

## DAFTAR PUSTAKA

- Aulya, Y., Siauta, J., & Nizmadilla, Y. (2022). Analisis Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(4), 1377-1386. <https://doi.org/10.37287/jppp.v4i4.1259>
- Ariestanti, Y., Titik, W., Yeny, S. (2020). Determinan Perilaku Ibu Hamil Melakukan Pemeriksaan Kehamilan (*Antenatal Care*) Pada Masa Pandemi Covid -19. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*. 10 ( 2). <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/kesehatan>
- Ayu Mandriwati, dkk. (2017). *Asuhan Kebidanan Kehamilan Berbasis Kompetensi Edisi 3*, Jakarta: EGC
- Asrinah, dkk. (2015). *Asuhan Kebidanan Masa kehamilan*, Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Agegnehu, G., Atenafu, A., Dagne, H., & Dagne, B. (2019). Adherence to Iron and Folic Acid Supplement and Its Associated Factors among Antenatal Care Attendant Mothers in Lay Armachiho Health Centers, Northwest, Ethiopia, 2017. *International Journal of Reproductive Medicine*, 2019, 1–9. <https://doi.org/10.1155/2019/5863737>
- Anggraini, D. D., Purnomo, W., & Trijanto, B. (2018). Interaksi Ibu Hamil Dengan Tenaga Kesehatan Dan Pengaruhnya Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Besi (Fe) Dan Anemia Di Puskesmas Kota Wilayah Selatan Kota Kediri. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 21(2), 92–89. <https://doi.org/10.22435/hsr.v21i2.346>
- Arnianti Arnianti , Adeliana Adeliana , Hasnitang Hasnitang. (2022). Analisis Faktor Risiko Anemia dalam Kehamilan pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. Volume 11| Nomor 2. <https://akper-sandikarsa.e-journal.id/JIKSH>  
DOI: <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i2.807>
- Ani SLD. (2018). *Buku Saku Anemia Defisiensi Besi*. Jakarta; 2018.
- Astutik, R.Y. dan D. Ertiana. (2018). *Anemia dalam Kehamilan*. Jawa Timur: CV Pustaka Abadi.
- Boti, N., Bekele, T., Godana, W., Getahun, E., Gebremeskel, F., Tsegaye, B., & Oumer, B. (2018). Adherence to Iron-Folate Supplementation and Associated Factors among Pastoralist's Pregnant Women in Burji Districts, Segen Area People's Zone, Southern Ethiopia: Community-Based Cross-Sectional Study. *International Journal of Reproductive Medicine*, 2018, 1–8. <https://doi.org/10.1155/2018/2365362>

- Balitbangkes.(2019).Laporan Nasional Rikesdas 2018.Jakarta: Balitbangkes.
- Bhutta, Z. A. et al. (2017) „Community-Based Interventions for Improving Perinatal and Neonatal Health Outcomes in Developing Countries: A Review of the Evidence“, *Pediatrics*, 115(Supplement 2), pp. 519–617. doi: 10.1542/peds.2004-1441
- Daka, K. B., Jayanthigopal & Demisie, D. B. (2018) „Assessment of Knowledge and Practice Towards Prevention of Anemia Among Pregnant Women Attending Antenatal Care at Government Hospitals in West Assessment of Knowledge and Practice Towards Prevention of Anemia Among Pregnant Women Attending Antenatal Care“, *Journal of Health, Medicine and Nursing*
- Donsu, Jenita DT. (2017). *Psikologi Keperawatan*.Yogyakarta : Pustaka Baru Press
- Gultom, K., Rahmawati, D., & Lestari Nurjanah, N. (2024). Hubungan Kunjungan Antenatal Care (ANC), Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Betungan Tahun 2024. *Journal of Nursing and Public Health*, 12(2), 496-504. <https://doi.org/10.37676/jnph.v12i2.7406>
- Hidayat,A.A (2017). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika
- Hidayah Afnas, N., & Widya, W. F. (2024). Hubungan Pengetahuan Tentang Anemia, Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe, Dan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Batipuh II. *Jurnal Medisains Kesehatan*, 5(2), 95–108. <https://doi.org/10.59963/jmk.v5i2.359>
- Jitowiyono, S. (2018). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Hematologi*, Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Kamrori Kamrori, & Anik Purwati. (2024). Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet FE dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di RS Bhayangkara Banjarmasin. *Jurnal Ventilator*, 2(4), 265–271. <https://doi.org/10.59680/ventilator.v2i4.1666>
- Khairani, M. (2022) „Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Kota Tangerang Selatan“, *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., pp. 7–12.
- Kemendes RI. (2019). *Permenkes RI Nomor 4 Tahun 2019 Tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.

- Kemenkes RI. 2020. Pedoman Pelayanan Antenatal, Persalinan, Nifas, dan Bayi Baru Lahir di Era Adaptasi Baru. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2023a). Buku Saku Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil Dan Remaja Putri. In *IEEE Sensors Journal* (Vol. 5, Issue 4). <http://dx.doi.org/10.1016/j.snb.2010.05.051>
- Lone, F. W., & et.al.(2018).Maternal Anemia And Its Impact on Perinatal Outcome, *Tropical Medicine and International Health*, 486 – 490
- Mamo, T. T., Ashenafi, E., Gube, A. A., & Bekele, T. (2021). Adherence to prenatal iron–folic acid supplementation and associated factors among pregnant women attending antenatal care services in Dilla town, South Ethiopia
- Meidila. (2016). Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Ketepatan Jumlah Tablet Yang Dikonsumsi, Ketepatan Cara Konsumsi, Dan Frekuensi Konsumsi Perhari Faktor Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Zat Besi. Tegalrejo. Buku Saku Anemia Defisiensi Besi
- Morisky, D. E., Ang, A., & Krousel-Wood, M. (2009). Predictive validity of a medication adherence measure for hypertension control. *Journal of Clinical Hypertension*, 10(5), 348–354.
- Mutiarasari, D. (2019). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tinggede. *Jurnal Kesehatan Tadaluko*, 5 (2), 42–48. <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/HealthyTadulako/article/view/12901>
- Medyawati C., Iit Ermawati, Bagus Supriyadi.(2024).Faktor-Faktor Penyebab Anemia pada Ibu Hamil : Analisis Hubungan dengan Umur dan Kunjungan ANC di Puskesmas Klabang. *TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, dan Humaniora*, 5(1), Januari-Maret2024: 155-163. DOI: 10.33650/trilogi.v5i1.8286. <https://ejournal.unuja.ac.id/index.php/trilogi/article/view/8286/pdf>
- Nur Anita, D. (2025). Hubungan Frekuensi Antenatal Care (Anc) Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester Iii Di Puskesmas Murung. *Kebidanan*, 1(1). <https://journal.akbidmurungraya.ac.id/index.php/kebidanan/article/view/6>
- Natalia, L. (2017). Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Trimester III DalamMengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia di UPTD Puskesmas Sindangwangi Kabupaten Majalengka. *Jurnal Kampus STIKES*, V(11), 1–14. Retrieved from <http://ejournal.stikesypib.ac.id/index.php/JK/article/view/77/58>

- Nugroho, T. dkk. Buku Ajar Asuhan Kebidanan 1: Kehamilan, Yogyakarta :Nuha Medika; 2014.
- Nurbaya, S., Yusra, S., & Handayani, S. I. (2019). Cerita Anemia. Universitas Indonesia Publishing.
- Notoatmodjo (2014) Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam.(2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan; Pendekatan Praktis*. Edisi 4. Jakarta : Salemba Medika.
- Notoatmodjo, Soekidjo.(2018).*Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta;
- \_\_\_\_\_ (2012).*Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Prihantinah, W., Sartika, R. A. D., & Putri, P. N. (2025). Hubungan kepatuhan minum tablet tambah darah terhadap kadar hb/anemia pada ibu hamil. Prepotif : jurnal kesehatan masyarakat, 9(1), 622–630. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v9i1.42505>
- Prawirohardjo, S. (2014). *Ilmu Kebidanan*. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. Jakarta.
- Pudiastuti & Ratna, D.( 2011). *Buku Ajar Kebidanan Komunitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Putri Wulandini.S, T. T. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Di Wilayah Puskesmas RI Karya Wanita Pekanbaru. *MENARA Ilmu, XIV(02)*, 122–128. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/1707>
- Putri, L. A., & Mudlikah, S. (2019). Obstetri dan Ginekologi. Guepedia. Available at: <https://www.google.co.id/books/edition/>.
- Proverawati, A. (2018) *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Priyanti, S. Irawati, D. Syalfina, A, D. 2020. Frekuensi Dan Faktor Risiko Kunjungan Antenatal Care. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*. Vol. 6 (1). Hal. 1 – 9.
- Purwaningrum, Y. (2019). Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Gizi Dengan Kejadian Anemia Selama Kehamilan. *Jurnal Kesehatan*. 5(2), 88-93.
- Putri, P., Purnama Eka Sari, W., & Andini, I. (2023). Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Journal Of Midwifery*, 11(2), 280-288. <https://doi.org/10.37676/jm.v11i2.5115>
- Rahmi, R. F. (2019). Hubungan Tingkat Kepatuhan Dosis, Waktu dan Cara

Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil dengan Umur Kehamilan 28-31 Minggu di Puskesmas Semanu. *Skripsi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*, 1–108. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2265/>

Romauli, S. (2015). *Asuhan Kebidanan 1*. Yogyakarta: Muha Medika.

Robot, S., & Ilmiah, W. S. (2025). Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe terhadap Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester II di PKM Dumagin, Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 5(1), 491–503. <https://doi.org/10.55606/jikki.v5i1.7494>

Swarjana, I Ketut (2022) Konsep Pengetahuan, 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. Yogyakarta: ANDI

Sugiyono, (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D (Edisi Revisi)*. Bandung : CV. Alfabeta.

Sarah, S. (2018). Pengaruh Tingkat Kepatuhan Minum Tablet Fe Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Pejeruk Tahun 2017 The Influence between The Obedience Level in Consuming Fe Tablet and Anemia Incidentat The Third Trimester Pregnancy at Pejeru. *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 26(2), 75–085. <https://academicjournal.yarsi.ac.id/index.php/jky/article/view/392>

Sivanganam, S., & Westa, W. (2017). Gambaran tingkat kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet besi di wilayah kerja puskesmas Sidemen tahun 2015. *Intisari Sains Medis*, 8(2), 135–138. <https://doi.org/10.15562/ism.v8i2.128>

Ssewankambo, U., & Nakaziba, R. (2022). *Adherence to Iron and Folic Acid Supplementation and Associated Factors among Mothers receiving Antenatal Care in Lira District , Uganda : A cross- sectional descriptive study*. 1–23.

Sulistiyawati, A. (2015). *Asuhan Kebidanan Pada Masa Kehamilan (Cetakan Ke)*. Salemba Medika.

Susaningtyas V, Lisca SM. Hubungan Kunjungan Anc, Emesis Gravidarum Dan Pola Makan Terhadap Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Majasari Kabupaten Pandeglang Tahun 2022: The Relationship Between Antenatal Care Visits, Emesis Gravidarum And Dietary Habit To Anemia In Pregnant Women At The Majasari Health Center Work Area, Pandeglang Regency In 2022. *JIB [Internet]*. 2024 May 3;8(1):1-11. Available from: <https://e-journal.ibi.or.id/index.php/jib/article/view/384>

- Susaningtyas V, Lisca S.(2024).Hubungan Kunjungan ANC, Emesis Gravidarum Dan Pola Makan Terhadap Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Majasari Kabupaten Pandeglang Tahun 2022. Jurnal Ilmiah Bidan. <https://e-journal.ibi.or.id/index.php/jib/article/view/384>
- Tantri, Y. (2018). *Hubungan Penggunaan Kartu Kepatuhan Tablet Tambah Darah Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Wagir.*
- Tarwoto. Wasnidar.(2016) Buku Saku Anemia Pada Ibu Hamil Konsep dan Penetalaksanaan. Jakarta: Trans Info Media.
- Tendean, A. F., Ering, C. N., & Makasudede, S. (2025). Hubungan Usia Ibu Hamil, Usia Kehamilan, dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet FE dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Nutrix Journal*, 9(1), 135–144. <https://doi.org/10.37771/nj.v9i1.1257>
- Teja N,M,A,Y,R., Gusti Ayu Dwina Mastryagung & Ida Ayu Ningrat Pangruating Diyu.(2021). *Hubungan Pengetahuan dan Paritas dengan Anemia Pada Ibu Hamil.* Jurnal Menara Medika Vol 3 No 2. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menamedika/index>
- Varney, H. (2017). Buku Ajar Asuhan Kebidanan. Edisi 4, Volume 2.Jakarta: EGC
- Venny Ismita1, Fathiyatur Rohmah.(2024). Keteraturan Antenatal Care(ANC) dengan Kejadian Anemiapada Ibu Hamil Trimester III. *Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan*Vol. 19No.3,Agustus2024: 155-164. DOI: <https://doi.org/10.35842/mr.v19i3.1044>  
<https://medika.respati.ac.id/index.php/Medika/article/view/1044>
- Walyani, E. S, dan Purwoastuti, E. T.(2017). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan,* Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Winarsih. (2018). *Pengantar Ilmu Gizi Dalam Kebidanan.* Pustaka Baru Press.
- Winarti, E., & Saadah, N. (2021). *Upaya Peningkatan kepatuhan Masyarakat Dalam Pencegahan (covid-19) Berbasis Health Belief Model* (B. Yulianto (ed.); Cetakan Pe).
- Wiknjosastro, H. (2016) Ilmu Kebidanan. jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Wirke N, Eka Afrika, Helni Anggraini.(2022). Hubungan Kunjungan ANC, Kepatuhan Konsumsi Tablet FE dan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Kutaraya Kecamatan Kota Kayuagung Kabupaten Ogan Komering Ilir. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*. DOI: <http://dx.doi.org/10.33087/jiubj.v22i2.1888>

Widatiningsih S, Dewi CHT. Praktik terbaik asuhan kehamilan. 1st ed.  
Yogyakarta; 2017. 258 p.

