

## DAFTAR PUSTAKA

- Aneisca, A., & Batubara, H. (2024). Hubungan anemia pada ibu hamil terhadap kejadian pendarahan pasca persalinan di wilayah kerja puskesmas kambang tahun 2023. *Jurnal Pandu Husada*, 5(1), 35–41.
- Dinkes. (2024). Profil Kesehatan Kota Medan. Dinas Kesehatan Kota Medan.
- Farhan, K., & Dhanny, D. R. (2021). Anemia Ibu Hamil dan Efeknya pada Bayi. *Muhammadiyah Journal of Midwifery*, 2(1), 27. <https://doi.org/10.24853/myjm.2.1.27-33>
- Fitriani, A., Ngestiningrum, A. H., Rofi'ah, S., Amanda, F., Mauyah, N., Supriyanti, E., & Chairiyah, R. (2022). Buku Ajar Asuhan Kehamilan Diii Kebidanan Jilid II. In PT Mahakarya Citra Utama Group (Vol. 8, Issue 2). Mahakarya Citra Utama.
- Fitriani, & Syahrini. (2023). Effectiveness Of Smart Card Model Education For Early Detection Of Preeclampsia Risk (Dedi Raisa) In Increasing Knowledge Of Pregnant Women. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, XVIII(2), 330–340.
- Gultom, L., & Hutabarat, J. (2020). Asuhan Kebidanan Kehamilan. Zitama Jawa.
- Irianto, K. (2019). Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi (2nd ed.). Alfabeta.
- Karlina, N. K. D., Budiana, I. N. G., Surya, I. G. N. H. W., & Manuaba, I. B. G. F. (2020). Tingkat pengetahuan ibu hamil tentang preeklampsia di puskesmas ii Denpasar selatan. *E-Jurnal Medika Udayana*, 9(8), 59–65.
- Laturake, R., Nurbaya, S., & Hasnita. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea Jaya Makassar. *JIMPK: Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 3(4), 51–61.
- Lie Huang, Avindharin Pundra, & Utrari, D. (2022). Literature review: faktor-faktor yang memengaruhi status anemia ibu hami. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan Manusia*, 2(1).
- Nasla, U. E. (2022). Pengelolaan anemia pada kehamilan. PT.Nasya Exp anding Management.
- Nelly, N., & Amriani. (2021). Ansuhan Kebidann Pada Kehamilan. Cv.Adanu Abimata.

- Nursalam, & Ferry, E. (2020). Pendidikan dalam Kesehatan. Salemba Medika.
- Pakpahan, andrew fernando, Prasetio, A., Negara, E. S., Gurning, K., & Situmorang, F. (2021). Metodologi Penelitian Ilmiah. Yayasan Kita Menulis.
- Prawihardjo, S. (2020). Ilmu Kebidanan (Vol. 2). Bina Pustaka.
- Proverawati, A., & Misaroh, S. (2019). Menarche menstruasi pertama penuh makna. Nuha Medika.
- Rachmawati, W. C. (2019). Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Wineka Media.
- Raehan, Firawati, & Fitriani, lina. (2021). Buku ajar kehamilan. Deepublish.
- Rahmadiani, Y., Azissah, D., & Habibi, J. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pre-Eklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUD Rupit Factors Associated with the Incidence of Pre-Eclampsia in Pregnant Women at Rupit Hospital. *Jurnal Kebidanan Manna*, 2(1), 23–34.
- Rahmawati, A. (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Di Puskesmas Pakualaman Kota Yogyakarta Tahun 2019 [Politeknik Kesehatan Kemenkes Yoyakarta]. <http://poltekkesjogja.ac.id>
- Safitri, D. (2023). Hubungan Pengetahuan dan Status Gizi Ibu Hamil Terhadap Kejadian Anemia di Klinik Sari Mutiara Tandem Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023. *Jurnal Riset Ilmu Kesehatan Umum Dan Farmasi*.
- Sinaga, A. A. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan masyarakat pra lansia tentang gigi tiruan dengan minat pemakaian gigi tiruan.
- Siregar, Y. A. (2024). Hubungan pengetahuan ibu dengan kejadian anemia dalam kehamilan di wilayah kerja puskesmas batunadua tahun 2023. *Journal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 7(2), 161–165.
- SKI. (2024). LAPORAN SKI 2023 (Badan Pembangunan Kebijakan Kesehatan, Ed.).
- Suwartono. (2014). Dasar- Dasar Metodologi Penelitian (1st ed.). Andi.
- Swarjana, I. K. (2022). Konsep Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Persepsi, Stres, Kecemasan, Nyeri, Dukungan Sosial, Kepatuhan, Motivasi, Kepuasan, Pandemi Covid-19, Akses Layanan Kesehatan – Lengkap Dengan Konsep Teori, Cara Mengukur Variabel, dan Contoh Kuesioner (R. Indra, Ed.). CV Andi Offset.
- Tampubolon, R., Lasamahu, J. F., & Panuntun, B. (2021). Identifikasi Faktor-Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kecamatan Amahai Kabupaten

Maluku Tengah. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(4), 489–505.  
<https://doi.org/10.25026/jsk.v3i4.432>

Teja, N. M. A. Y. R., Gusti, A. D. M., & Ida, A. N. P. D. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Paritas Dengan Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Menara Medika*, 3(2), 143.

Triwibowo, C., Rosdiana, Wirawan, S., Hartika, A., Aji, S., Febriantika, Nayoan, C., Arisanti, D., Trisilawati, R., & Simanjuntak, R. (2023). Penerapan Strategi Perubahan Perilaku. In *Get Press Indonesia (Issues 1–171)*. Get Press Indonesia.

Wahyu, Dewi, P., & Mardiana. (2021). Faktor risiko yang mempengaruhi kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas nusawungu ii cilacap. *Journal Of Nutrition Collage*, 10(4).

WHO. (2024). *World Healt Statistics 2024*. WHO.

Wibowo, N., Rima, I., & Rabbania, H. (2021). *Anemia Pada Kehamilan*. POGI Press.

Widyawati. (2020). *Buku Ajar Promosi Kesehatan Untuk Mahasiswa Keperawatan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Binalita Sudama Medan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Binalita Sudama Medan*.

Widyawati, & Emiliana. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil tentang Anemia Terhadap Kepatuhan Dalam Mengkonsumsi Tablet Fe di Puskesmas Leyangan Kabupaten Semarang. *Midwifery Science Care Journal*, 1(2), 29–36.

Yulaikhah, L. (2019). *Kehamilan : Seri Asuhan Kebidanan*. EGC.

Zainuddin, I., & Aditya, W. (2023). *Metode Penelitian*. In *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif (Vol. 14, Issue 1)*. Eurika Media Aksara.

# LAMPIRAN



## Lampiran 2 : Surat Izin Survei Awal



**Kementerian Kesehatan**  
Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5  
Medan, Sumatera Utara 20137  
(061) 8368633  
<https://poltekkes-medan.ac.id>

### NOTA DINAS

NOMOR : KH.03.01/F.XXII.11/095,a/2025

Yth. : Kepala Klinik Adinda  
Dari : Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan  
Hal : Izin Survey Awal  
Tanggal : 15 Januari 2025

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. IV TA. 2024 – 2025 diwajibkan menyusun Skripsi di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon Izin Survey Awal di instansi anda pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Nurul Harima Al-Aqisha Lubis	P07520221085	Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Klinik Adinda Medan

Demikian disampaikan pada bapak/ibu pimpinan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



Ketua Jurusan Keperawatan

Dr. Amalia Permata Sari Tarigan, S.Kep,Ns, M.Kes  
NIP. 197703162002122001

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 3 : Surat Balasan Izin Survey Awal

#### KLINIK ADINDA

Jl.Antariksa No.14B Sari Rejo

Telp: 061-7867136

---

Nomor : 2 /KA/S/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Persetujuan Pengajuan Survey Awal

Kepada Yth.

Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan  
di tempat

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Rismanidar Am.Keb  
Jabatan : Pimpinan Klinik Adinda Medan

Menerangkan bahwa,

Nama : Nurul Harima Al – Aqisha Lubis  
Nim : P07520221085

Mahasiswa : Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan

Telah kami setuju untuk melaksanakan survey awal di Klinik Adinda sebagai syarat penyusunan proposal skripsi dengan judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Pencegahan Anemia Dengan Kejadian Anemia Di Klinik Adinda Kota Medan.

Demikian surat ini kami sampaikan, dan atas kerjasamanya kami mengucapkan terimakasih.

Medan, 16 Januari 2024

Pimpinan Klinik Adinda



Rismanidar, Am.Keb

NIP. 197009241991012003

#### **Lampiran 4 : Lembar Penjelasan Kepada Calon Responden Penelitian**

##### **LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON RESPONDEN PENELITIAN**

Kepada Yth,

Ibu/Saudari

Perkenalkan nama saya Nurul Harima Al- Aqisha Lubis, saya adalah mahasiswi program studi Sarjanaa Terapan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan, dengan ini memohon kesediaan anda untuk mau menjadi peserta penelitian saya yang berjudul

**“HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN ANEMIA DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI KLINIK ADINDA MEDAN”**

Penelitian ini tujuannya adalah untuk mengetahui Tingkat Pengetahuan dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Klinik Adinda Medan.

Dalam penelitian ini ibu hamil akan ditanyai menggunakan lembar pertanyaan (kuesioner) lembar observasi. Saya berharap bantuannya untuk mau menjawab pertanyaan dengan baik sesuai dengan kejadian yang pernah dialami, bila mau menjadi peserta penelitian, saya memohon ketersediannya untuk menandatangani Surat Pernyataan Kesediaan menjadi Subjek Penelitian. Atas ketersediannya saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Peneliti

## Lampiran 5 : Lembar Persetujuan menjadi Responden

### Informed Consent

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Umur :

Setelah membaca dengan seksama, mengerti dan memahami penjelasan informasi yang diberikakan dari peneliti, maka saya bersedia ikut berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh Nurul Harima Al- Aqisha Lubis dengan judul **“HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN ANEMIA DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI KLINIK ADINDA MEDAN”**. Saya bersedia memberikan informasi yang dibutuhkan dalam penelitian sesuai dengan kondisi yang sesungguhnya. Demikianlah pernyataan persetujuan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak sedang dalam keadaan paksaan siapapun serta untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Medan, 2025

Responden

(.....)

## Lampiran 6 :Kuisisioner Penelitian

### KUISISIONER PENGETAHUAN

#### HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN ANEMIA DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI KLINIK ADINDA MEDAN

#### 1. (Responden)

1. Nama : .....
2. Tempat, tanggal lahir : .....
3. Umur :  20 – 30 tahun       30 – 35 tahun
4. Pendidikan Terakhir :  SD       SMP       SMA  
 Sarjana / Diploma
5. Kadar HB : .....

Petunjuk: berilah tanda checklist (✓) pada kolom jawaban yang menggambarkan keadaan diri anda sesuai dengan pernyataan yang tersedia!

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Anemia dalam kehamilan dimana kadar hemoglobin dibawah 11 g/dl		
2.	Anemia terjadi karena kadar hemoglobin di dalam darah kurang dari normal		
3.	Penyebab anemia karena kelebihan makan sayuran.		
4.	Anemia defisiensi besi terjadi karena asupan zat besi dalam makanan kurang		
5.	Anemia bisa menyebabkan cacat bawaan pada janin		
6.	Asupan zat besi yang tidak cukup dan penyerapan yang tidak baik dapat menyebabkan anemia		
7.	Gejala Anemia seperti bibir kering, lidah kotor dan nadi lemah		

8.	Dalam berakifitas yang mengalami anemia sulit berkonsentrasi		
9.	Gejala atau tanda-tanda anemia adalah letih, lesu, lemah dan lunglai		
10.	Masa kehamilan kebutuhan tubuh akan zat besi meningkat		
11.	Anemia ringan dengan kadar Hb 10,0 – 10,9 g/dL		
12.	Kadar Hb 7,0 – 9,9 g/dL mengalami anemia sedang		
13.	Anemia berat dengan kadar Hb < 7,0 g/dL		
14.	Hb kurang dari 8 gr/dl merupakan anemia ringan		
15.	Daging, hati ayam, telur, kacang hijau, kacang merah, sayur-sayuran yang berwarna hijau merupakan jenis makanan yang mengandung zat besi		

Sumber : (Rahmawati, 2020)

## Lampiran 7 : Surat *Ethical Clearance*



**Kementerian Kesehatan**  
**Poltekkes Medan**  
Komisi Etik Penelitian Kesehatan  
Jalan Jamin Ginting KM. 13,5  
Medan, Sumatera Utara 20137  
(061) 8368633  
<https://poltekkes-medan.ac.id>

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
"ETHICAL EXEMPTION"

No.01.26.1624/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2025

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

**Peneliti utama** : Nurul Harima Al - Aqisha Lubis  
*Principal In Investigator*

**Nama Institusi** : Poltekkes Kemenkes Medan  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Pencegahan Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Klinik Adinda Medan"**

*"The relationship between the level of knowledge about anemia prevention and the incidence of anemia in pregnant women at the Adinda Clinic in Medan"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 31 Juli 2025 sampai dengan tanggal 31 Juli 2026.

*This declaration of ethics applies during the period July 31, 2025 until July 31, 2026.*



July 31, 2025  
Chairperson,



Dr. Lestari Rahmah, MKT

## Lampiran 8 : Surat Izin Penelitian



**Kementerian Kesehatan**  
Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5  
Medan, Sumatera Utara 20137  
(061) 8368633  
<https://poltekkes-medan.ac.id>

### NOTA DINAS

NOMOR : KH.03.01/F.XXII.11/937-Δ/2025

Yth. : Kepala Klinik Adinda  
Dari : Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan  
Hal : Izin Penelitian  
Tanggal : 02 Juni 2025

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. IV TA. 2024 – 2025 diwajibkan menyusun Skripsi di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon Izin Penelitian di instansi anda pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Nurul Harima Al-Aqisha Lubis	P07520221085	Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Pencegahan Anemia Dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Klinik Adinda Medan

Demikian disampaikan pada bapak/ibu pimpinan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



Ketua Jurusan Keperawatan

Dr. Anggra Permata Sari Tarigan, S.Kep,Ns, M.Kes  
NIP. 197703162002122001

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 9 : Surat Balasan Izin Penelitian

### KLINIK ADINDA

Jl.Antariksa No.14B Sari Rejo

Telp: 061-7867136

---

Nomor : 2/KA/I/2025  
Lampiran : -  
Perihal : Persetujuan Pengajuan Izin Penelitian

Kepada

Yth. Sdr/i Nurul Harima Al – Aqisha Lubis

Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

di tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat permohonan izin penelitian yang saudara ajukan tertanggal 02 Juni 2025, dengan judul penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Pencegahan Anemia Dengan Kejadian Anemia Di Klinik Adinda Kota Medan, kami sampaikan bahwa permohonan tersebut disetujui untuk dilaksanakan di Klinik Adinda Kota Medan, dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Penelitian dilaksanakan sesuai dengan jadwal dan prosedur yang telah disampaikan serta tidak mengganggu pelayanan kepada pasien.
2. Peneliti wajib menjaga kerahasiaan data pasien sesuai dengan kode etik dan peraturan yang berlaku.
3. Peneliti wajib meminta persetujuan tertulis dari pasien (*informed consent*) jika pengumpulan data melibatkan interaksi langsung dengan pasien.
4. Hasil penelitian agar disampaikan dalam bentuk laporan kepada pihak klinik setelah penelitian selesai.

Demikian surat ini disampaikan. Atas perhatian dan kerja sama saudara, kami ucapkan terima kasih.

Medan, 03 Juni 2025

Rismanidar, Am.Keb



Rismanidar, Am.Keb

NIP. 197009241991012003

**Lampiran 10 : Dokumentasi Penelitian**



## Lampiran 11 : Lembar Output Master Data

### Karakteristik Responden

No	Nama	Usia	Kode U	Pendidikan	Kode P	ingkat Pengetah	Kode TP	Hb	Kode Hb
1	R	33	2	SMA	3	Cukup	2	9	1
2	F	28	1	SMA	3	Baik	1	9.1	1
3	D	35	2	SMA	3	Cukup	2	9.2	1
4	V	30	1	SMA	3	Cukup	2	9	1
5	C	27	1	SMA	3	Cukup	2	10	1
6	S	30	1	SMA	3	Cukup	2	9	1
7	H	25	1	SMA	3	Cukup	2	10	1
8	N	30	1	SMA	3	Cukup	2	7.4	2
9	I	28	1	SMA	3	Cukup	2	7	2
10	K	25	1	Sarjana	4	Baik	1	8	2
11	L	31	2	Sarjana	4	Baik	1	7.8	2
12	P	33	2	Sarjana	4	Baik	1	8	2
13	U	30	1	Sarjana	4	Cukup	2	8	2
14	M	25	1	Sarjana	4	Baik	1	8	2
15	J	30	1	Sarjana	4	Baik	1	7	2
16	H	28	1	Sarjana	4	Baik	1	8	2
17	N	25	1	SMA	3	Baik	1	8.4	2
18	Y	30	1	SMA	3	Baik	1	8.2	2
19	G	25	1	SMA	3	Baik	1	8.5	2
20	E	30	1	SMA	3	Baik	1	8.1	2
21	W	28	1	SMA	3	Baik	1	8	2
22	Q	25	1	SMA	3	Baik	1	8	2
23	A	30	1	SMA	3	Baik	1	8	2
24	S	25	1	SMA	3	Baik	1	9	1
25	Z	30	1	SMA	3	Baik	1	9.5	1
26	C	28	1	SMA	3	Baik	1	8	2
27	V	25	1	SMA	3	Baik	1	9	1
28	R	31	2	SMA	3	Cukup	2	9	1
29	G	33	2	SMA	3	Baik	1	9.3	1
30	B	30	1	Sarjana	4	Baik	1	7.9	2
31	N	25	1	Sarjana	4	Baik	1	8	2
32	M	30	1	SMA	3	Baik	1	8	2
33	U	28	1	SMA	3	Baik	1	8	2
34	J	31	2	SMA	3	Baik	1	8	2
35	K	33	2	SMA	3	Baik	1	9	1
36	I	30	1	SMA	3	Cukup	2	8.3	2
37	L	33	2	SMA	3	Baik	1	10	1
38	P	28	1	SMA	3	Baik	1	10	1
39	M	35	2	SMA	3	Baik	1	8	2

#### Keterangan :

**Kode U** = (1) 20 – 30 tahun , (2) 30 – 35 tahun

**Kode TP** = (1) Baik, (2) Cukup , (3) Kurang

**Kode Hb** = (1) Ringan, (2) Sedang, (3) Berat



## Lampiran 12 : Lembar Output SPSS

### Karakteristik Responden

		Usia			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	20 - 30	29	74.4	74.4	74.4
	30 - 35	10	25.6	25.6	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

		Pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SMA sederajat	30	76.9	76.9	76.9
	Sarjana/diploma	9	23.1	23.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

### Analisa Univariat

		Tingkat Pengetahuan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Baik	28	71.8	71.8	71.8
	Cukup	11	28.2	28.2	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

		Kadar Hb			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Ringan	15	38.5	38.5	38.5
	Sedang	24	61.5	61.5	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

## Analisa Bivariat

### Tingkat Pengetahuan \* Kadar Hb Crosstabulation

		Kadar Hb			
			Ringan	Sedang	Total
Tingkat Pengetahuan	Baik	Count	8	20	28
		% within Tingkat Pengetahuan	28.6%	71.4%	100.0%
	Cukup	Count	7	4	11
		% within Tingkat Pengetahuan	63.6%	36.4%	100.0%
Total		Count	15	24	39
		% within Tingkat Pengetahuan	38.5%	61.5%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.103 <sup>a</sup>	1	.043		
Continuity Correction <sup>b</sup>	2.755	1	.097		
Likelihood Ratio	4.046	1	.044		
Fisher's Exact Test				.068	.049
Linear-by-Linear Association	3.997	1	.046		
N of Valid Cases	39				

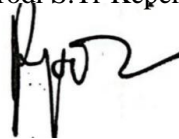
### Lampiran 13 : Lembar Konsultasi Bimbingan Skripsi

#### LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Pencegahan Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Klinik Adinda Medan.  
Nama Mahasiswa : Nurul Harima Al – Aqisha Lubis  
NIM : P07520221085  
Nama Pembimbing Utama : Yufdel S.Kep., Ns., M.Kes

NO	TGL	MATERI DIKONSULKAN	PARAF	
			MAHASISWA	PEMBIMBING UTAMA
1.	03/12/2024	Konsultasi Judul Skripsi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	05/12/2024	Konsultasi Judul dan ACC	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	16/01/2025	Konsultasi BAB I	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4.	23/01/2025	Konsultasi Revisi BAB I	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	07/01/2025	Konsultasi Revisi BAB I, ACC BAB I dan Konsultasi BAB II	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	27/02/2025	Konsultasi Revisi BAB II dan Konsultasi BAB III	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
7.	03/03/2025	Konsultasi BAB I, BAB II, BAB III, Kuesioner dan Lampiran	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
10.	07/03/2025	ACC BAB I, II, dan III	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
11.	24/04/2025	Konsultasi Revisi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
12.	08/04/2025	ACC Proposal	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
13.	24/06/2025	Konsultasi BAB IV	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
14.	30/06/2025	Konsultasi revisi BAB IV dan Konsultasi BAB V	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
15.	04/07/2025	Konsultasi Revisi BAB IV dan BAB V	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
16.	11/07/2025	ACC Skripsi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

Medan, 17 Juni 2025  
Mengetahui  
Ketua Prodi S.Tr Keperawatan



Dr. Risma Dumiri Manurung, S.Kep,Ns,M.Biomed  
NIP.196908111993032021

## LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Pencegahan Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Klinik Adinda Medan.

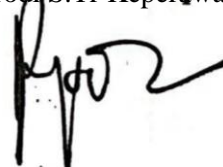
Nama Mahasiswa : Nurul Harima Al – Aqisha Lubis

NIM : P07520221085

Pembimbing Pendamping : Dina Indarsita SST, M.Kes

NO	TGL	MATERI DIKONSULKAN	PARAF	
			MAHASISWA	PEMBIMBING PENDAMPING
1.	31-01-2025	Konsultasi Penulisan BAB I	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	04-02-2025	Konsultasi Revisi Penulisan BAB 1	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	14-02-2025	Konsultasi Penulisan BAB II	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4.	18-02-2025	Konsultasi Revisi Penulisan BAB II	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	03-02-2025	Konsultasi Penulisan BAB III	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	06-02-2025	Konsultasi Revisi Penulisan BAB III	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
7.	14-04-2025	ACC Penulisan	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
8.	01-07-2025	Konsultasi Penulisan BAB IV	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
9.	04-07-2025	Konsultasi Revisi Penulisan IV	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
10.	08-07-2025	Konsultasi Penulisan BAB V	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
11.	10-07-2025	Konsultasi Revisi Penulisan IV	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
12.	15-07-2025	ACC Skripsi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

Medan, 17 Juni 2025  
Mengetahui  
Ketua Prodi S.Tr Keperawatan



Dr. Risma Dumiri Manurung, S.Kep,Ns,M.Biomed  
NIP.196908111993032021