

**PENGARUH TINGKAT PENGETAHUAN IBU TERHADAP
PENGGUNAAN JENIS KONTRASEPSI DI KLINIK
NATAMA TEBING TINGGI**

SKRIPSI

Oleh
ASRI PUTRINATAMA SIREGAR
71200811114



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN
2024**

**PENGARUH TINGKAT PENGETAHUAN IBU TERHADAP
PENGGUNAAN JENIS KONTRASEPSI DI KLINIK
NATAMA TEBING TINGGI
SKRIPSI**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan Menjadi Sarjana Kedokteran

Oleh
ASRI PUTRINATAMA SIREGAR
71200811114



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN
2024**

LEMBAR PERSETUJUAN

**PENGARUH TINGKAT PENGETAHUAN IBU TERHADAP
PENGGUNAAN JENIS KONTRASEPSI DI KLINIK
NATAMA TEBING TINGGI**

Yang dipersiapkan oleh :

ASRI PUTRINATAMA SIREGAR

71200811114

Disetujui,
Dosen Pembimbing

(dr. Surya Martua Horas Harahap, M. Ked (Surg), Sp. B)

Pembanding I

Pembanding II

(dr. Abdul Haris Pane, Sp. OG)

(dr. Syahlis Irwandi, M. Kes)

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Skripsi : PENGARUH TINGKAT PENGETAHUAN IBU TERHADAP PENGGUNAAN JENIS KONTRASEPSI DI KLINIK NATAMA TEBING TINGGI

Nama Mahasiswi : ASRI PUTRI NATAMA SIREGAR

Nomor Induk Mahasiswi : 71200811114

Telah di uji dan dinyatakan **LULUS** di depan tim penguji pada **hari, 19 Desember 2023**

Tim Penguji Skripsi :

Pembimbing

dr. Surya Martua Horas Harahap, M. Ked (Surg), Sp. B

Pembanding I

Pembanding II

(dr. Abdul Haris Pane, Sp. OG) (dr. Syahlis Irwandi, M. Kes)

Diketahui :

Dekan Fakultas Kedokteran

Universitas Islam Sumatera Utara

(dr. Tri Makmur Sp.S)

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim

Alhamdulillahi Rabbil'alamin, puji syukur saya panjatkan kepada ALLAH SWT, atas segala nikmat dan karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "**Pengaruh Tingkat Pengetahuan Ibu terhadap Penggunaan Jenis Kontrasepsi di Klinik Natama Tebing Tinggi**". Shalawat dan salam selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarganya yang telah menuntun umatnya kejalan yan diridhoi ALLAH SWT. Skripsi ini disusun untuk memenuhi dan melengkapi salah satu syarat memperoleh kelulusan sarjana kedokteran di Program Studi Pendidikan Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara. Dalam penyusunan skripsi ini penulis mendapatkan bimbingan, semangat, dan pengarahan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis ingin menyampaikan rasa hormat dan ucapan terimakasih yang tulus kepada:

1. **Ibu Dr. Hj. Safrida, S.E.,M.Si**, selaku Rektor Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
2. **dr. Tri Makmur, Sp. S** selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
3. **dr. Nondang Purnama Siregar M.Sc** Selaku Ka Prodi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
4. **dr. Surya Martua Horas Harahap, M. Ked (Surg), Sp.B** selaku Dosen Pembimbing yang telah bersedia membimbing, meluangkan waktu pikiran dan tenaga, menyemangati dan mendukung serta dengan penuh kesabaran, memberikan nasehat, masukan, koreksi, dan motivasi kepada saya selama proses penyusunan skripsi ini.

5. dr. **Abdul Haris Pane, Sp. OG** dan dr. **Syahlis Irwandi, M. Kes** selaku Dosen Pembanding I dan Dosen Pembanding II yang telah meluangkan waktu dan bersedia memberikan masukan dan kritikan yang membangun dalam penyusunan skripsi ini.
6. Dosen-dosen, staff dan karyawan Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan ilmu dan bantuannya sehingga penyusunan skripsi ini berjalan dengan baik.
7. Kedua orang tua yang penulis sayangi yaitu mama saya **Sri wahyuni** dan papa saya **Siswandi Perwira Negara Siregar** serta adik – adik saya **Dinda** dan **Tona**.
8. Kepala dan staf Klinik Natama yang telah memeberikan izin dan mendukung penulis dalam penelitian ini.
9. Sahabat- sahabat penulis **Fahri, Dena, Ceni, Leni** yang telah membantu dan memberikan semangat agar menyelesaikan penelitian ini.
10. Seluruh teman-teman Angkatan 2020 Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang saling memberikan dukungan agar mendapatkan gelar Sarjana Kedokteran.
11. Seluruh rekan dan pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah memberikan masukan, dukungan serta bantuan sehingga penyusunan skripsi ini dapat berjalan dengan baik.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu penulis mengharapkan masukan berupa kritik dan saran yangmembangun demi kesempurnaan penyusunan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat berguna bagi kita.

Medan, 10 Mei 2024

Hormat saya

(Asri Putrinatama Siregar)

DAFTAR ISI

Nomor	Judul	Halaman
	LEMBAR PERSETUJUAN	2
	KATA PENGANTAR	2i
	ABSTRAK	v
	<i>ABSTRACT</i>	vii
	DAFTAR ISI.....	v2i
	DAFTAR TABEL	xi
	DAFTAR GAMBAR	xii
	DAFTAR SINGKATAN.....	x2i
	DAFTAR LAMPIRAN	xiv
	BAB I PENDAHULUAN.....	1
	1.1. Latar Belakang	1
	1.2. Rumusan Masalah	3
	1.3. Tujuan Penelitian	3
	1.3.1 Tujuan Umum	3
	1.3.2 Tujuan Khusus	3
	1.4. Manfaat Penelitian	3
	1.4.1 Bagi peneliti	3
	1.4.2 Bagi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara	3
	1.4.3 Bagi Masyarakat	4
	BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
	2.1. Kontrasepsi	5
	2.1.1. Definisi Kontrasepsi	5
	2.1.2. Jenis-Jenis Kontrasepsi Hormonal	5
	2.1.3. Jenis-Jenis Kontrasepsi Non Hormonal	12
	2.1.4. Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Jenis Kontrasepsi	17

2.2. Tingkat Pengetahuan	20
2.2.1 Definisi Tingkat Pengetahuan.....	20
2.2.2 Karakteristik/ Klasifikasi	21
2.2.3 Cara Pengukuran.....	22
2.2.4 Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan	23
2.3 Pengaruh Tingkat Pengetahuan Terhadap Penggunaan Kontrasepsi	23
2.4 Kerangka Teori.....	24
2.5 Kerangka Konsep	24
2.6 Hipotesis Penelitian	24
BAB III METODE PENELITIAN	25
 3.1 Jenis penelitian.....	25
 3.2 Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	25
3.2.1 Lokasi Penelitian.....	25
3.2.2 Waktu Penelitian.....	25
 3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	25
3.3.1 Populasi Penelitian	25
3.3.2 Sampel Penelitian	25
 3.4 Teknik Pengambilan Sampel Penelitian.....	26
 3.5 Variabel Penelitian	26
 3.6 Definisi Operasional	27
 3.7 Instrumen Penelitian	27
 3.8 Alur Penelitian	29
 3.9 Teknik Pengumpulan Data	29
 3.10 Pengolahan dan Analisa Data	29
3.10.1 Pengolahan data	29
3.10.2 Analisis Data	30
3.10.2.1 Analisis Univariat	30
3.10.2.2 Analisis Bivariat	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	31
 4.1 Hasil Penelitian	31
4.1.1 Deskripsi Lokasi Penelitian.....	31

4.1.2 Analisa Univariat.....	31
4.1.3 Analisa Bivariat	33
4.2 Pembahasan	34
4.2.1 Analisa Univariat.....	34
4.2.2 Analisa Bivariat.....	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	38
5.1 Kesimpulan	38
5.2 Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA.....	40
LAMPIRAN.....	49

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
	Tabel 3.1 Variabel Penelitian dan Defisini Operasional	28
	Tabel 4. 1 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden.....	31
	Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi Jenis-Jenis Kontrasepsi yang Digunakan oleh Akseptor	32
	Tabel 4. 3 Uji Normalitas Data	33
	Tabel 4. 4 Pengaruh Tingkat Pengetahuan terhadap Penggunaan Kontrasepsi....	33

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
Gambar 2. 1	Kerangka Teori	24
Gambar 2. 2	Kerangka Konsep	24

DAFTAR SINGKATAN

AIDS	: <i>Acquired Immunodeficiency Syndrome</i>
AKDR	: Alat kontrasepsi dalam rahim
ASI	: Air susu ibu
BPS	: Badan pusat statistik
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
IMS	: Infeksi menular seksual
IUD	: <i>Intrauterine Device</i>
IUD/LNG-IUS	: <i>Intraaurine Device/Levonorgestre-Intraaurine System</i>
KB	: Keluarga berencana
MOP	: Metode operasi pria
MOW	: Metode operasi wanita
PUS	: Pasangan usia subur
SPSS	: <i>Statistical Product and Service Solutions</i>
UISU	: Universitas Islam Sumatera Utara
WUS	: Wanita Usia Subur

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
Lampiran 1	Informed Consent	49
Lampiran 2	Kuisinoer Penelitian.....	50
Lampiran 3	Surat Persetujuan Judul Penelitian.....	53
Lampiran 4	Surat Permohonan Survey Awal.....	54
Lampiran 5	Surat Balasan Permohonan Survey Awal	55
Lampiran 6	Surat Pernyataan Keabsahan Daftar Pustaka.....	56
Lampiran 7	Kegiatan Bimbingan Hasil Penelitian	57
Lampiran 8	Kegiatan Mengikuti Seminar Hasil	58
Lampiran 9	<i>Ethical Clearance</i>	59
Lampiran 10	Surat Izin Penelitian	60
Lampiran 11	Surat Selesai Penelitian	61
Lampiran 12	Master Data Penelitian	62
Lampiran 13	Output	63
Lampiran 14	Uji Validitas Dan Reabilitas Kuisioner	67
Lampiran 15	Dokumentasi Penelitian	69
Lampiran 16	Daftar Riwayat Hidup	70

DAFTAR PUSTAKA

- Abebaw, Y., Berhe, S., Abebe, S. M., Adefris, M., Gebeyehu, A., Gure, T., Asmare, B., Dagnu, M., Alebachew, W., Admasu, S., Abdisa, S., & Egziabher, M. A. G. (2019). Providers' knowledge on postpartum intrauterine contraceptive device (PPIUCD) service provision in Amhara region public health facility, Ethiopia. *PLoS ONE*, 14(4), 1–15. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0214334>
- Affandi, B. (2013). *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Agriansyah A, Amiruddin, P. U. (2023). HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, PENDAPATAN DAN SIKAP AKSEPTOR DENGAN PEMILIHAN JENIS KONTRASEPSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS JATI RAYA KOTA KENDARI. *Jurnal Alumni Pendidikan Biologi*, 7(4), 181–182. <https://doi.org/10.36709/ampibi.v7i4.26286>
- Akhirul, Witra, Y., Umar, I., & Erianjoni. (2020). DAMPAK NEGATIF PERTUMBUHAN PENDUDUK TERHADAP LINGKUNGAN DAN UPAYA MENGATASINYA | Jurnal Kependudukan dan Pembangunan Lingkungan. *Jurnal Kependudukan Dan Pembangunan Lingkungan*, 1(3), 76–84. <http://jkpl.ppj.unp.ac.id/index.php/JKPL/article/view/82>
- Aldabbagh, R. O., & Al-Qazaz, H. K. (2020). Knowledge and practice of contraception use among females of child-bearing age in Mosul, Iraq. *International Journal of Women's Health*, 12, 107–113. <https://doi.org/10.2147/IJWH.S231529>
- Amalia, M. (2017). *Pelayanan Keluarga Berencana (KB)*. LovRinz Publishing.
- Aminatussyadiah, A., & Prastyoningsih, A. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Di Indonesia (Analisis Data Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia Tahun 2017). *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(2), pp. 525–533. doi: 10.48144/jiks.v12i2.167.

- Amran, H. F. (2019). Analisis Efek Samping Penggunaan Metode Kontrasepsi Implan Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru. *Jurnal Medika Usada*, 2(2), 6–15. <https://doi.org/10.54107/medikausada.v2i2.50>
- Amran, Y., & Damayanti, R. (2018). Hubungan Antara Motivasi Keluarga Berencana Dan Persepsi Terhadap Alat Kontrasepsi Dengan Pola Penggantian Metode Kontrasepsi Di Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 9(1), 59–67. <https://doi.org/10.22435/kespro.v9i1.884.59-67>
- Anggriani, A., Iskandar, D., & Aharyanti, D. (2019). Analisis Pengetahuan dan Alasan Penggunaan Kontrasepsi Suntik di Masyarakat Panyileukan Bandung Analysis of Knowledge and Reasons to Use Contraceptive Injection in the Panyileukan Community Bandung. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*, 16(02), 315–325.
- D’Souza, P., Bailey, J. V., Stephenson, J., & Oliver, S. (2022). Factors influencing contraception choice and use globally: a synthesis of systematic reviews. *European Journal of Contraception and Reproductive Health Care*, 27(5), 364–372. <https://doi.org/10.1080/13625187.2022.2096215>
- Deviana, S. (2023). Hubungan Tingkat Pendidikan, Pekerjaan Dan Dukungan Keluarga Terhadap Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Wanita Usia Subur Di Klinik Bpjs Irma Solikin Mranggen Demak. *Detector: Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(1), 210–226.
- Dewiwati, T. S. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Akseptor KB dengan Pemakaian Alat Kontrasepsi Mantap di Desa Tebing Tanjung Selamat Kecamatan Padang Tualang Kabupaten Langkat. *Jurnal Gentle Birth*, 3(1), 47-56.
- Dewiyanti, N. (2020). Hubungan Umur Dan Jumlah Anak Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Di Puskesmas Bulak Banteng Surabaya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(1), pp. 70–78. doi:10.33086/mtphj.v4i1.774.
- Fajrin, F. I. (2018). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Trimester III Tentang

- Bahaya Kehamilan Berdasarkan Usia, Pendidikan dan Pekerjaan Di BPS
Sulatini A.Md.Keb. Jurnal Midro, 9(1), pp. 1–6.
- Fauzan, M. R., Magdalena, H., Rahmawati, A., Hatta, H., Radhiah, S., Amalia, N., Azis, R., Triyawan, A., & Kurniawati, R. D. (2023). *Pengantar Demografi*. Media Sains Indonesia.
- Gadade, M., Sajan, A. C., Ansari, J., Bhavi, R., Jolly, A. M., & Choubsia, B. (2019). A study to assess the knowledge regarding post-partum intrauterine contraceptive device (PPIUCD) among post-natal mothers in selected hospitals of Pune city. *The Pharma Innovation Journal*, 8(6), 200–202.
- Gosavi, A., Ma, Y., Wong, H., & Singh, K. (2016). Knowledge and factors determining choice of contraception among Singaporean women. *Singapore Medical Journal*, 57(11), 610–615. <https://doi.org/10.11622/smedj.2015181>
- Hartini, L., & Prabusari, O. H. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dan Usia Terhadap Penggunaan Alat Kontrasepsi Suntik. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(1), 65–74.
- Harwijayanti, B. P., Aulia, F., Aryani, R., Haryani, L., Arini, K. N., Muna, S., Purba, J., & Sulung, N. (2023). *Pelayanan Kontrasepsi dan KB*. Global Eksekutif Teknologi.
- Hendarto, H., Tjokroprawiro, B. A., & Akbar, M. I. A. (2020). *Ginekologi Praktis Komprehensif*. Airlangga University Press.
<https://books.google.co.id/books?id=tukJEAAAQBAJf>
- Heryani, R. (2018). Hubungan Pengetahuan Wanita Terhadap Pemeriksaan Papsmear Di Wilayah Puskesmas Garuda Kota Pekanbaru. *Jurnal Endurance*, 3(3), pp. 596–602. doi: 10.22216/jen.v3i3.3451.
- Hidayah, N., Puspasari, H.W., Evalina, D., Sari., N. P., Siawati, T., Santi, M. Y., Jasmen., Argaheni, N. B., Hernayanti, M. R., Prihanto, E. S. D., Risnawati., Wirawan, S., Agustiawan., Fauzia., Dwiyarthy, S., & Murti, A. (2022). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Get Press.

- Jaksa, S., Al-Maududi, A. A., Fauziah, M., Latifah, N., Romdhona, N., Arinda, Y. D., & Aprilia, T. (2023). Hubungan Paritas dan Status Ekonomi Terhadap Pemilihan Kontrasepsi Wanita Usia Subur di Indonesia. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 19(1), 26–32. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK>
- Josi, N. (2020). *Hubungan Tingkat Pendidikan dan Persepsi Akseptor KB dengan Pemilihan Kontrasepsi IUD Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Kota Padang*. Universitas Andalas.
- Koba, M. T. E., Mado, F. G., & Kenjam, Y. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Akseptor Keluarga Berencana dan Peran Tenaga Kesehatan dengan Minat Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). *Media Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 1–7. <https://doi.org/10.35508/mkm.v1i1.1515>
- Kurniawati, T., & Yuhedi, L. T. (2015). *Buku Ajar Kependudukan Dan Pelayanan KB* (S. Ns.wuri praptiani (ed.)). Buku Kedokteran EGC.
- Limonu, H. S., & Syamsul, S., Bakri, B. (2020). Penggunaan Alat KB Pada Wanita Kawin Di Perdesaan Dan Perkotaan (Studi Hasil SDKI 2017 Provinsi Gorontalo). *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 15(1), 71. <https://doi.org/10.14203/jki.v15i1.461>
- Mandira, T. M., Fitriani, D., Ardi, N. bodro, Veri, & Selvia, A. (2020). Education of Family Planning Programs for Fertility Women During the Covid 19 Pandemic Period. *Jurnal Abdi Masyarakat*, 1(1), 108–112. https://infeksiemerging.kemkes.go.id/download/Panduan_Pelayanan_KB_da_n_Kespro_Dalam_Situasi_Pandemi_COVID-19.pdf
- Marmi. (2016). *Buku Ajar Pelayanan KB*. Pustaka Pelajar.
- Matahari, R., Utami, F. P., & Sugiharti, S. (2018). *Buku Ajar Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi* (R. Sofianingsih (ed.); Digital). Pustaka Ilmu.
- Megasari, A. L., Suriati, I., Hutomo, C. S., Argaheni, N. B., Sulung, N., Sahara, R. M., & Syaharani, A. (2022). *Pelayanan Kontrasepsi*. Global Eksekutif Teknologi.

- Mursyida, R., Mutiara, E., & Asfriyati, A. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Anak di Desa Pusong Kecamatan Banda Sakti Kota Lhokseumawe. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(2), p.249. doi: 10.33143/jhtm.v4i2.419
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2017). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurasmi. (2021). *Manfaat Omega 3 Terhadap Nutrisi Janin : Studi Pengetahuan Ibu Hamil*. Penerbit Adab.
<https://books.google.co.id/books?id=7xQSEAAAQBAJ>
- Nurhayati. (2022). *MONOGRAF Depo Medroxy Progesteron Acetate (Dmpa) & Gangguan Siklus Menstruasi*. CV Pena Persada.
- Nurhidayah., & Hafifah, W. (2021) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi IUD di Puskesmas Kecamatan Nanggung’, *Jurnal Kesehatan dan Kebidanan*, X(2), pp. 43–50.
- Prapitasari, R., & Jalilah, N. H. (2021). *Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana*. Penerbit Adab.
- Prijatni, I., Iskandar, F. N., Wahidah, N. J., Rohmah, A. N., Primindari, R. S., Hidayati, U. N., Putri, F. A., & Kholifah, S. N. (2022). *Perkembangan Metode Kontrasepsi Masa Kini*. Rena Cipta Mandiri.
<https://books.google.co.id/books?id=5QeMEAAAQBAJ>
- Purwana, E. R., Purnamawati, D., & Sulaeman, R. (2022). *Remaja dan Kesehatan Reproduksi*. CV. Bintang Semesta Media.
- Putri, N. R., Megasari, A. L., Muyassaroh, Y., Petralina, B., & Kartikasari, M. N. D. (2022). *Pelayanan Keluarga Berencana*. Global Eksekutif Teknologi.
- Putri, R. P., Dewi, R., Sari, P., & Ayu, P. R. (2019). Perbandingan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi Intra Uterine Devices (IUD) dan Kontrasepsi Implant pada Wanita Usia Subur di Kecamatan Sukarambe Kota Bandarlampung. *Majority*, 8(2), 120–124.

- [https://books.google.co.id/books?id=0OlxEAAAQBAJ](https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/viewFile/2458/2409#:~:text=Adapun faktor-faktor yang mempengaruhi,dukungan suami%2C dan pelayanan KB.</p><p>Rahman, M. T., Rosyad, R., & Suherman, D. (2020). <i>Filsafat Ilmu Pengetahuan</i>. Prodi S2 Studi Agama-Agama UIN Sunan Gunung Djati Bandung. <a href=)
- Rahmawati, W., Hendriani, D., Handayani, F., Usnawati, N., Arisani, G., Owa, K., Sulistina, D. R., Sunesni., Ludji, I. D. R., ayanti, N. D., Kusumasari, H. A. R., & Hanifah, A. N. (2023). Konsep Pelayanan Kontrasepsi Dan KB. Media Sains Indonesia.
- Safitri, S. (2021). Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami berhubungan dengan Pemakaian Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 10(1), 47. <https://doi.org/10.36565/jab.v10i1.269>
- Setiyaningrum, E. (2014). *Pelayanan Keluarga Berencana Dan Kesehatan Reproduksi* (A. Maftuhin (ed.)). Trans Info Media.
- Setiyaningrum, E. (2016). *Pelayanan Keluarga Berencana* (A. Maftuhin (ed.); 1st ed.). Trans Info Media.
- Sharma, A., Lee, A., McCabe, E., Jani, S., Gonzalez, A., & Demissie, S. (2019). Knowledge And Attitudes Towards Contraceptives Among Adolescents And Young Adults. *Journal of Adolescent Health*, 64(2), S122–S123. <https://doi.org/10.1016/j.jadohealth.2018.10.257>
- Sibarani, I. J. (2018). *9 Bulan 10 Hari Menanti Buah Hati*. Laksana.
- Srimiyati., & NS. (2020). Pendidikan Kesehatan Menggunakan Booklet Berpengaruh Terhadap Pengetahuan Dan Kecemasan Wanita Menghadapi Menopause. Jakad Media Publishing. <https://books.google.co.id/books?id=IM42EAAAQBAJ>

- Susanti, E. T., & Sari, H. L. (2020). Pendidikan Kesehatan Tentang Jenis-Jenis Alat Kontrasepsi Terhadap Pemilihan Alat Kontrasepsi. *Jurnal Kesehatan*, 9(1), p. 53. doi: 10.46815/jkanwvol8.v9i1.95.
- Teal, S., & Edelman, A. (2021). Contraception Selection, Effectiveness, and Adverse Effects: A Review. *Jama*, 326(24), 2507–2518. <https://doi.org/10.1001/jama.2021.21392>
- Tempo, P. (2019). *Terang Redup Program Keluarga Berencana Jilid II*. Tempo Publishing.
- Thakuri, D. S., Singh, Y. K. C., Karkee, R., & Khatri, R. B. (2022). Knowledge and practices of modern contraceptives among religious minority (Muslim) women: A cross-sectional study from Southern Nepal. *PLoS ONE*, 17(12 December), 1–15. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0278899>
- Triyanto, L. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Jenis Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkj) Pada Wanita Menikah Usia Subur Di Provinsi Jawa Timur. *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), 246. <https://doi.org/10.20473/ijph.v13i2.2018.246-257>
- Wahyuni, S. (2022). *PELAYANAN KELUARGA BERENCANA (KB)*. UNISMA PRESS.
- Wardhani, A. D. Rahmawati, D. A. E., Lestari, E. M., Vidiawati, L., Herawati, D., Astuti, Y. N., Agustin, W., Faridah, I., & Herawati, I. (2022). Pemilihan Alat dan Efek Samping Kontrasepsi. Penerbit NEM.
- Windarti, Y., & Amalia, R. (2020). Pengaruh Persepsi Dan Minat Ibu Terhadap Pemilihan Jenis Alat Kontrasepsi. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 5(2), pp. 134–137. doi: 10.31764/mj.v5i2.1190
- World Health Organization (2020) World Fertility and Family Planning 2020, Department of Economic and Social Affairs Population Division.
- Yolanda, N. (2023). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Pasangan Usia Subur (PUS) Dengan Pemilihan Jenis Alat Kontrasepsi Di Kelurahan Pinang*

Mancung Kota Tebing Tinggi Tahun 2023 [Skripsi]. Universitas Islam Sumatera Utara.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Informed Consent

SURAT PERSETUJUAN (INFORMED CONSENT)

Nama : Asri Putrinatama Siregar

Nim : 71200811114

Prodi : Sarjana Kedokteran

Fakultas Kedokteran

Universitas Islam Sumatera Utara

Saya selaku peneliti meminta Ibu untuk menjadi responden dari penelitian ini:

Nama : _____

Umur : _____

Pendidikan : _____

Pekerjaan : _____

Alamat : _____

Setelah saya membaca prosedur penelitian yang terlampir, saya mengerti dan memahami dengan benar prosedur penelitian dengan judul: Pengaruh Tingkat Pengetahuan Ibu Pengaruh Pemilihan Jenis Kontrasepsi, saya menyatakan bersedia menjadi responden penelitian beserta segala resikonya dengan sebenar-benarnya tanpa suatu paksaan dari pihak manapun.

Medan, 2024

()

Lampiran 2 Kuisioner Penelitian**Kuisioner Penelitian**

**Pengaruh Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Penggunaan Jenis Kontrasepsi
Di Klinik Natama Tebing Tinggi**

Petunjuk :

1. Isilah identitas pribadi anda.
2. Pilih dan isilah jawaban yang menurut Anda benar dengan cara melingkarinya.

No. Responden :

Data Pribadi

No. Hp :

Nama :

Umur :

Pekerjaan ibu :

Pendidikan terakhir :

Berapa jumlah anak :

Alamat domisili :

Menggunakan Kontrasepsi :

Kuisioner Pengetahuan tentang Kontrasepsi

1. Keluarga berencana merupakan bentuk usaha dalam mengatur jarak dan angka kelahiran anak?
 - a. Benar
 - b. Salah

2. Kontrasepsi adalah upaya mencegah bertemunya sperma (air mani) Dengan ovum (sel telur) sehingga tidak terjadi pembuahan (mencegah kehamilan)?
 - a. Benar
 - b. Salah
3. Macam- macam kontrasepsi hormonal dibagi menjadi dua, yaitu KB kombinasi (estrogen dan progesterone) dan KB progestin (progesterone saja)?
 - a. Benar
 - b. Salah
4. Efek samping kontrasepsi hormonal semuanya sama?
 - a. Benar
 - b. Salah
5. Implan (susuk KB) dipasang didaerah bokong?
 - a. Benar
 - b. Salah
6. Suntik KB 3 bulan dapat menyebabkan amenorea atau tidak haid?
 - a. Benar
 - b. Salah
7. Pil dan suntik KB kombinasi dapat mempengaruhi produksi ASI?
 - a. Benar
 - b. Salah
8. Cara kerja implant berbeda dengan pil dan suntik KB?
 - a. Benar
 - b. Salah
9. Metode kontrasepsi jangka panjang adalah implant dan AKDR/IUD ?
 - a. Benar
 - b. Salah

10. Kontrasepsi non-hormonal adalah AKDR/IUD, Metode Operasi Pria/Wanita dan kondom?
 - a. Benar
 - b. Salah
11. AKDR dapat dipasang sendiri tanpa bantuan tenaga medis?
 - a. Benar
 - b. Salah
12. Efek samping dari menggunakan AKDR/IUD adalah mengalami haid yang lama dan banyak ?
 - a. Benar
 - b. Salah
13. Kondom memiliki fungsi ganda, yaitu mencegah kehamilan dan penyakit menular seksual ?
 - a. Benar
 - b. Salah
14. Efek samping pemakaian kondom adalah alergi dengan karet ?
 - a. Benar
 - b. Salah
15. Metode kontrasepsi mantap adalah untuk PUS yang tidak menginginkan anak lagi ?
 - a. Benar
 - b. Salah

Lampiran 3 Surat Persetujuan Judul Penelitian



UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
 KAMPUS : JL. STM NO. 77 MEDAN
 KAMPUS JL. SM RAJA NO. 2A MEDAN – 20212
 TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 – 4142495

LEMBAR PENGESAHAN

JUDUL SKRIPSI

Judul	: <u>Hubungan Tingkat Pengetahuan ibu dengan Pengelihian Jenis Kontrasepsi di Klinik Natama Telbing Tinggi</u>
Tujuan Umum	: <u>Untuk Mengetahui Tingkat Pengetahuan ibu dengan Pengelihian Jenis Kontrasepsi di Klinik Natama Telbing Tinggi</u>
Tujuan Khusus	: <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Untuk Mengetahui jenis-jenis kontrasepsi yang dipilih dan digunakan oleh masyarakat di klinik Natama Telbing Tinggi</u> 2. <u>Untuk Mengukur Jumlah Rasio Pengguna Kontrasepsi di Klinik Natama Telbing Tinggi</u>
Nama	: <u>Asri Putrinatauna Siregar</u>
N I M	: <u>71200811114</u>

Pembimbing

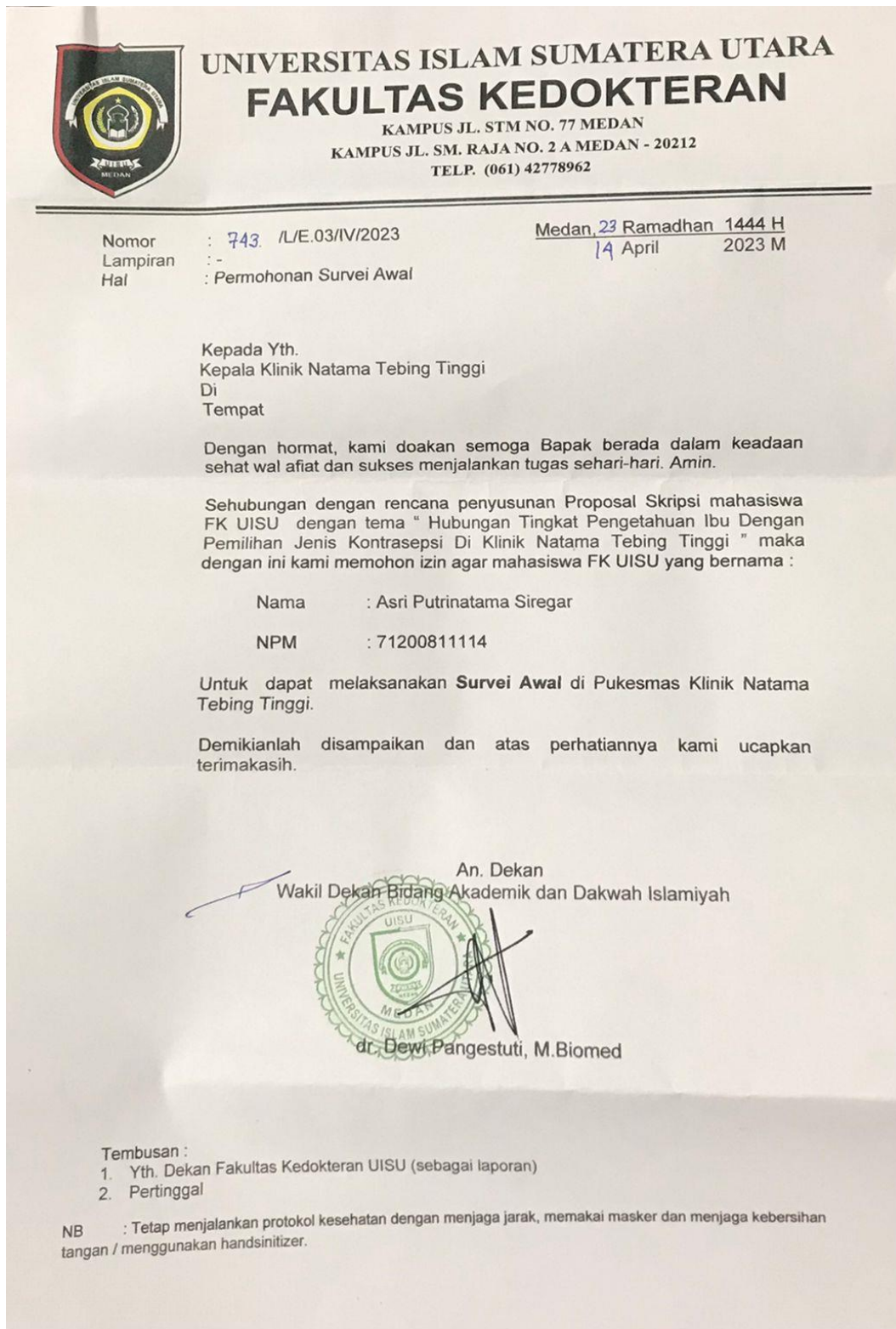
Ka. Prodi S.Ked

(dr. Sugra Machra Hip. M.Ked (Lcng) SpB)

(dr. Irma Yanti Rangkuti, M.Si., M.Biomed)

NB : Mohon dikembalikan ke Bag. Unit Penelitian kurang dari 2 minggu sejak melapor ke dosen pembimbing

Lampiran 4 Surat Permohonan Survey Awal



Lampiran 5 Surat Balasan Permohonan Survey Awal



SURAT KETERANGAN

Nomor : 180/KSN/XI/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini dr penanggung jawab Klinik Srinatama Kec.Tebing Tinggi Kota,Kota Tebing Tinggi menerangkan bahwa sesungguhnya saudara :

Nama	:	Asri Putrinatama Siregar
Npm	:	71200811114
Perguruan Tinggi	:	Universitas Islam Sumatera Utara
Prodi	:	Kedokteran

Mahasiswa tersebut benar – benar melaksanakan kegiatan survei awal di Klinik Srinatama Kota Tebing Tinggi pada tanggal 24 s.d 26 Agustus 2023 dengan judul penelitian :

"Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Pemilihan Jenis Kontrasepsi di Klinik Srinatama Kota Tebing Tinggi"

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sebenarnya, agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Tebing Tinggi, 27 Agustus 2023

dr.Penanggung Jawab

Klinik Srinatama



Lampiran 6 Surat Pertanyaan Keabsahan Daftar Pustaka**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS KEDOKTERAN****PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KEDOKTERAN**

KAMPUS : JL. STM NO. 77 MEDAN

KAMPUS JL. SM RAJA NO. 2A MEDAN – 20212

TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 – 4142495

SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN DAFTAR PUSTAKA

Saya yang bertanda tangan dibawah ini telah memeriksa kebenaran daftar pustaka yang digunakan oleh :

Nama Mahasiswa : Asri Putrinatama Siregar

NPM : 71200811114

Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan

Pemilihan Jenis Kontrasepsi Di Klinik Natama Tebing Tinggi

Demikian pernyataan ini disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Dosen Pembimbing Skripsi

(dr. Surya Martua Horas Harahap, M. Ked (Surg), Sp. B)

Lampiran 7 Kegiatan Bimbingan Hasil Penlitian

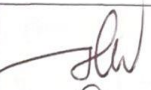
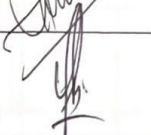
TANGGAL	MATERI DISKUSI	KETERANGAN	PARAF
12 / 01 2029	Pembahasan BAB IV	Pembahasan isi BAB IV	
23 / 02 2029	Revisi BAB IV / V	Menyajikan ulang BAB IV / V	
5 / 03 2029	Revisi abstrak	Menyajikan isi; abstrak yg telah di buat	
10 / 03 2029	Bimbingan Keseluruhan	Pembahasan hasil seluruh isi skripsi yg di buat.	
28 / 09 2029	Acc skripsi (sementara)	Acc skripsi	

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN HASIL PENELITIAN

Dosen Pembimbing: *Dr. Sulya Marfella Horas Harahap M.Ked.(Surz), SP, B*

Lampiran 8 Kegiatan Mengikuti Seminar Hasil

MENGIKUTI SEMINAR HASIL PENELITIAN

NO	TANGGAL	PEMAKALAH	JUDUL	PARAF PEMBIMBING
1.	09/11/23	Aisyah Aminah Hasibuan	Perbedaan konsumsi tembakau belajar mahasiswa yang mengkonsumsi tembakau pd mahasiswa fak. teknik sipil	
2.	22/01/24	Ceni Diah Tri Rezeki	Gambaran LCMS pada Sedimen Madu Epi.	
3.	02/02/24	Laila Angystiani Putriyani	Pengaruh Penilaian metode dengan kpd Pada Mahasiswa Pertanian	

Lampiran 9 Ethical Clearance



KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
 "ETHICAL EXEMPTION"

No.020/EC/KEPK.UISU/III/2024

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

Peneliti utama : ASRI PUTRINATAMA SIREGAR
Principal Investigator

Nama Institusi : FAKULTAS KEDOKTERAN
 UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA
 UTARA
Name of the Institution

Dengan judul:
Title
 "PENGARUH TINGKAT PENGETAHUAN IBU DENGAN PENGGUNAAN JENIS KONTRASEPSI DI KLINIK
 NATAMA TEHING TINGGI"
*"THE INFLUENCE OF THE LEVEL OF MOTHER'S KNOWLEDGE ON THE USE OF TYPES OF CONTRACEPTION AT
 THE NATAMA TEHING TINGGI CLINIC"*

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/Eksloitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang diterangkan 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 14 Maret 2024 sampai dengan tanggal 14 Maret 2025.

This declaration of ethics applies during the period March 14, 2024 until March 14, 2025.
Professor and Chairperson,



dr. Suryani Eka Muslika, Sp.JA

Lampiran 10 Surat izin Penelitian


UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 KAMPUS JL. STM NO. 77 MEDAN
 KAMPUS JL. SM. RAJA NO. 2 A MEDAN - 20212
 TELP. (061) 42778962

Nomor	: 641	/L/E.03/IV/2024	Medan, 25 Ramadhan 1445 H
Lampiran	:	-	03 April 2024 M
Hal	:	Permohonan Izin Penelitian	

Kepada Yth.
 Kepala Klinik Natama Tebing
 Di
 Tempat

Dengan hormat, kami doakan semoga Bapak/Ibu berada dalam keadaan sehat wal afiat dan sukses menjalankan tugas sehari-hari. Amin.

Sehubungan dengan rencana penyusunan Proposal Skripsi mahasiswa FK UISU dengan Judul "Pengaruh Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Penggunaan Jenis Kontrasepsi Di Klinik Natama Tebing Tinggi" maka dengan ini kami memohon izin agar mahasiswa FK UISU yang bernama :

Nama : Asri Putrinatama Siregar
 NPM : 71200811114

Untuk dapat melaksanakan **Izin Penelitian** di Klinik Natama Tebing Tinggi.

Demikianlah disampaikan dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.


 dr. Irma Yanti Rangkuti, M.Si., M.Biomed


Tembusan :

- Yth. Dekan Fakultas Kedokteran UISU (sebagai laporan)
- Pertinggal

NB : Tetap menjalankan protokol kesehatan dengan menjaga jarak, memakai masker dan menjaga kebersihan tangan / menggunakan handsanitizer.

Lampuran 11 Surat Selesai Penelitian

Tebing Tinggi, 07 Mei 2024
dr Penanggung Jawab
Klinik SriNatama



dr. Edy Syahputra Sembiring

Lampiran 12 Master Data Penelitian

No.	NAMA	UMUR	PENDIDIKAN	JUMLAH ANAK	PEKERJAAN	JENIS	SKOR	KONTRASEPSI								PENGETAHUAN									
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	TOTAL		
1.	CINDY	25	SMK	2	Administrasi	IUD	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	10
2.	Qozy	22	SMPK	0	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	12	12	
3.	RUTIPAH	49	SMP	4	IRT	IUD	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	
4.	EKA	44	SMA	3	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	
5.	FENNIE	41	SMA	3	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	12		
6.	NURSINTA	25	D3-KEBIDANAN	0	BIDAN	IUD	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	
7.	QAMELA	29	SMP	3	IRT	Suntik 1 bln	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	9	
8.	MASNA	45	SMP	3	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	9	
9.	PUTRI	38	D3-KEPERAWATAN	3	PERAWAT	IUD	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	9	
10.	LEMANIA	39	SMA	4	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	13	
11.	FITRIA	29	SMP	3	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	9	
12.	RINA	38	SMA	3	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	12	
13.	IKA	44	SMK	2	IRT	PIL	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	11	
14.	LATINA	43	SMK	5	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	
15.	DERITA	44	SMA	4	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	10	
16.	RAMA	50	SMP	3	IRT	Suntik 3 bln	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12		
17.	NADRA	49	SMA	2	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	11		
18.	GITA	42	SMP	2	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	10		
19.	LINDA	49	SMK	2	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	11		
20.	ANGELIN	32	SMA	4	IRT	IUD	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10		
21.	ANISA	30	SMP	2	IRT	Suntik 3 bln	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
22.	DINDA	42	S1-AKUTANSI	2	Administrasi	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	12	
23.	Melisa	27	D3-KEBIDANAN	1	BIDAN	Suntik 3 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	11		
24.	EKA	24	SMP	2	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12		
25.	DWI	32	SMK	5	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	10		
26.	DILA	35	D3-KEBIDANAN	2	BIDAN	Suntik 3 bln	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	11		
27.	PATRIA	30	SMA	2	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	9		
28.	EVY	41	SMA	1	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
29.	KINAYA	40	SMP	3	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	12		
30.	TRIDIWI	30	SMA	2	IRT	Suntik 3 bln	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11		
31.	LEMRIA	39	SMA	2	IRT	IUD	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	7		
32.	MADIA	32	SMA	2	IRT	IUD	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11		
33.	YARMAWATI	46	SMA	3	IRT	Suntik 3 bln	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	7		
34.	SHVELLA	36	SMK	0	SALES	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	8		
35.	DEDEK	29	SMA	3	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	11		
36.	APRIYANI	38	SMA	2	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	12		
37.	DIANA	28	SMP	2	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	10		
38.	NURHAJIUH	42	SMK	2	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	11		
39.	DWI IMAYANA	27	SMK	2	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	8		
40.	HARPAH	40	SD	2	IRT	Kondom	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	11		
41.	SELA	20	SMA	0	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	12			
42.	JULIA	43	SMP	2	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	13		
43.	YESUKA	22	SMA	1	IRT	IUD	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10		
44.	NURUL	31	SMP	1	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
45.	ADINA	29	SMK	1	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15		
46.	RAHMADANI	33	SMK	2	IRT	PIL	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14		
47.	PRAMITA	27	SMP	2	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14		
48.	MAYESI	31	SMA	1	IRT	Suntik 1 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9		
49.	DESI	40	SMP	1	IRT	Implan	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	12		
50.	FITRI	40	SMP	4	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14		
51.	SILVA	36	SMA	3	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15		
52.	MAHFUZA	32	SMP	2	IRT	IUD	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	10			
53.	CAROLINE	38	SMA	2	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15		
54.	JULIANA	25	SMK	4	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	8			
55.	STI NURSAH	43	SMA	3	IRT	IUD	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	11			
56.	MISTIATI	43	SMA	2	IRT	IUD	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13			
57.	NURHAYATI	42	SMK	1	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	13			
58.	SRI REZEKI	38	SMK	0	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12			
59.	STI ZULAIHA	44	SMK	2	IRT	KONDOM	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	11		
60.	RIKA	40	SMA	2	IRT	KONDOM	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	10			
61.	STI RIUYAH	44	SMA	3	WIRASWASTA	Suntik 3 bln	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14			
62.	ABIANI	44	SMA	3	WIRASWASTA	IUD	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	12			
63.	STI AINUN	43	SMA	2	IRT	Suntik 1 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14			
64.	TRI SARTika	36	SMA	3	IRT	Suntik 3 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14			
65.	STI MASTA	44	SMK	4	IRT	IUD	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	10</			

Lampiran 13**Analisis Data Output SPSS****Usia**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-30 tahun	20	29.4	29.4
	31-40 tahun	25	36.8	66.2
	> 40 tahun	23	33.8	100.0
	Total	68	100.0	100.0

Jumlah Anak

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada anak	5	7.4	7.4
	1-3 anak	54	79.4	79.4
	> 3 anak	9	13.2	13.2
	Total	68	100.0	100.0

Tingkat Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	1	1.5	1.5
	SMP	17	25.0	25.0
	SMA	45	66.2	66.2
	Perguruan Tinggi	5	7.4	7.4
Total		68	100.0	100.0

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	59	86.8	86.8
	Bekerja	9	13.2	13.2
	Total	68	100.0	100.0

Jenis Kontrasepsi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Hormonal	33	48.5	48.5	48.5
Valid Non hormonal	35	51.5	51.5	100.0
Total	68	100.0	100.0	

Jenis Kontrasepsi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
IUD	29	42.6	42.6	42.6
Kondom	6	8.8	8.8	51.5
Suntik 1 bln	15	22.1	22.1	73.5
Valid Suntik 4 bln	15	22.1	22.1	95.6
Implan	1	1.5	1.5	97.1
Pil	2	2.9	2.9	100.0
Total	68	100.0	100.0	

Uji Normalitas**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
				.105	68	.060
SKOR PENGETAHUAN				.969	68	.091

a. Lilliefors Significance Correction

Group Statistics

	KONTRASEPSI	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
SKOR PENGETAHUAN	HORMONAL	33	11.48	2.048	.357
	NONHORMONAL	35	10.83	1.689	.285

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances	t-test for Equality of Means								
		F	Sig.	t	df	Sig. (2- tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
SKOR PENGETAHUAN	Equal variances assumed	.965	.329	1.445	66	.153	.656	.454	-.250	1.563
	Equal variances not assumed			1.437	62.14 2	.156	.656	.457	-.257	1.569

Lampiran 14**Uji Validitas Dan Reabilitas Kuisioner**

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	JUMLAH	
P1	Pearson Correlation	1	.498**	.426**	0.151	0.197	.498**	.688**	.806**	.688**	0.141	-0.053	.426**	0.229	-0.15	-0.053	0.061
	Sig. (2-tailed)		0.001	0.006	0.352	0.223	0.001	0	0	0	0.384	0.747	0.006	0.154	0.355	0.747	0.709
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P2	Pearson Correlation	.498**	1	.382*	0.225	0.136	0.134	.504**	.368*	.724**	0.284	-0.106	0.225	0.066	0.302	-0.106	0.049
	Sig. (2-tailed)	0.001		0.015	0.164	0.401	0.409	0.001	0.019	0	0.076	0.516	0.164	0.687	0.059	0.516	0.765
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P3	Pearson Correlation	.426**	.382*	1	.427**	-0.1	0.225	0.22	0.301	0.22	0.064	0.151	0.004	-0.06	0.091	0.151	0.043
	Sig. (2-tailed)	0.006	0.015		0.006	0.54	0.164	0.174	0.059	0.174	0.696	0.352	0.982	0.714	0.575	0.352	0.794
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P4	Pearson Correlation	0.151	0.225	.427**	1	.342*	0.067	0.02	0.074	0.02	0.198	-0.124	0.147	0.299	0.222	-0.124	0.11
	Sig. (2-tailed)	0.352	0.164	0.006		0.031	0.681	0.903	0.651	0.903	0.221	0.447	0.366	0.061	0.168	0.447	0.501
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P5	Pearson Correlation	0.197	0.136	-0.1	.342*	1	0.263	0.118	0.053	0.051	0.037	0.035	-0.1	0.152	0.099	0.035	-0.054
	Sig. (2-tailed)	0.223	0.401	0.54	0.031		0.101	0.468	0.746	0.757	0.822	0.831	0.54	0.35	0.542	0.831	0.739
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P6	Pearson Correlation	.498**	0.134	0.225	0.067	0.263	1	0.285	.368*	0.285	0.136	0.196	.382*	0.066	0.014	0.196	-0.062
	Sig. (2-tailed)	0.001	0.409	0.164	0.681	0.101		0.075	0.019	0.075	0.402	0.225	0.015	0.687	0.93	0.225	0.706
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P7	Pearson Correlation	.688**	.504**	0.22	0.02	0.118	0.285	1	.538**	.722**	0.205	-0.076	0.22	.333*	0.218	-0.076	-0.051
	Sig. (2-tailed)	0	0.001	0.174	0.903	0.468	0.075		0	0	0.204	0.639	0.174	0.036	0.176	0.639	0.753
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P8	Pearson Correlation	.806**	.368*	0.301	0.074	0.053	.368*	.538**	1	.538**	0.175	-0.065	0.301	0.095	0.186	-0.065	-0.137
	Sig. (2-tailed)	0	0.019	0.059	0.651	0.746	0.019	0		0	0.279	0.689	0.059	0.56	0.249	0.689	0.4
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P9	Pearson Correlation	.688**	.724**	0.22	0.02	0.051	0.285	.722**	.538**	1	0.205	-0.076	.419**	0.167	0.218	-0.076	-0.051
	Sig. (2-tailed)	0	0	0.174	0.903	0.757	0.075	0	0		0.204	0.639	0.007	0.304	0.176	0.639	0.753
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P10	Pearson Correlation	0.141	0.284	0.064	0.198	0.037	0.136	0.205	0.175	0.205	1	.372*	0.07	.392*	.819**	.372*	0.07
	Sig. (2-tailed)	0.384	0.076	0.696	0.221	0.822	0.402	0.204	0.279	0.204		0.018	0.666	0.012	0	0.018	0.669
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
P11	Pearson Correlation	0.053	0.106	0.151	0.124	0.035	0.196	0.076	0.065	0.076	.372*	1	0.151	0	.350*	1.000**	-0.131

	Sig. (2-tailed)	0.747	0.516	0.352	0.447	0.831	0.225	0.639	0.689	0.639	0.018		0.352	1.000	0.027	0	0.419
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
P12	Pearson Correlation	.426**	0.225	0.004	0.147	-0.1	.382*	0.22	0.301	.419**	0.07	0.151	1	0.299	0.17	0.151	-0.058
	Sig. (2-tailed)	0.006	0.164	0.982	0.366	0.54	0.015	0.174	0.059	0.007	0.666	0.352		0.061	0.295	0.352	0.723
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
P13	Pearson Correlation	0.229	0.066	-0.06	0.299	0.152	0.066	.333*	0.095	0.167	.392*	0	0.299	1	.436**	0	0.154
	Sig. (2-tailed)	0.154	0.687	0.714	0.061	0.35	0.687	0.036	0.56	0.304	0.012	1.000	0.061		0.005	1.000	0.344
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
P14	Pearson Correlation	-0.15	-	0.091	0.222	0.099	0.014	0.218	0.186	0.218	.819**	.350*	0.17	.436**	1	.350*	0.143
	Sig. (2-tailed)	0.355	0.059	0.575	0.168	0.542	0.93	0.176	0.249	0.176	0	0.027	0.295	0.005		0.027	0.378
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
P15	Pearson Correlation	-	-	0.151	0.124	0.035	0.196	0.076	0.065	0.076	.372*	1.000**	0.151	0	.350*	1	-0.131
	Sig. (2-tailed)	0.747	0.516	0.352	0.447	0.831	0.225	0.639	0.689	0.639	0.018	0	0.352	1.000	0.027		0.419
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
J	Pearson Correlation	0.061	0.049	0.043	0.11	0.054	0.062	0.051	0.137	0.051	0.07	-0.131	0.058	0.154	0.143	-0.131	1
	Sig. (2-tailed)	0.709	0.765	0.794	0.501	0.739	0.706	0.753	0.4	0.753	0.669	0.419	0.723	0.344	0.378	0.419	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

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

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

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.601	15

Lampiran 15 Dokumentasi Penelitian

Lampiran 16 Daftar Riwayat Hidup**DAFTAR RIWAYAT HIDUP****A.BIODATA PRIBADI**

Nama : Asri Putrinatama Siregar

Jenis Kelamin : Perempuan

Tempat,Tanggal Lahir: Tebing Tinggi, 26 Juli 2002

Agama : Islam

Tinggi Badan : 156 cm

Berat Badan : 48 kg

Email : acinatama@gmail.com

No.HP : 0822-5041-4411

Alamat : Jln. Cempaka I, Kec. Tebing Tinggi Kota, Sumatera Utara

B. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. TK Perguruan Inti Nusantara (2006-2008)
2. SD Perguruan Inti Nusantara (2008-2014)
3. MTs Pesantren Ar- Raudlatul Hasanah (2014-2017)
4. MAs Yayasan Islamic Center Sumatera Utara (2017-2020)
5. Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara (2020-Sekarang)

C. RIWAYAT ORGANISASI

1. Tim Bantuan Medis FK UISU (2021-Sekarang)