   |  |     |
|---|--|-----|
| 1 | <a href="http://ejournal.rajekwesi.ac.id">ejournal.rajekwesi.ac.id</a><br>Internet Source  | <1% |
| 2 | <a href="http://e-journal.sari-mutiara.ac.id">e-journal.sari-mutiara.ac.id</a><br>Internet Source  | <1% |
| 3 | <a href="http://ejurnal.stikes-bth.ac.id">ejurnal.stikes-bth.ac.id</a><br>Internet Source  | <1% |
| 4 | Abbas Mahmud, Nurdiana Nurdiana, Ratni Ulandari. "Asuhan Kebidanan Komprehensif Ny "S" dengan Anemia Ringan di Puskesmas Pangale Kabupaten Mamuju Tengah", Jurnal Kebidanan Malakbi, 2020<br>Publication | <1% |
| 5 | <a href="http://tendikpedia.com">tendikpedia.com</a><br>Internet Source  | <1% |
| 6 | Zuraida Zuraida, Husnawati Husnawati. "EFEKTIFITAS KONSUMSI TABLET FE DITAMBAH JUS NAGA MERAH DAN JUS TOMAT TERHADAP HEMOGLOBIN IBU HAMIL ANEMIA", Maternal Child Health Care, 2022<br>Publication       | <1% |
| 7 | Hidayatu Munawaroh, Nafis Khoirun Nada, Akaat Hasjiandito, Vava Imam Agus Faisal et al. "Peranan Orang Tua Dalam Pemenuhan Gizi Seimbang Sebagai Upaya Pencegahan  | <1% |



# Stunting Pada Anak Usia 4-5 Tahun", Sentra Cendekia, 2022

Publication

8	<a href="http://bppsdmk.kemkes.go.id">bppsdmk.kemkes.go.id</a> Internet Source	<1 %
9	<a href="http://jurnal2.untagsmg.ac.id">jurnal2.untagsmg.ac.id</a> Internet Source	<1 %
10	<a href="http://www.obgynia.com">www.obgynia.com</a> Internet Source	<1 %
11	Nawang Kalbuana, Rinosa Ari Widagdo, Devia Rahma Yanti. "PENGARUH CAPITAL INTENSITY, UKURAN PERUSAHAAN, DAN LEVERAGE TERHADAP TAX AVOIDANCE PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI JAKARTA ISLAMIC INDEX", Jurnal Riset Akuntansi Politala, 2020 Publication	<1 %
12	<a href="http://www.stikesyahoedsmg.ac.id">www.stikesyahoedsmg.ac.id</a> Internet Source	<1 %
13	Submitted to Hoa Sen University Student Paper	<1 %
14	<a href="http://digilib.unimed.ac.id">digilib.unimed.ac.id</a> Internet Source	<1 %
15	<a href="http://muzdalifand.wordpress.com">muzdalifand.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
16	<a href="http://palawanboard.com">palawanboard.com</a> Internet Source	<1 %
17	<a href="http://poltekkesbdg.info">poltekkesbdg.info</a> Internet Source	<1 %
18	Submitted to Teachers College Student Paper	<1 %



19	dennistomboy.blogspot.com Internet Source	<1 %
20	heriyansyahaldi.blogspot.com Internet Source	<1 %
21	infosehatsifa.blogspot.com Internet Source	<1 %
22	daun54.wordpress.com Internet Source	<1 %
23	eprints.unisa-bandung.ac.id Internet Source	<1 %
24	jurnal.unmuhjember.ac.id Internet Source	<1 %
25	kti-ku.blogspot.com Internet Source	<1 %
26	sriestarichabie.wordpress.com Internet Source	<1 %
27	Submitted to Fakultas Kedokteran Student Paper	<1 %
28	jurnal.stikesnh.ac.id Internet Source	<1 %
29	kebidananfk2010.blogspot.com Internet Source	<1 %
30	www.tanyamama.com Internet Source	<1 %
31	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<1 %
32	Ida Ayu Cindy Paramitha Dayu Cindy, Adi Wibowo. "Literature Riview: Kekurangan	<1 %

# Energi Kronis Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil", Jurnal Kesehatan Mahardika, 2025

Publication

33	<a href="http://cbt-ukom.unw.ac.id">cbt-ukom.unw.ac.id</a> Internet Source	<1 %
34	<a href="http://repository.umsu.ac.id">repository.umsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
35	<a href="http://slideplayer.com">slideplayer.com</a> Internet Source	<1 %
36	<a href="http://bali.tribunnews.com">bali.tribunnews.com</a> Internet Source	<1 %
37	<a href="http://e-journal.poltekkesjogja.ac.id">e-journal.poltekkesjogja.ac.id</a> Internet Source	<1 %
38	<a href="http://ejr.stikesmuhkudus.ac.id">ejr.stikesmuhkudus.ac.id</a> Internet Source	<1 %
39	<a href="http://scholar.archive.org">scholar.archive.org</a> Internet Source	<1 %
40	Submitted to UPN Veteran Jakarta Student Paper	<1 %
41	<a href="http://jcs.greenpublisher.id">jcs.greenpublisher.id</a> Internet Source	<1 %
42	Submitted to UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Student Paper	<1 %
43	Submitted to Universitas Mulawarman Student Paper	<1 %
44	<a href="http://etd.repository.ugm.ac.id">etd.repository.ugm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
45	<a href="http://jurnal.syntaxliterate.co.id">jurnal.syntaxliterate.co.id</a> Internet Source	<1 %



46	<a href="http://lontar.ui.ac.id">lontar.ui.ac.id</a> Internet Source	<1 %
47	<a href="http://lussychandra.blogspot.com">lussychandra.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
48	<a href="http://www.jurnal.unar.ac.id">www.jurnal.unar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
49	Astuti Setiawati, Baiq lin Rumintang. "Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Kelas Ibu Hamil Terhadap Kepatuhan Ibu Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Di UPT BLUD Puskesmas Meninting Tahun 2018", Jurnal Midwifery Update (MU), 2019 Publication	<1 %
50	<a href="http://adamnurlaela.blogspot.com">adamnurlaela.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
51	<a href="http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id">ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
52	<a href="http://ejournal3.unud.ac.id">ejournal3.unud.ac.id</a> Internet Source	<1 %
53	<a href="http://jurnal.unej.ac.id">jurnal.unej.ac.id</a> Internet Source	<1 %
54	<a href="http://vbook.pub">vbook.pub</a> Internet Source	<1 %
55	<a href="http://1pdf.net">1pdf.net</a> Internet Source	<1 %
56	Submitted to Bentley College Student Paper	<1 %
57	Dahliansyah Dahliansyah, Martinus Ginting, Didik Hariyadi. "Pengaruh Pemberian Sari	<1 %



Kurma (Phoenix Dactylifera) dan Ekstrak Belimbing Wuluh (Averhoa Blimbi L.) Terhadap Kadar Hemoglobin Darah (HB) Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Rasau Jaya", Jurnal Surya Medika, 2023

Publication

---

58 Submitted to Institut Pertanian Bogor <1 %  
Student Paper

---

59 Submitted to Universitas Indonesia <1 %  
Student Paper

---

60 eprints.dinus.ac.id <1 %  
Internet Source

---

61 Submitted to FAKULTAS KEPERAWATAN <1 %  
Student Paper

---

62 KHartina Burhan, Dahliah Dahliah, Nevi Sulvita Karsa. "Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil Terhadap Kejadian BBLR di RSIA Sitti Khadijah 1 Makassar", Wal'afiat Hospital Journal, 2021 <1 %  
Publication

---

63 Submitted to Universitas Warmadewa <1 %  
Student Paper

---

64 anzdoc.com <1 %  
Internet Source

---

65 gizilovers.blogspot.com <1 %  
Internet Source

---

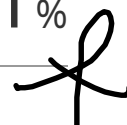
66 hallobumil.com <1 %  
Internet Source

---

67 journal.medinerz.org <1 %  
Internet Source

---

jurnalfarmasi.or.id



68	Internet Source	<1 %
69	<a href="http://www.liputan6.com">www.liputan6.com</a> Internet Source	<1 %
70	<a href="http://www.sarihusada.co.id">www.sarihusada.co.id</a> Internet Source	<1 %
71	Submitted to Higher Education Commission Pakistan Student Paper	<1 %
72	Submitted to Universitas Muhammadiyah Sidoarjo Student Paper	<1 %
73	<a href="http://ejurnal.stikespantikosal.ac.id">ejurnal.stikespantikosal.ac.id</a> Internet Source	<1 %
74	<a href="http://journal.unimma.ac.id">journal.unimma.ac.id</a> Internet Source	<1 %
75	<a href="http://lilis-gianisa.blogspot.com">lilis-gianisa.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
76	Ekry binti Farizal. "PERBEDAAN TINGKAT KECEMASAN IBU HAMIL PRIMIGRAVIDA DAN MULTIGRAVIDA TRIMESTER III DENGAN PERILAKU IBU DALAM MENGHADAPI PERSALINAN DI KLINIK BERSALIN SRI KESUMASTR. KEB", Al-Insyirah Midwifery: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences), 2020 Publication	<1 %
77	St. Fatimah, Veni Hadju, Burhanuddin Bahar, Zulkifli Abdullah. "The Relationship between Food Pattern and Hemoglobin Level in Pregnant Women at Maros, South Sulawesi", Makara Journal of Health Research, 2011	<1 %

78	Submitted to Universitas Negeri Surabaya Student Paper	<1 %
79	elibrary.almaata.ac.id Internet Source	<1 %
80	eprints.umg.ac.id Internet Source	<1 %
81	jurnal.stikesbup.ac.id Internet Source	<1 %
82	pertambanganjayamudalagiiiiii.blogspot.com Internet Source	<1 %
83	repository.um-surabaya.ac.id Internet Source	<1 %
84	Frisca Desma Ayu Kusuma Wardani, Fitri Windari, Tesya Octavia. "FAKTOR RISIKO KEJADIAN KETUBAN PECAH DINI PADA IBU HAMIL", Jurnal Dunia Kemas, 2024 Publication	<1 %
85	Submitted to Gachon University Student Paper	<1 %
86	Submitted to Universitas Muhammadiyah Sukabumi Student Paper	<1 %
87	fpp.unipasby.ac.id Internet Source	<1 %
88	journal.um-surabaya.ac.id Internet Source	<1 %
89	jurnal.undhirabali.ac.id Internet Source	<1 %
90	ojs.iikpelamonia.ac.id Internet Source	



<1 %

91 persagi.org  
Internet Source

<1 %

92 www.mindmeister.com  
Internet Source

<1 %

93 Hapisah Hapisah, Tri Tunggal. "Anemia ibu hamil pada perokok pasif Di wilayah puskesmas kota banjarmasin tahun 2016", Jurnal Skala Kesehatan, 2019  
Publication

<1 %

94 Submitted to Padjadjaran University  
Student Paper

<1 %

95 Tri Budi Rahayu. "TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMANFAATAN BUKU KESEHATAN IBU DAN ANAK BERDASARKAN KARAKTERISTIK IBU HAMIL", MEDIA ILMU KESEHATAN, 2019  
Publication

<1 %

96 Submitted to Universitas Airlangga  
Student Paper

<1 %

97 Submitted to Universitas Tadulako  
Student Paper

<1 %

98 Yulia Pratiwi, Tya Safitri. "Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe (Ferrum) Terhadap Kejadian Anemia Di Desa Langgenharjo Kecamatan Juwana", Lumbung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian, 2021  
Publication

<1 %

99 Yuni Ramadhaniati, Pitri Subani, Misi Susanti. "HUBUNGAN DUKUNGAN SUAMI DAN SIKAP IBU HAMIL DENGAN KETERATURAN

<1 %

ANTENATAL CARE (ANC) DI PUSKESMAS  
SIDOMULYO KOTA BENGKULU", Jurnal Ilmu  
Kedokteran dan Kesehatan, 2023

Publication

---

100 [agustinaharianti.blogspot.com](http://agustinaharianti.blogspot.com) <1 %  
Internet Source

---

101 [akbidbbh.blogspot.com](http://akbidbbh.blogspot.com) <1 %  
Internet Source

---

102 [journal.universitasaudi.ac.id](http://journal.universitasaudi.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

103 [jurnal.poltekeskupang.ac.id](http://jurnal.poltekeskupang.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

104 [jurnal.syedzasaintika.ac.id](http://jurnal.syedzasaintika.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

105 [mckellegeorge.blogspot.com](http://mckellegeorge.blogspot.com) <1 %  
Internet Source

---

106 [www.bascommetro.com](http://www.bascommetro.com) <1 %  
Internet Source

---

107 [www.bundasri.com](http://www.bundasri.com) <1 %  
Internet Source

---

108 [www.solider.id](http://www.solider.id) <1 %  
Internet Source

---

109 Insani Sogmawati Wijaya, Fitriah Fitriah,  
Suryaningsih Suryaningsih. "STUDI KASUS  
MULTIGRAVIDA TM III DENGAN ANEMIA DI  
WILAYAH KERJA PUSKESMAS BURNEH  
KABUPATEN BANGKALAN", SAKTI BIDADARI  
(Satuan Bakti Bidan Untuk Negeri), 2024  
Publication

---

110 Puput Puspita Sari, Wiwin Mintarsih Purnama,  
Siti Patimah. "PENGETAHUAN RISIKO <1 %

KEHAMILAN DENGAN FREKUENSI  
KUNJUNGAN ANC PADA IBU HAMIL DI  
PUSKESMAS BANJARAN KABUPATEN  
MAJALENGKA", Media Informasi, 2017

Publication

---

111	Yulia Warda, Adhila Fayasari. "Konsumsi pangan dan bioavailabilitas zat besi berhubungan dengan status anemia remaja putri di Jakarta Timur", Ilmu Gizi Indonesia, 2021 Publication	<1 %
112	<a href="http://dukungansuami.blogspot.com">dukungansuami.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
113	<a href="http://evalismawatiblog.wordpress.com">evalismawatiblog.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
114	<a href="http://freecom-free.blogspot.com">freecom-free.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
115	<a href="http://gizidietetik.com">gizidietetik.com</a> Internet Source	<1 %
116	<a href="http://indonesiasehat1.files.wordpress.com">indonesiasehat1.files.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
117	<a href="http://luksonworiassy69.blogspot.com">luksonworiassy69.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
118	<a href="http://ppjp.ulm.ac.id">ppjp.ulm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
119	<a href="http://repository.stik-sintcarolus.ac.id">repository.stik-sintcarolus.ac.id</a> Internet Source	<1 %
120	<a href="http://staff.uny.ac.id">staff.uny.ac.id</a> Internet Source	<1 %
121	<a href="http://www.meliaindo.com">www.meliaindo.com</a> Internet Source	<1 %

---

122	www.studocu.com Internet Source	<1 %
123	Carneiro, Ilona. "EBOOK: Introduction to Epidemiology", EBOOK: Introduction to Epidemiology, 2018 Publication	<1 %
124	Desi Hariani, Elvina Indah Syafriani. "TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TERHADAP KUNJUNGAN PEMERIKSAAN ANTENATAL CARE", Jurnal Kebidanan Malahayati, 2021 Publication	<1 %
125	Desi Oktariana, Evi Lusiana, Nia Savitri Tamzil, Gita Dwi Prasasty. "Pendampingan manajemen pencegahan anemia pada remaja", Jurnal Pengabdian Masyarakat: Humanity and Medicine, 2020 Publication	<1 %
126	Dessy Hermawan, Kiki Apriyana. "HUBUNGAN ANTARA ANEMIA DENGAN PRESTASI BELAJAR ANAK SEKOLAH DASAR DI SDN 3 SEGALAMIDER KOTA BANDAR LAMPUNG", Malahayati Nursing Journal, 2020 Publication	<1 %
127	Dian Agustini, Yulizar Yulizar, Eka Rahmawati. "ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TERJADINYA PERSALINAN PRETERM TAHUN 2020", PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2022 Publication	<1 %
128	Mimi Rusmiyati, Lili Anggraini. "Pengaruh Pemberian Penyuluhan Terhadap Peningkatan Kadar HB pada Ibu Hamil Agar	<1 %

Mencegah Terjadinya Stunting", Malahayati  
Nursing Journal, 2024

Publication

129 Muningar Muningar, Sugiarti Sugiarti.  
"Faktor-faktor yang mempengaruhi  
Hipertensi Gravidarum pada ibu hamil  
Trimester I Di TPMB N Kabupaten Tangerang",  
Indonesian Journal of Professional Nursing,  
2025

Publication

130 Submitted to Universitas Semarang  
Student Paper

131 Yulianti Anwar, Veni Hadju, Samrichar R, Andi  
Alimuddin Unde, Andi Nilawati Usman, Ni Luh  
Putu Herli Mastuti. "Pemberian Ekstrak Daun  
Kelor terhadap Peningkatan Kadar  
Hemoglobin pada Remaja Putri Putus Sekolah  
Usia 12 – 18 Tahun", Jurnal Kesehatan  
Manarang, 2020

Publication

132 [ayustaherbal.wordpress.com](http://ayustaherbal.wordpress.com)  
Internet Source

133 [dspace.uii.ac.id](http://dspace.uii.ac.id)  
Internet Source

134 [e-perpus.unud.ac.id](http://e-perpus.unud.ac.id)  
Internet Source

135 [geograf.id](http://geograf.id)  
Internet Source

136 [inikost.com](http://inikost.com)  
Internet Source

137 [jurnalkeperawatan.stikes-  
aisiyahbandung.ac.id](http://jurnalkeperawatan.stikes-aisiyahbandung.ac.id)

---

138 [library.binus.ac.id](http://library.binus.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

139 [ojs.akbidpelamonia.ac.id](http://ojs.akbidpelamonia.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

140 [repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id](http://repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

141 [repository.stienobel-indonesia.ac.id](http://repository.stienobel-indonesia.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

142 [repository.unigal.ac.id](http://repository.unigal.ac.id) <1 %  
Internet Source

---

143 [rizalcahayaakbarcom.blogspot.com](http://rizalcahayaakbarcom.blogspot.com) <1 %  
Internet Source

---

144 [uia.e-journal.id](http://uia.e-journal.id) <1 %  
Internet Source

---

145 [unsri.portalgaruda.org](http://unsri.portalgaruda.org) <1 %  
Internet Source

---

146 Aries Hamzah, Wahyu Sulistiadi. "Analisis Implementasi Kebijakan Rujuk Balik Diabetes Melitus di Puskesmas X Kota Tangerang Selatan", Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia, 2017  
Publication

---

147 Irma Jayatmi, Ervi Imaniyah. "Determinan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita", Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia, 2019  
Publication

---

148 Lia Natalia, Yeti Yuwansyah, Anita Erna Setiawati. "GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL PRIMIGRAVIDA <1 %



TENTANG ANEMIA PADA KEHAMILAN",  
Journal of Midwifery Care, 2022

Publication

149 Lydia Mardison Putri. "ANALISIS INPUT (MAN AND METHOD) PELAKSANAAN ANC DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS IV KOTO", Human Care Journal, 2018  
Publication <1 %

150 binarenoptionlehnink.blogspot.com  
Internet Source <1 %

151 Rahmadani Sitepu, Alamsyah Lukito, Elaninanivi Tarigan. "ANALISIS DETERMINAN KEJADIAN PENYAKIT MALARIA DI KECAMATAN KUTAMBARU TAHUN 2017", Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan, 2019  
Publication <1 %

152 Suci Setyianingsih, Widayati Widayati, Wahyu Kristiningrum. "KEEFEKTIFAN JUS BUAH BIT DAN LEMON DALAM KENAIKAN KADAR HB PADA IBU HAMIL", Jurnal Kebidanan Malahayati, 2020  
Publication <1 %

153 nurfaizinyunus.blogspot.com  
Internet Source <1 %

154 www.mitrariset.com  
Internet Source

Acc. Admin ?Ka. Unit Perpustakaan



Abdur Rahman,SKM.,S.IPI.,MA

Exclude quotes On

Exclude matches Off

Exclude bibliography On