

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Assails, H. 2012. Hubungan Sosial Budaya dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi. Jurnal Kesehatan. Volume VI, No. 2. Oktober 2015
- Azwar s, 2015. Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya. Pustaka Pelajar. Yogyakarta
- BKKBN. 2015. Membangun Dan Menerapkan Budaya Kerja Organisasi Secara Konssisten. Jakarta. BKKBN
- Buletin Pusat Data dan Informasi Kesehatan 2021
- Enda. 2010. Ilmu Perilaku Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta
- Handayani, S. 2010. Buku Ajar Pelayanan Keluarga Berecana. Pustaka Rihama. Yogyakarta
- Hartanto, H. 2004. KB dan Kontrasepsi. Pustaka Sinar Harapan. Jakarta
- Kalangie. 2010. Psikologi Sosial. Rineka Cipta. Jakarta
- Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Daasar. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. Profil Kesehatan Indonesia Tahu 2018
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat kesehatan masyarakat. Jakarta
- Manuaba. 2006. Memahami Kesehatan Reproduksi Untuk Mahasiswa Bidan. Jakarta. EGC
- Notoadmodjo S, 2003. Pendidikan dan Ilmu Perilaku. Jakarta. Aneka Cipta
- Notoadmodjo S, 2007. Ilmu Kesehatan Masyarakat dan Seni. Jakarta. Aneka Cipta
- Notoadmodjo S, 2012. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta. Aneka Cipta
- Notoadmodjo S, 2012. Metode Penelitian Kesehatan Edisi Revisi. Jakarta. Aneka Cipta

- Pinem, S. 2009. Kesehatan Reproduksi dan Kontrasepsi. Jakarta. Trans Info Media
- Pendit Nyoman S. 2005. Ilmu Pariwisata Sebuah Pengantar Perdana. Jakarta. PT. Pradnya Paramita
- Proverawati. 2016. Panduan Memilih Kontrasepsi. Nuha Medika. Yogyakarta
- Saifuddin. 2006. Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi. Jakarta. Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo
- Sarwono, S. 2003. Psikologi Sosial dan Individu dan Teori-teori Psikologi Sosial. Jakarta. Refika Aditama
- Soekanto. 2009. Sosiologi Suatu Pengantar. Rajawali Pres. Jakarta
- Sunaryo. 2015. Sosial, Bumi Medika. Jakarta
- Tri Setiowati. 2008. Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim pada Akseptor KB Golongan Resiko Tinggi di Puskesmas Wilayah Kecamatan Cimahi Selatan Kota Cimahi Tahun 2008. Skripsi
- Undang-undang Kesehatan. 2009. Nomor 36 Tahun 2009
- Undang-undang Kesehatan. 2009. No. 52 Tahun 2009

**Lampiran 1. *Informed Consent***

**INFORMED CONSENT  
LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

**Bersedia untuk menjadi responden kuisioner yang telah diberikan penjelasan sebelumnya oleh Mahasiswi STIKes Mitra Husada Medan yaitu :**

Nama : Megawati Saragih

NPM : 2219201503

Judul : Hubungan Pengetahuan Pasangan Usia Subur Dengan Pemakaian Kontrasepsi IUD di Desa Manunggal Kecamatan Labuhan Deli Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023.

Demikianlah Surat persetujuan ini saya setujui tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun dan agar dapat dipergunakan dengan sebaik - baiknya.

Responden

Mahasiswi

( )

( )

## Lampiran 2

### **LEMBAR PERMINTAAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth

Responden di Desa Manunggal Kec. Labuhan Deli

Di

Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyusunan proposal skripsi yang akan saya laksanakan dengan judul **“Hubungan Pengetahuan Pasangan Usia Subur Dengan Pemakaian Kontrasepsi IUD di Desa Manunggal Kecamatan Labuhan Deli Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023”** Saya sangat mengharapkan bantuan dari para responden di Desa Manunggal untuk menjawab pertanyaan yang ada di kuesioner ini dengan senang hati, sukarela dan jujur. Karena jawaban yang diharapkan sesuai dengan pengetahuan ibu bersalin sendiri. Adapun identitas responden akan di rahiaskan oleh peneliti.

Atas ketersedian dan kerjasama ibu sekalian, saya ucapkan terima kasih.

Medan, Mei 2023

Hormat Saya

(Megawati Saragih)

### **Lampiran 3**

#### **FORMULIR PERSETUJUAN RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh Hisnani, Mahasiswi Stikes Mitra Husada Medan dengan judul "**Hubungan Pengetahuan Pasangan Usia Subur Dengan Pemakaian Kontrasepsi IUD di Desa Manunggal Kecamatan Labuhan Deli Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023**" yang mana penelitian ini akan dipergunakan untuk menyelesaikan tugas program akhir pendidikan.

Dengan demikian pernyataan saya setujui berdasarkan permintaan dan permohonan izin peneliti secara tertulis.

Medan, Mei 2023

Peneliti

Responden

(Megawati Saragih)

( )

#### **Lampiran 4. Instrumen Penelitian (Kuesioner)**

#### **KUESIONER PENELITIAN**

#### **Hubungan Pengetahuan Pasangan Usia Subur Dengan Pemakaian Kontrasepsi IUD Di Desa Manunggal Kecamatan Labuhan Deli Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023**

##### **A. DATA DEMOGRAFI**

No Responden : .....(diisi oleh peneliti)

Nama : .....

Umur : .....

Pendidikan : .....

Pekerjaan : .....

##### **B. Pengetahuan**

1. Untuk apa diadakan Program Keluarga Berencana ?
  - a. Untuk mengatur kelahiran anak
  - b. Agar menjadi keluarga yang besar
2. Apa yang ibu ketahui tentang alat kontrasepsi IUD?
  - a. Kontrasepsi yang dipasang di dalam rahim
  - b. Kontrasepsi yang dipasang di bawah kulit
3. Menurut ibu, apakah keuntungan dari IUD?
  - a. IUD dapat segera efektif segera setelah pemasangan
  - b. Tidak memiliki efek samping

4. Menurut ibu, apa kerugian dari IUD?
  - a. Tidak dapat mencegah penyakit seks menular
  - b. Tidak dapat segera efektif setelah pemasangan
5. Kapan sebaiknya alat kontrasepsi IUD bisa dipasang?
  - a. 40 hari setelah melahirkan
  - b. Lima bulan setelah melahirkan
6. Siapa yang bisa diizinkan memasang alat kontrasepsi IUD?
  - a. Bidan yang telah diberi pelatihan
  - b. Mantri
7. Menurut ibu, apakah alat kontrasepsi IUD dapat dengan sendirinya keluar dari rahim tanpa bantuan petugas?
  - a. Ya
  - b. Tidak
8. Setelah ibu memakai IUD, kapan ibu harus melakukan kunjungan ulang?
  - a. Seminggu setelah pemasangan
  - b. Dua minggu setelah pemasangan
9. Penggunaan IUD dapat digunakan untuk jangka waktu berapa ?
  - a. 3-5 tahun
  - b. Lebih dari 7 tahun
10. Menurut ibu, kapan waktu yang baik alat kontrasepsi IUD dilepas?
  - a. Saat tidak menstruasi (jika menginginkan keturunan lagi )
  - b. Saat menstruasi

### **C. Pemakaian Kontrasepsi IUD**

1. Apakah ibu menggunakan alat kontrasepsi IUD

Ya

Tidak

2. Jika tidak, kontrasepsi apakah yang ibu gunakan saat ini?

Alasannya :.....

## Frequencies

**Statistics**

	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Pengetahuan	Pemakaian IUD
N	Valid 76	76	76	76	76
	Missing 0	0	0	0	0
Mean	.62	.57	.47	.45	.26
Median	1.00	1.00	.00	.00	.00
Std. Deviation	.489	.499	.503	.501	.443

## Frequency Table

**Umur**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<25 29	38.2	38.2	38.2
	>25 47	61.8	61.8	100.0
Total	76	100.0	100.0	

**Pendidikan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah 33	43.4	43.4	43.4
	tinggi 43	56.6	56.6	100.0
Total	76	100.0	100.0	

**Pekerjaan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak bekerja 40	52.6	52.6	52.6
	Bekerja 36	47.4	47.4	100.0
Total	76	100.0	100.0	

### Pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Kurang	42	55.3	55.3	55.3
Valid Baik	34	44.7	44.7	100.0
Total	76	100.0	100.0	

### Pemakaian IUD

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Memakai	56	73.7	73.7	73.7
Valid Memakai	20	26.3	26.3	100.0
Total	76	100.0	100.0	

## Crosstabs

### Pengetahuan \* Pemakaian IUD Crosstabulation

		Pemakaian IUD		Total
		Tidak Memakai	Memakai	
Pengetahuan	Baik	Count	22	34
		% within Pemakaian IUD	39.3%	44.7%
		Std. Residual	-1.6	2.7
	Kurang	Count	34	42
		% within Pemakaian IUD	60.7%	55.3%
		Std. Residual	1.8	-3.0
Total		Count	56	76
		% within Pemakaian IUD	100.0%	100.0%

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	21.973 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	19.586	1	.000		
Likelihood Ratio	29.474	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	21.684	1	.000		
N of Valid Cases	76				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.95.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Symmetric Measures

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Phi	.000
	Cramer's V	.000
N of Valid Cases	76	

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
For cohort Pemakaian IUD = Tidak Memakai	.524	.393	.699
N of Valid Cases	76		

Lampiran

**MASTER TABEL**

No	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Pengetahuan												Pemakaian IUD			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jlh	Lab	Ket	Lab	Ket	
1	28	SMA	TB	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	1	B	0	TM
2	28	SMA	TB	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	5	0	K	1	M
3	27	SMA	TB	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	4	0	K	0	TM
4	26	SMP	B	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	1	B	0	TM
5	22	SMA	B	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	5	0	K	1	M
6	23	SMA	B	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	1	B	0	TM
7	22	SMP	B	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	5	0	K	0	TM
8	28	SMA	B	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	5	0	K	0	TM
9	30	SMA	TB	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	1	B	0	TM
10	30	SMA	TB	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	5	0	K	0	TM
11	29	SMP	TB	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	1	B	0	TM
12	22	SMP	B	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	5	0	K	0	TM
13	28	SMP	TB	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
14	25	SMA	B	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	5	0	K	0	TM
15	25	SMP	B	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	5	0	K	0	TM
16	27	SMP	TB	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
17	22	SMA	B	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	8	1	B	0	TM
18	28	SMP	TB	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	1	B	0	TM
19	28	SMP	TB	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	5	0	K	0	TM
20	25	SMA	B	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	7	1	B	0	TM

21	27	SMA	TB	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	1	B	0	TM
22	25	SMP	B	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	5	0	K	0	TM
23	23	SMA	B	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	7	1	B	0	TM
24	28	SMP	TB	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	5	0	K	1	M
25	26	SMP	B	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	1	B	0	TM
26	27	SMA	TB	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	5	0	K	0	TM
27	29	SMA	TB	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	5	0	K	0	TM
28	30	SMA	B	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	4	0	K	0	TM
29	29	SMP	TB	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	7	1	B	0	TM
30	22	SMA	B	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	1	B	0	TM
31	23	SMA	B	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	5	0	K	1	M
32	22	SMP	B	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	5	0	K	0	TM
33	29	SMA	TB	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	0	K	1	M
34	28	SMA	TB	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	4	0	K	1	M
35	27	SMA	TB	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
36	26	SMP	TB	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	5	0	K	0	TM
37	22	SMP	B	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	1	B	0	TM
38	28	SMP	TB	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	5	0	K	1	M
39	22	SMA	B	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	7	1	B	0	TM
40	21	SMP	TB	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	5	0	K	1	M
41	27	SMA	TB	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	4	0	K	0	TM
42	28	SMA	TB	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	7	1	B	0	TM
43	28	SMA	TB	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	5	0	K	0	TM
44	30	SMP	B	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	5	0	K	1	M
45	20	SMA	B	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	0	K	1	M
46	22	SMA	B	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	7	1	B	0	TM

47	25	SMP	B	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	5	0	K	1	M
48	28	SMA	B	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	1	B	0	TM
49	28	SMA	TB	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	5	0	K	1	M
50	27	SMA	TB	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
51	29	SMP	TB	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	5	0	K	1	M
52	22	SMP	B	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	5	0	K	1	M
53	29	SMP	TB	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	5	0	K	0	TM
54	22	SMA	B	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1	B	0	TM
55	24	SMP	B	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	4	0	K	1	M
56	22	SMP	TB	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	5	0	K	1	M
57	24	SMA	B	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
58	27	SMP	TB	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	1	B	0	TM
59	27	SMP	TB	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
60	25	SMA	B	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	0	K	1	M
61	29	SMA	TB	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
62	22	SMP	B	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	5	0	K	0	TM
63	20	SMA	B	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	1	B	0	TM
64	29	SMP	TB	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	0	K	1	M
65	29	SMP	B	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	1	B	0	TM
66	27	SMA	TB	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	5	0	K	1	M
67	28	SMA	B	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8	1	B	0	TM
68	26	SMA	B	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	5	0	K	0	TM
69	30	SMP	TB	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	1	B	0	TM
70	22	SMA	B	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
71	24	SMA	B	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	0	K	1	M
72	24	SMP	B	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	1	B	0	TM

73	27	SMA	TB	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	5	0	K	0	TM
74	27	SMA	TB	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	5	0	K	0	TM
75	29	SMA	TB	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	1	B	0	TM
76	29	SMP	TB	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	5	0	K	0	TM



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN

1. PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN PROGRAM PROFESI
2. PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
3. PRODI KEBIDANAN PROGRAM DIPLOMA TIGA
4. PRODI KEPERAWATAN PROGRAM DIPLOMA TIGA

IZIN MENRISTEKDIKTI NO. 579/KPT/I/2017

No : 974/STIKes-MHM/I/IV/2023

Hal : Izin Penelitian

Lamp : -

Kepada Yth:

Kepala Kelurahan Tomuan

Di,

Tempat,-

Dengan hormat,

1. Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Mahasiswa STIKes Mitra Husada Medan Prodi Kebidanan Program Sarjana T.A 2022/2023 sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan di STIKes Mitra Husada Medan;
2. Berkennaan dengan hal di atas kami memohon bantuan Bapak/Ibu untuk dapat memberi izin bagi Mahasiswa kami untuk melakukan penelitian di tempat yang Bapak/Ibu pimpin;

Nama Mahasiswa	NPM	Judul Penelitian
Merita Elferida	2219201518	Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Kegagalan Pemberian Asi Eksklusif di Kelurahan Tomuan Kecamatan Siantar Timur Kabupaten Simalungun Tahun 2023

3. Demikian surat ini diperbaat, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



### Tembusan:

1. Ka.Prodi Kebidanan Program Sarjana
2. Ka.UPPM
3. Yang Bersangkutan
4. Pertinggal



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG  
KECAMATAN LABUHAN DELI  
**DESA MANUNGGAL**

Email : [desa.manunggal@yahoo.com](mailto:desa.manunggal@yahoo.com)

Alamat : Jl. Veteran No 80 Psr. VIII Desa Manunggal Kode Pos 20373 No. Telp : 061-88809098

Manunggal, 23 Juni 2023

Nomor : 423.8/ 299 /DM/VI/2023

Lampiran :

Perihal : **Pemberitahuan**

Kepada Yth : Bapak/Ibu Ketua  
STIKES Mitra Husada Medan  
Di –  
Medan

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) Mitra Husada Medan Nomor 912/STIKes-MHM/I/IV/2023 Tanggal 17 April 2023 perihal Izin Penelitian.

Pemerintah Desa Manunggal dengan ini memberitahukan bahwa kegiatan Penelitian T.A 2022/2023 telah selesai dilaksanakan di Desa Manunggal terhitung kepada tersebut dibawah ini :

Nama : MEGAWATI SARAGIH  
NIM : 2219201503  
Program Studi : Kebidanan

Demikian hal ini Kami sampaikan untuk dapat dimaklumi, atas perhatian dan kerjasama yang baik Kami ucapkan terima kasih.







**LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI**

No. Dokumen	Halaman	Tgl Berlaku	Revisi
FM-PM-I.IV.Pd2-05/22-06	1-1	18 Agustus 2023	01

**Nama** : Megawati Saragih  
**NPM** : 2219201503  
**Nama Pembimbing** : Sri Rezeki, SST., M.Kes  
**Judul** : Hubungan Pengetahuan Pasangan Usia Subur Dengan Pemakaian Kontrasepsi IUD Di Desa Manunggal Kecamatan Labuhan Deli Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023

No	TGL	Topik Bimbingan	Keterangan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	18/04/23	Pengajuan Judul	Perbaikan judul	f
2.	11/05/23	Perbaikan judul	ACC judul	f
3.	15/05/23	Konsul Bab1	Pertajam data pada latar belakang	f
4.	19/05/23	Perbaikan Bab 1	ACC Bab 1	f
5.	02/06/23	Konsul Bab 2	Tambahkan Penelitian Terdahulu terkait variabel penelitian	f
6.	13/06/23	Perbaikan Bab 2	ACC Bab 2	f
7.	18/06/23	Konsul Bab 3	Tambahkan kriteria pengambilan sampel	f
8.	21/06/23	Perbaikan Bab 3	ACC Bab 1,2,3 (Maju Proposal)	f
9.	22/06/23	Perbaikan Hasil Sidang Proposal	Lanjut pengambilan data di tempat penelitian	f
10.	27/06/23	Konsul Bab 4	Tambahkan data demografi pada lokasi penelitian	f
11.	30/06/23	Konsul Bab 4, 5	Pembahasan diambil dari jurnal nasional dan internasional	f
12.	01/07/23	Konsul 1,2,3,4,5	ACC Maju Sidang Seminar Hasil	f
13.	18/07/23	Perbaikan Sidang Hasil	Perbaikan mulai Bab 1,2,3,4,5	f
14.	19/07/23	Bab 1,2,3,4,5	ACC jilid, dan perbanyak	f

Diketahui

Prodi Kebidanan Program Sarjana  
 Ka. Prodi



Febriana Sari, SST., M.Keb

Pembimbing I,

  
Sri Rezeki, SST., M.Kes



**LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI**

No. Dokumen	Halaman	Tgl Berlaku	Revisi
FM-PM-I.IV.Pd2-05/22-06	1-1	18 Agustus 2023	01

**Nama** : Megawati Saragih  
**NPM** : 2219201503  
**Nama Pembimbing** : Eva Ratna Dewi, SST., M.KM  
**Judul** : Hubungan Pengetahuan Pasangan Usia Subur Dengan Pemakaian Kontrasepsi IUD Di Desa Manunggal Kecamatan Labuhan Deli Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023

No	TGL	Topik Bimbingan	Keterangan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	18/04/23	Pengajuan Judul	Perbaikan judul	
2.	11/05/23	Perbaikan judul	ACC judul	
3.	15/05/23	Konsul Bab1	Pertajam data pada latar belakang	
4.	19/05/23	Perbaikan Bab 1	ACC Bab 1	
5.	02/06/23	Konsul Bab 2	Tambahkan Penelitian Terdahulu terkait variabel penelitian	
6.	13/06/23	Perbaikan Bab 2	ACC Bab 2	
7.	18/06/23	Konsul Bab 3	Tambahkan kriteria pengambilan sampel	
8.	21/06/23	Perbaikan Bab 3	ACC Bab 1,2,3 (Maju Proposal)	
9.	22/06/23	Perbaikan Hasil Sidang Proposal	Lanjut pengambilan data di tempat penelitian	
10.	27/06/23	Konsul Bab 4	Tambahkan data demografi pada lokasi penelitian	
11.	30/06/23	Konsul Bab 4, 5	Pembahasan diambil dari jurnal nasional dan internasional	
12.	01/07/23	Konsul 1,2,3,4,5	ACC Maju Sidang Seminar Hasil	
13.	18/07/23	Perbaikan Sidang Hasil	Perbaikan mulai Bab 1,2,3,4,5	
14.	19/07/23	Bab 1,2,3,4,5	ACC jilid, dan perbanyak	

Diketahui

Prodi Kebidanan Program Sarjana

Ka. Prodi



Febriana Sari, SST., M.Keb

Pembimbing II,

Eva Ratna Dewi, SST., M.KM