

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU HAMIL USIA MUDA
MENGENAI RISIKO KEHAMILAN DENGAN KEPATUHAN
KUNJUNGAN *ANTENATAL CARE***



SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Keperawatan

Oleh :

Yunisha Husnul Nurjanah

NIM 2109341

**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
KAMPUS SUMEDANG
2024**

Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Usia Muda Mengenai Risiko Kehamilan Dengan Kepatuhan Kunjungan *Antenatal Care*

Oleh
Yunisha Husnul Nurjanah

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Keperawatan pada UPI Kampus Daerah di Sumedang

© Yunisha Husnul Nurjanah 2024
Universitas Pendidikan Indonesia
Desember 2024

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU HAMIL USIA MUDA MENGENAI
RISIKO KEHAMILAN DENGAN KEPATUHAN KUNJUNGAN
ANTENATAL CARE**

Disusun Oleh :

Yunisha Husnul Nurjanah

Telah dipertahankan didepan dewan penguji pada tanggal 30 Desember 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Emi Lindayani, M.Kep., Ners

NIP : 196810241991032008

Penguji



Popi Sopiah, S.Kp., M.Biomed

NIP : 197810072006042011

Pembimbing Pendamping



Ayu Prameswari K. A., M. Kep., Ners

NIP : 920190219841006201

**Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh
gelar Sarjana**



Sri Wulan Lindasari, M.Kep

NIP : 920200119800831201

Ketua Program Studi S1 Keperawatan

ABSTRAK

Latar Belakang : Kejadian kematian akibat masalah reproduksi masih menjadi salah satu isu kesehatan terbesar di dunia. Kehamilan pada perempuan kurang dari 20 tahun, menjadi salah satu faktor risiko utama yang berkontribusi terhadap tingginya Angka Kematian Ibu (AKI). Pada ibu hamil, pengetahuan sangat penting untuk menjaga kesehatan dan membuat keputusan yang tepat terkait kesehatan dirinya dan kandungannya. Salah satu upaya yang bisa dilakukan ibu hamil adalah dengan melakukan *Antenatal Care*. Namun Ketidakpatuhan terhadap jadwal kunjungan ANC masih banyak terjadi, terutama pada ibu hamil di bawah usia 20 tahun. **Tujuan :** Untuk mengetahui hubungan pengetahuan mengenai risiko kehamilan pada ibu hamil usia muda dengan kepatuhan kunjungan ANC di wilayah kerja Puskesmas Cimalaka dan Puskesmas Sumedang Selatan tahun 2024. **Metode:** Studi menggunakan metode kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Penelitian menggunakan teknik *puposive sampling*, dengan total populasi 52 orang. Penelitian dilakukan pada sampel ibu hamil usia muda kurang dari 20 tahun sejumlah 32 orang. **Hasil :** Berdasarkan karakteristik responden, sebagian kecil ibu hamil berada pada rentang usia 18 tahun (28,1%), sebagian besar responden berada di trimester II (53,1%), hampir seluruh responden adalah ibu rumah tangga (90,6%), hampir setengah responden berpendidikan SMP/ sederajat (46,9%), Tingkat pengetahuan mengenai risiko kehamilan yang rendah, yaitu sebanyak 24 orang (75%) dan kepatuhan *Antenatal care* sebagian responden memiliki kepatuhan tinggi sebanyak 17 responden (53%). Analisa bivariat menggunakan uji *Fisher exact* dengan *p value* ($<0,05$) yang menunjukkan adanya hubungan signifikan antara tingkat pengetahuan ibu hamil muda dengan kepatuhan kunjungan ANC. **Kesimpulan:** Semakin tinggi pengetahuan maka semakin patuh dalam melakukan ANC.

Kata Kunci : *Antenatal Care*, Ibu Hamil Usia Muda, Risiko Kehamilan.

ABSTRACT

Background: Mortality due to reproductive problems is still one of the biggest health issues in the world. Pregnancy in women less than 20 years old is one of the main risk factors that contribute to the high maternal mortality rate (MMR). In pregnant women, knowledge is very important to maintain health and make the right decisions regarding the health of themselves and their wombs. One of the efforts that can be done by pregnant women is to do Antenatal Care. However, non-compliance with the ANC visit schedule is still common, especially among pregnant women under the age of 20 years. **Objective:** To determine the relationship between knowledge of pregnancy risks in young pregnant women with adherence to ANC visits in the Cimalaka Health Center and South Sumedang Health Center working areas in 2024. **Methods:** The study used quantitative methods with a cross sectional approach. The study used purposive sampling technique, with a total population of 52 people. Research was conducted on a sample of young pregnant women less than 20 years of age totaling 32 people. **Results:** Based on the characteristics of the respondents, a small proportion of pregnant women were in the age range of 18 years (28.1%), most of the respondents were in the second trimester (53.1%), almost all respondents were housewives (90.6%), almost half of the respondents had junior high school education (46.9%), the level of knowledge about pregnancy risks was low, as many as 24 people (75%) and antenatal care compliance of some respondents had high compliance as many as 17 respondents (53%). Bivariate analysis using Fisher exact test with p value (<0.05) which shows a significant relationship between the level of knowledge of young pregnant women with adherence to ANC visits. **Conclusion:** The higher the knowledge, the more obedient the ANC visit.

Keywords: Antenatal Care, Young Pregnant Women, Pregnancy Risk.

DAFTAR ISI

LEMBAR HAK CIPTA	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
ABSTRAK	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR SINGKATAN.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian.....	5
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.5 Struktur Organisasi Skripsi.....	7
1.6 Ruang Lingkup Penelitian	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	9
2.1 Konsep Pengetahuan.....	9
2.2 Kehamilan.....	12
2.3 <i>Antenatal Care</i>	22
2.4 Penelitian Terdahulu	29
2.5 Kerangka Teori.....	32
2.6 Kerangka Konsep.....	33
2.7 Hipotesis Penelitian	34
BAB III METODE PENELITIAN.....	35
3.1 Desain Penelitian	35
3.2 Lokasi Penelitian.....	35
3.3 Populasi Dan Sampel.....	36
3.4 Instrumen Penelitian	37
3.5 Prosedur Penelitian	39

3.6	Variabel Penelitian	41
3.7	Definisi Operasional	41
3.8	Uji Validitas dan Reabilitas.....	42
3.9	Analisa Data.....	43
3.10	Etika Penelitian	45
3.11	Jadwal Penelitian	47
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		48
4.1	Hasil Penelitian	48
4.2	Pembahasan	51
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		58
5.1	Kesimpulan	58
5.2	Saran	58
5.3	Keterbatasan Penelitian.....	59
DAFTAR PUSTAKA		60
LAMPIRAN		68

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Definisi Operasional	41
Tabel 3. 2 Jadwal Penelitian	47
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia, Usia Kandungan, Pekerjaan, Dan Pendidikan	48
Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Risiko Kehamilan	49
Tabel 4. 3 Distribusi Frekuensi Kepatuhan Kunjungan ANC Pada Ibu Hamil Usia Muda	50
Tabel 4. 4 Analisa Bivariat Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan ANC Pada Ibu Hamil Usia Muda	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka teori	33
Gambar 2.2 Kerangka pemikiran.....	34

DAFTAR SINGKATAN

ACOG	:	<i>American College of Obstetricians and Gynecologists</i>
AKI	:	Angka Kematian Ibu
ANC	:	<i>Antenatal Care</i>
JASP	:	<i>Jeffrey's Amazing Statistics Program</i>
KIA	:	Kesehatan Ibu dan Anak
K1	:	Kunjungan 1
K2	:	Kunjungan 2
K3	:	Kunjungan 3
K4	:	Kunjungan 4
K5	:	Kunjungan 5
K6	:	Kunjungan 6
UNFPA	:	<i>United Nations Population Fund</i>
UNICEF	:	<i>United Nations Children's Fund</i>
WHO	:	<i>World Health Organization</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. <i>Informed consent</i>	68
Lampiran 2. Lembar Persetujuan Responden	69
Lampiran 3. Lampiran Kuesioner Penelitian	70
Lampiran 4. Lembar Ceklis Kunjungan <i>Antenatal Care</i>	73
Lampiran 5. Kisi Kisi Instrumen Penelitian	74
Lampiran 6. Format Laporan Bimbingan	75
Lampiran 7. Hasil Uji Turnitin	76
Lampiran 8. <i>Ethical Clearance</i>	77
Lampiran 9. Hasil Uji Validitas dan Reabilitas	78
Lampiran 10. Hasil Olah Data Penelitian JASP	79
Lampiran 11. Dokumentasi Penelitian	84
Lampiran 12. Bukti Submit Artikel	85
Lampiran 13. Data Angka Kematian Ibu (AKI)	86
Lampiran 14. Data <i>Antenatal Care</i> (ANC)	87
Lampiran 15 Data Ibu Hamil	88

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Alawiyah, T., Apriansyah, G., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). Survey Design : Cross Sectional dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 3(1), 31–38. <https://doi.org/https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1955>
- Abubakar, R. (2021). Pengantar Metodologi Kesehatan. In *Kesehatan* (Issue November).
- ACOG. (2022). Definition of Term Pregnancy. <https://www.acog.org/clinical/clinicalguidance/committeeopinion/articles/2013/11/definition-of-term-pregnancy>
- Adelita, A., Aryastuti, N., & Febriani, C. A. (2024). Hubungan Pengetahuan, Dukungan Suami dan Dukungan Tenaga Kesehatan Dengan Standar Kunjungan (K6) Antenatal Care (ANC) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Pinang Jaya Kota Bandar Lampung Tahun 2023. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 7(2), 226–237. <https://www.jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes/article/view/2840>
- Apriliani, E. R. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Risiko Kehamilan 4T (Terlalu Muda, Terlalu Tua, Terlalu Banyak Dan Terlalu Dekat) Dengan Kehamilan 4T Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajadesa Tahun 2019. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis*, 1–10.
- Arisanti, A. Z., Susilowati, E., & Husniyah, I. (2024). The Relationship of Knowledge and Attitudes about Antenatal Care (ANC) with ANC Visit. *Faletehan Health Journal*, 11(01), 90–96. <https://doi.org/https://doi.org/10.33746/fhj.v11i01.621>
- Badan Pusat Statistik. (2020). Pencegahan Perkawinan Anak Percepatan yang Tidak Bisa Ditunda. *Badan Pusat Statistik*, 6–10.
- Badri, P. R. A., Rosita, Y., & Peratiwi, D. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Masyarakat Tentang Faktor Risiko Hiperurisemia. *Syifa' MEDIKA: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 10(2), 141–148. <https://doi.org/10.3251570i2.2236>
- BPS. (2014). Kajian Indikator Sustainable Development Goals (SDGs). *Bps*, 1–172.
- Chotimah, H., Notoatmodjo, S., & Agustina, S. (2022). Determinan Perilaku Seksual Remaja di SMKK Prima Indonesia.. <https://doi.org/>

<https://doi.org/10.52643/jbik.v12i1.1573>

- Christina, A., P, C. B., & A, Y. R. (2024). Hubungan Pekerjaan Dengan Kunjungan Antenatal Care (Anc) Ibu Hamil Primigravida Di Puskesmas Girimarto Kabupaten Wonogiri. [https://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/7083/1/Naskah Publikasi Ariyanti Christiana.pdf](https://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/7083/1/Naskah%20Publikasi%20Ariyanti%20Christiana.pdf)
- Darma, K. K. (2011). Metodologi Penelitian Keperawatan (11th ed.). Trans Info Media.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & A, C. E. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *12*(1), 13. <https://doi.org/https://orcid.org/0000-0002-2356-9318>
- Dini, A. Y. R., & Nurhelita, V. F. (2020). Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Tentang Pendewasaan Usia Perkawinan Terhadap Risiko Pernikahan Usia Dini. *Jurnal Kesehatan*, *11*(1), 50–59. <https://doi.org/10.38165/jk.v11i1.197>
- Dinkes Jabar. (2024). Jumlah Kematian Ibu Nifas Berdasarkan Kelompok Umur di Jawa Barat. <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/jumlah-kematian-ibu-nifas-berdasarkan-kelompok-umur-di-jawa-barat>
- Dinkes Sumedang. (2024). Profil Dinas Kesehatan Tahun 2023.
- Ekasari, S. T., & Natalia, M. S. (2019). Deteksi dini preeklamsi dengan antenatal care. *Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia*. [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=EPK9DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR5&dq=antenatal+care+adalah+&ots=XpoXiM3kG&sig=1VBVYXTj-vy2DhwqmmL6Yfo87k&redir_esc=y#v=onepage&q=antenatalcare adalah&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=EPK9DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR5&dq=antenatal+care+adalah+&ots=XpoXiM3kG&sig=1VBVYXTj-vy2DhwqmmL6Yfo87k&redir_esc=y#v=onepage&q=antenatalcare%20adalah&f=false)
- Elfiyunai, N. (2020). Skrining risiko komplikasi kehamilan melalui pemeriksaan ANC. *Jurnal Ilmu Kesehatan*.
- Fatmawati, F., & Munawaroh, M. (2023). Fatmawati, F., & Munawaroh, M. (2023). Hubungan pengetahuan, status gizi dan pola makan dengan kejadian kekurangan energi kronik pada ibu hamil di UPT Puskesmas Bojonegara Tahun 2022. *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, *2*(6), 1873–1882. <https://ejournal.nusantaraglobal.or.id/index.php/sentri/article/view/977>
- Fitriana, Y., Sutanto, A. V, & Andriyani, A. (2022). Advocacy of Midwives Referring Patients for Sectio Caesarea in Second-Level Health Care Provider Social Security Management Agency in Bantul. *Jurnal Kebidanan*, *12*(1), 26–37. <https://ejournal.poltekkessmg.ac.id/ojs/index.php/jurkeb/article/view/7726>
- Fitriani, Handayani, & Erika Lubis. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Usia Ibu Hamil Terhadap Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care. *Binawan Student Journal*, *1*(3), 113–117. <https://doi.org/10.54771/bsj.v1i3.580>

- Hardaniyati, Ariendha, D. S. R., & Ulya, Y. (2021a). Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care terhadap Sikap dalam Deteksi Dini Komplikasi Kehamilan pada Ibu Hamil. *9*(2). <https://doi.org/10.37824/jkqh.v9i2.2021.277>
- Hardaniyati, Ariendha, D. S. R., & Ulya, Y. (2021b). Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care terhadap Sikap dalam Deteksi Dini Komplikasi Kehamilan pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, *9*(2), 100–105. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v9i2.2021.277>
- Hardini, A. (2021). Penerapan Metode Chi Square terhadap Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Lapangan Kerja di Provinsi Sumatera Utara. *Doctoral Dissertation, Universitas Sumatera Utara*. <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/32559>
- Ibrahim, T., & Ridwan, D. (2022). Determinan Penyebab Kematian Ibu dan Neonatal di Indonesia. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, *5*(938), 43–48.
- Istiari, N. (2022). Pengaruh Pengetahuan Terhadap Perilaku Kesehatan Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, *15*(3), 45–55.
- Kemendes RI. (2020a). Angka Kematian Ibu dan Bayi.
- Kemendes RI. (2020b). Pedoman Kesehatan Ibu dan Anak.
- Kemendes RI. (2020c). Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu 2020 Edisi 3. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: Vol. III* (Issue 3). <https://repository.kemkes.go.id/book/147>
- Kemendes RI. (2022a). Angka Kematian Ibu.
- Kemendes RI. (2022b). Pelayanan Antenatal Care (ANC) pada Masa Pandemi Covid-19. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1098/pelayanan-antenatal-care-anc-pada-masa-pandem-covid-19
- Kemendes RI. (2023a). Agar Ibu dan Bayi Selamat. *Kemendes RI*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/blog/20240125/3944849/agar-ibu-dan-bayi-selamat/>
- Kemendes RI. (2023b). Profil Kesehatan Indonesia. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*. <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-2021.pdf>
- Khodijah, U. P., & Hidayat, W. N. (2018). Gambaran Pola Asuh Bayi Pada Ibu Yang Menikah Usia Dini Di Kecamatan Pamulihan Kabupaten Sumedang Tahun 2018. *World Development*, *1*(1), 1–15. <http://www.fao.org/3/I8739EN/i8739en.pdf>
<http://dx.doi.org/10.1016/j.adolescence.2017.01.003>

[p://dx.doi.org/10.1016/j.childyouth.2011.10.007](https://dx.doi.org/10.1016/j.childyouth.2011.10.007)<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/23288604.2016.1224023><http://pdx.sagepub.com/lookup/doi/10>

- Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33–39. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/historis>
- Lestari, A. E., & Nurrohmah, A. (2021). Pengetahuan ibu hamil tentang kehamilan resiko tinggi di wilayah kerja Puskesmas Cepogo Kabupaten Boyolali. *Borobudur Nursing Review*, 1(1), 36–42. <https://doi.org/10.31603/bnur.4884>
- Lubis, K., Simanjuntak, P., & Manik, D. J. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Rendahnya Kunjungan Antenatal Care Di Puskesmas Gunung Baringin Kec. Panyabungan Timur Mandailing Natal Tahun 2022. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 2(3), 29–38. <https://doi.org/10.55606/jikki.v2i3.662>
- Mangosa, A. B., Kailola, N., Tahitu, R., & Asmin, E. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care Di Puskesmas Rijali Tahun 2021. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 7(1), 458–464. <https://doi.org/10.14710/jekk.v7i1.13161>
- Mirabeth, A. L., Hamda, R., Ariani, O. T., & Talitha, R. Y. (2023). Dampak Kehamilan Usia Remaja Terhadap Kesehatan Ibu Dan Anak: Systematic Review. *Nusantara Hasana Journal*, 2(9), 185–190. <https://nusantarahasanajournal.com/index.php/nhj/article/download/1144/953/4246>
- Moudy, J., & Syakurah, R. A. (2020). Pengetahuan terkait usaha pencegahan Coronavirus Disease (COVID-19) di Indonesia. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(3), 333–346. <https://journal.unnes.ac.id/sju/higeia/article/download/37844/16595/>
- Murni, F. A., & Nurjanah, I. (2020a). Ibu Hamil dengan Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care (ANC) K4 Di Puskesmas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*. <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jiki/article/view/423>
- Murni, F. A., & Nurjanah, I. (2020b). Ibu Hamil dengan Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care (ANC) K4 Di Puskesmas | Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia. <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jiki/article/view/423>
- Nove, A., Matthews, Z., Neal, S., & Camacho, A. V. (2024). Maternal mortality in adolescents compared with women of other ages: Evidence from 144 countries. *The Lancet Global Health*, 2(3), e155–e164. [https://doi.org/10.1016/S2214-109X\(13\)70179-7](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(13)70179-7)

- Nurhajanti, P. (2019). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Kehamilan Resiko Tinggi Dengan Metode Index Card Match Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Di Desa Gonilan.*
- Nurharjanti, P. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Kehamilan Risiko Tinggi Dengan Metode Index Card Match Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil di Desa Gonilan Kartasura. *Universitas Muhammadiyah Surakarta.*
- Nurlayla, W., Mahendra, A., & Weny. (2024). Pengaruh Kualitas Pelayanan Dan Harga Terhadap Kepuasan Pasien BPJS di RS Adam Malik Medan. *Jurnal Riset Indragiri.*
- Permata Sari, I., Afny Sucirahayu, C., Ainun Hafilda, S., Nabila Sari, S., Safithri, V., Febriana, J., Hasyim, H., Studi Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat, P., Kesehatan Masyarakat, F., & Sriwijaya, U. (2023). Faktor Penyebab Angka Kematian Ibu Dan Angka Kematian Bayi Serta Strategi Penurunan Kasus (Studi Kasus Di Negara Berkembang) : Systematic Review. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat, 7(3), 2023.*
- Putri, N., Sari, D., & Rahmawati, E. (2019). Hubungan antara tingkat pengetahuan dan dukungan tenaga kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam melakukan kunjungan Antenatal Care (ANC). *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 5(1), 45–52.*
- Tamalla, P. N. & Azinar, M. (2022). Literasi Kesehatan terhadap Perilaku Perawatan Kehamilan Usia Remaja.
- Qomar, U. L., Na'mah, L. U., & Yelvin, B. K. D. V. W. (2021). Hubungan Paritas, Umur Dan Usia Kehamilan Dengan Jarak Kunjungan Antenatal Care Trimester Iii Di Masa Pandemi Covid 19 Di Pmb Brida Kitty Dinarum Vwy. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan, 16(2), 133–136.* <https://doi.org/10.26753/jikk.v16i2.512>
- Rachmantiawan, A. (2023). *Analisis Hubungan Kehamilan Usia Remaja Dengan Kejadian Persalinan Pre Term di RSUD DR. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung.* <http://digilib.unila.ac.id/69668/>
- Rahayu, D., & Yunarsih. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Pelaksanaan Senam Hamil Ibu Primigravida. *Jurnal Kesehatan, 10(1), 97–106.*
- Rahmawati, E., & Sari, D. (2020). Dukungan keluarga dan kepatuhan ibu hamil terhadap jadwal pemeriksaan ANC. *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan, 3(2), 98–105.*
- Ramadhina, A. Z. (2024). Gambaran Karakteristik Dan Tingkat Pengetahuan

Tentang Persiapan Persalinan Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bambanglipuro.
<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/17288/>

- Rangkuti, N. A., & Harahap, M. A. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Usia Ibu Hamil dengan Kehamilan Risiko Tinggi di Puskesmas Labuhan Rasoki. *Education and Development*, 8(4), 513–517.
- Retnaningtyas, A. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Kepatuhan Pemeriksaan Antenata.
- Ridwan, M., Syukri, A., & Badarussyamsi, B. (2021). Studi Analisis Tentang Makna Pengetahuan Dan Ilmu Pengetahuan Serta Jenis Dan Sumbernya. *Jurnal Geuthèë: Penelitian Multidisiplin*, 4(1), 31–54. <https://www.journal.geutheeinstitute.com/index.php/JG/article/view/96/125>
- Renyoet, B. S., Corry, O., Tampubolon, R. (2023). Gambaran Kecukupan Gizi pada Kehamilan Remaja di Kota Salatiga.
- Safitri, F., & Anwar, A. (2020). Pengaruh tingkat pengetahuan terhadap kepatuhan ibu hamil dalam melakukan pemeriksaan ANC. *Jurnal Kebidanan*, 8(2), 112–118.
- Saker, B. K., Rahman, M., Rahman, T., Rahman, T., Khalil, J. J., Hasan, M., Rahman, F., Ahmed, A., Mitra, D. K., Mridha, M. K., & Rahman, A. (2020). Status of the WHO recommended timing and frequency of antenatal care visits in Northern Bangladesh. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0241185>
- Sari, D., Rahmawati, E., & Putri, N. (2020). Pengaruh pengetahuan ibu hamil terhadap kepatuhan dalam pemeriksaan ANC. *Jurnal Kebidanan Kestra*, 3(2), 98–105.
- Simanjuntak, M. D. (2021). Analisis Rasio Profitabilitas dan Likuiditas untuk Menilai Kinerja Keuangan PT. Airasia Indonesia TBK Tahun 2018 - 2019. 6(2), 39–46.
- Suarayasa, K. (2020). Strategi Menurunkan Angka Kematian Ibu. *Deepublish*.
- Sugiyono. (2024). Metode Penelitian Kuantitatif (4th ed.). *Alfabeta Publisher*.
- Sulistiyawati, W., Wahyudi, & Trinuryono, S. (2022). Analisis (Deskriptif Kuantitatif) Motivasi Belajar Siswa Dengan Model Blended Learning Di Masa Pandemi Covid19. 13(1), 68–73. <http://eprints.umpo.ac.id/11641/1/5>. Artikel Analisis Motivasi Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran Blended Learning Saat Pandemi Covid-19 %28Deskriptif Kuantitatif di SMAN 1 Babadan Ponorogo%29.pdf

- Suriani, N., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Konsep Populasi dan Sampling Serta Pemilihan Partisipan Ditinjau Dari Penelitian Ilmiah Pendidikan. *I(2)*. <https://doi.org/https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.55>
- Susanto, P. C., Ulfah Arini, D., Yuntina, L., Panatap Soehaditama, J., & Nuraeni, N. (2024). Konsep Penelitian Kuantitatif: Populasi, Sampel, dan Analisis Data (Sebuah Tinjauan Pustaka). *Jurnal Ilmu Multidisplin*, 3(1), 1–12. <https://doi.org/10.38035/jim.v3i1.504>
- UNICEF. (2022). Early Childbearing And Teenage Pregnancy Rates By Country - Unicef Data. <https://data.unicef.org/Topic/ChildHealth/Adolescent-Health/>
- Utami, K., Setyawati, I., & Ariendha, D. S. R. (2020). Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Trimester I Berdasarkan Usia Dan Graviditas. *JKP (Jurnal Kesehatan Primer)*, 5(1), 18–25. <https://doi.org/https://doi.org/10.31965/jkp.v5i1.393>
- Vionalita, G. (2020). Modul Metodologi Penelitian Kuantitatif.
- WHO. (2023a). A woman dies every two minutes due to pregnancy or childbirth : UN Agencies. <https://www.who.int/news/item/23-02-2023-a-woman-dies-every-two-minutes-due-to-pregnancy-or-childbirth--un-agencies>
- WHO. (2023b). Adolescent Pregnancy.
- WHO. (2024). Maternal Mortality. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality>
- Widayanti, M. R., & Daga, A. P. H. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Rumah Tangga Tentang Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat. *Jurnal Keperawatan*. <https://jurnal.stikeswilliambooth.ac.id/index.php/d3kep/article/view/56>
- Wirna, A. E. (2024). Hubungan Karakteristik Ibu Hamil Terhadap Kejadian Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Aung Kabupaten Tanggamus. <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/6078/>
- Yanti, N. I. D., Krisnana, I., & Lestari, P. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kepatuhan Antenatal Care Pada Primigravida Riwayat Pernikahan Dini. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 3(2), 98–106. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v3i2.2019.98-106>
- Yenita, A., & Shigeko, H. (2012). Factors influencing the use of antenatal care in rural West Sumatra, Indonesia. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 12(9), 1–8. <https://bmcpregnancychildbirth.biomedcentral.com/articles/10.1186/1471-2393-12-9>

- Yuriah, S. (2024). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang HIV/AIDS Dengan Sikap Terhadap Provider Initiated Test And Counselling (PITC). *13*, 5–17.
- Zelharsandy, V. T. (2022). Analisis Dampak Pernikahan Dini Terhadap Kesehatan Reproduksi Di Kabupaten Empat Lawang. *Jurnal Kesehatan Abdurrahman*, *11*(1), 31–39. <https://doi.org/10.55045/jkab.v11i1.136>