

DAFTAR PUSTAKA

- Adriana, A. (2022). Hubungan frekuensi kunjungan ANC dengan kejadian anemia pada ibu hamil. *AACENDIKIA: Journal of Nursing*, 1(1), 1–5. <https://doi.org/10.59183/aacendikiajon.v1i1.11>
- Amin, N. F. (2021). Populasi dan Sampel. In *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif* (Vol. 14, Issue 1).
- Amiruddin, N. A., Delima, A. A., & Fauziah, H. (2022). Hubungan Anemia dalam Kehamilan dengan Angka Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR). *UMI Medical Journal*, 7(2), 132–140. <https://doi.org/10.33096/umj.v7i2.216>
- Anggraini, E. N., & Wijayanti, T. (2021). Hubungan Frekuensi ANC dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda. *Borneo Student Research*, 2(3), 1569–1575.
- Arroyave, L., Saad, G. E., Victora, C. G., & Barros, A. J. D. (2021). A new content-qualified antenatal care coverage indicator: Development and validation of a score using national health surveys in low- and middle-income countries. *Journal of Global Health*, 11, 1–9. <https://doi.org/10.7189/jogh.11.04008>
- Asiva Noor. (2020). *No Structural Analysis of Covariance on Health-Related Indicators in the Elderly at Home, Focusing on Subjective Health Perception*. Title. 6.
- Ayuningtyas, D. W. (2020a). Faktor Perilaku Ibu Hamil dalam Antenatal Care. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(3), 84–94.
- Ayuningtyas, D. W. (2020b). Faktor Perilaku Ibu Hamil dalam Antenatal Care. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(3), 84–94. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/34730>
- Demsa, S., Agustina, S., Anita, S. christina, & Anang, W. (2021). Studi Korelasi Dukungan Suami Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Suplemen Besi. *Continum of Care Pada Ibu Dengan Anak Stunting Dan Perilaku Kunjungan Posyandu Balita Pada Masa Pandemi Covid-19*, 13(April), 1–11.
- Devi, D., Lumentut, A. M., & Suparman, E. (2021). Gambaran Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dalam Pencegahan Anemia pada Kehamilan di Indonesia. *E-CliniC*, 9(1), 204–211. <https://doi.org/10.35790/ecl.v9i1.32415>
- Dewi. (2020). Faktor Predisposisi Ibu Hamil dan Pengaruhnya terhadap Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Besi (FE) dan Anemia pada Ibu Hamil. *Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(1), 9–22. <http://jurnal.strada.ac.id/sjik>

- Dewi, A. K., Dary, D., & Tampubolon, R. (2021). Status Gizi dan Perilaku Makan Ibu Selama Kehamilan Trimester Pertama. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 6(1), 135–144. <https://doi.org/10.14710/jekk.v6i1.10413>
- Di, H., & Sukamulia, D. (2024). *Pendidikan kesehatan kebutuhan gizi pada ibu hamil di desa sukamulia*. 1(1), 15–18.
- Duhita, F., Sari, C. A., & Kartikasari, D. (2024). Pengaruh Peran Social Support Ibu Hamil Sebagai Upaya Mewujudkan Kehamilan Dan Persalinan Yang Sehat. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 8(1), 1484. <https://doi.org/10.31764/jmm.v8i1.21038>
- Efendi, K. & A. &, & Meria. (2022). Jurnal Kesehatan Saintika Meditory Jurnal Kesehatan Saintika Meditory. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 4(4657), 78–84.
- Erryca, P., Suratiah, S., & Surinati, D. A. K. (2022). Gambaran Upaya Pencegahan Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Gema Keperawatan*, 15(2), 275–288. <https://doi.org/10.33992/jgk.v15i2.1982>
- Falih, G. (2023). Penggunaan Metode Skoring Untuk Penilaian Jumlah Klinik Utama di Kota Bandung. *FTSP Series*, 9, 1948–1953.
- Farhan, K., & Dhanny, D. R. (2021). Anemia Ibu Hamil dan Efeknya pada Bayi. *Muhammadiyah Journal of Midwifery*, 2(1), 27. <https://doi.org/10.24853/myjm.2.1.27-33>
- Fatkhiyah, N., Rejeki, S. T., & Atmoko, D. (2020). Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care Berdasarkan Faktor Maternal. *Jurnal SMART Kebidanan*, 7(1), 29. <https://doi.org/10.34310/sjkb.v7i1.339>
- Fitri & Sri. (2023). Hubungan Perilaku Konsumsi Zat Besi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Klinik Bidan Ade Irma Batubara Tahun 2023. *Jurnal Riset Ilmu Kesehatan Umum Dan Farmasi (JRIKUF)*, 1(4), 13–19. <https://doi.org/10.57213/jrikuf.v1i4.46>
- Fitriah, I. P., BD, F., Yuliva, Y., Saputri, L. A., Bebasari, M., Merry, Y. A., & Hayati, N. F. (2023). Anemia Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(1), 124. <https://doi.org/10.33757/jik.v7i1.704>
- Fondjo, L. A., Addai-Mensah, O., Annani-Akollor, M. E., Quarshie, J. T., Boateng, A. A., Assafuah, S. E., & Owiredu, E. W. (2020). A multicenter study of the prevalence and risk factors of malaria and anemia among pregnant women at first antenatal care visit in Ghana. *PLoS ONE*, 15(8 August 2020), 1–21. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0238077>
- Fonny Kurnia Putri. (2024). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kunjungan K4 Ibu Hamil Di Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2023. *NAJ : Nursing Applied Journal*, 2(1), 78–96. <https://doi.org/10.57213/naj.v2i1.158>

- Halimu Husna, T. R. (2021). Efektifitas Pemberian Tablet Fe pada Ibu Hamil untuk Mencegah Anemia The Effectiveness of Giving Fe Tablets to Pregnant Women to Prevent Anemia Putri. *Jurnal Keperawatan GSH*, 10(2), 66–68.
- Hanum, S. (2022). Kepatuhan Konsumsi Tablet FE, Kekurangan Energi Kronis dan Frekuensi Antenatal Care Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 1(10), 340–345. <https://doi.org/10.53801/oajhs.v1i10.75>
- Hayati, I. (2023). Faktor-Faktor Predisposisi Terjadinya Kehamilan Ektopik Terganggu (KET) Di Ruang Kebidanan RSUD Bangkinang Tahun 2019. *Protein: Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan.*, 2(1), 206–213. <https://journal.arikesi.or.id/index.php/Protein/article/view/136>
- Helmyati, S., Hasanah, F. C., Putri, F., Sundjaya, T., & Dilantika, C. (2023). Biochemistry Indicators for the Identification of Iron Deficiency Anemia in Indonesia: A Literature Review. *Amerta Nutrition*, 7(3), 62–70. <https://doi.org/10.20473/amnt.v7i3SP.2023.62-70>
- Hurin'in, N. M., Damayanti, T. Y. F., & Cholila, N. (2022). the Correlation of Information Media About Adolescent Anemia With Interest in Complementary or Pharmacology Therapy. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 6(3), 266–273. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v6i3.2022.266-273>
- Husain, H., & Azmidar, A. (2022). Analisis Meta Menggunakan Effect Size Odds Ratio Pada Pasien COVID-19. *Seminar Nasional Official Statistics*, 2022(1), 1155–1164. <https://doi.org/10.34123/semnasoffstat.v2022i1.1386>
- Ibnu, S. (2022). Metodologi Penelitian. *Widina Bhakti Persada Bandung*, 12–26.
- Ii, B. A. B., & Pustaka, T. (2002). *Faktor-faktor yang mempengaruhi terjadinya KEK*. 5(September), 1–64.
- Indah, R. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anc Terpadu Dengan Frekuensi Kunjungan Anc Di Wilayah Kera Puskesmas Ciparay Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 11(2), 1573–1580.
- Indah, S., Sari, P., Harahap, J. R., & Helina, S. (2023). Peningkatan peran kader dalam pendampingan ibu hamil duna pencegahan anemia di wilayah kerja puskesmas umbarsari kota pekanbaru. *Jurnal Ebima*, 4(1), 14–21.
- Kartini, A. (2024). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Dengan Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care di Kelurahan Panrannuungku. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 9(2), 99–104.
- Kemenkes, R. (2021). Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah. *Kemenkes RI*, 46. <https://promkes.kemkes.go.id/download/fpck/files51888Buku Tablet Tambah darah 100415.pdf>

- Kemenkes RI. (2021). Buku Saku Merencanakan Kehamilan Sehat. In *Kementerian Kesehatan RI.*
- KIA. (2024). *Bawa buku ini setiap kali mengunjungi Posyandu, fasilitas kesehatan, kelas ibu, BKB dan PAUD. Gunakan dari masa kehamilan sampai anak berumur 6 tahun.*
- Kirana, R., & Laili, F. J. (2025). *Hubungan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Pekapuruan Raya.* 1(8), 1136–1143.
- Kurniawati, D. (2025). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Melakukan Antenatal Care (Anc) Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Namang Kabupaten Bangka Tengah Tahun 2024. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 6(1), 953–968. <https://doi.org/10.31004/jkt.v6i1.41825>
- Layn, M. R., Arsyad, R. Bin, Mulyono, Sira'a, Y., & Kadtabalubun, C. (2023). Analisis Keslahan Menyelesaikan Soal Statistika dan Pengolahan Data Ditinjau dari Kemampuan Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Sorong. *KAMBIK: Journal of Mathematics Education*, 1(2), 43–53.
- Lukas. (2024). Seroja Husada. *Seroja Husada Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(5), 372–383. <https://doi.org/10.572349/verba.v2i1.363>
- Marhaeni. (2025). *Media Implementasi Riset Kesehatan ISSN: 2722-7480 Penerapan Model Promosi Kesehatan Dengan Antenatal Care Terstandar Mencegah Anemia Ibu Hamil Pasca Pandemi Covid 19 Di Wilayah Puskesmas Kassi-Kassi Kota Makassar.* 5(2), 107–115.
- Marsanda, F., & Fitriahari, E. (2023). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Fisiologis. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1, 143–152.
- Medika, J. M., Ulaa, M., & Azzahra, N. (2024). *Implementasi Keperawatan Terapi Relaksasi Autogenik Pada Ibu Hamilprimigravida Trimester III Dengan Ansietas Di Daerah Binaan Ikestmuhammadiyah Palembang.* 12, 400–404.
- Mehuli, S. H. P., Dewi, M. K., & Wulandari, R. (2023). Hubungan Sikap Ibu, Dukungan Suami, Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Melakukan Anc Di Puskesmas Sungai Pinang Kabupaten Lingga Kepulauan Riau Tahun 2023. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(11), 4677–4684. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i11.1779>
- Meiriska, I. P., Anggraini, D., & Susanti, M. (2022). Hubungan Kadar Ferritin Serum Pada Ibu Hamil Dengan Berat Badan Bayi Baru Lahir di Rsi Siti Rahmah Padang Tahun 2018-2019. *Scientific Journal*, 1(1), 01–10. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i1.12>
- Mengistu, T., Lencha, B., Mekonnen, A., Degno, S., Yohannis, D., & Beressa, G. (2023). Compliance to iron folic acid supplementation and its associated

- factors among pregnant women attending Antenatal clinic in Wondo district : a cross - sectional study. *Scientific Reports*, 1–8. <https://doi.org/10.1038/s41598-023-44577-7>
- Mirwanti, A., Sari, K., Yanti, L. D., Sari, K., Juliandari, K. A., H, O. Y., Risna, N., Putri, A., Silvia, A., & Kharisma, E. (2021). Pencegahan dan Penanganan Anemia pada Ibu Hamil. *Call for Paper Seminar Nasional Kebidanan*, 164–170. <https://jurnal.unw.ac.id/index.php/semnasbidan/article/download/1398/907>
- Ningsih, R., & Rambe, R. S. (2021). *Pemberdayaan Kader Posyandu dalam Pencegahan dan Penanganan Anemia pada Ibu Hamil Empowerment of Posyandu Cadres in Prevention and Handling of Anemia in Pregnant Women*. 1, 92–96.
- Nita, R., Is, J. M., Fahlevi, M. I., Kesehatan, F., Universitas, M., & Umar, T. (2022). JURMAKEMAS (Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat) Volume 2 Nomor 1,Februari 2022 | 148. *Jurmakesmas*, 2(1), 148–168.
- Novfrida, Y., & Pusmaika, R. (2024). Edukasi Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Cipondoh, Kota Tangerang. *Jurnal ABDIMAS-HIP Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(2), 77–82. <https://doi.org/10.37402/abdimaship.vol5.iss2.333>
- Nur Fitriyah. (2024). the Correlation Between the Risk of Anemia in Pregnant Women and Their Adherence To Prenatal Care Visits. *Jurnal Smart Kebidanan*, 11(1), 51–54. <https://doi.org/10.34310/kav0h634>
- Nurdin, A., Ihsanul M, Y., & Andi Palancoi, N. (2020). Hubungan Tingkat Kepatuhan ANC dengan Kejadian Anemia, Makrosomia, dan Gemelli pada Kasus Pendarahan Postpartum. *UMI Medical Journal*, 5(2), 56–62. <https://doi.org/10.33096/umj.v5i2.113>
- Nurhaliza, P. A., Patonah, S., Utami, W., & Astuti, N. D. (2025). *Hubungan kepatuhan kunjungan antenatal care (ANC) dan pola makan dengan kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Kanor Bojonegoro*. 5(4), 171–181.
- Oktarida, Y., & Zahra. (2024). Faktor Predisposisi Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Ma`arif Baturaja*, 9(1), 121–127. <https://doi.org/10.52235/cendekiamedika.v9i1.341>
- Padilah, AlfikaL, & Linmus. (2024). Musyawarah Masyarakat Desa (MMD I dan MMD II) Serta Implementasi Praktif Profesi Kepreawatan KOmunitas di RW 10 RT 01-06 Kecamatan Priuk KOta Tangerang. *Ilmu Kesehatan*, 4(1), 1–6. <https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644xa>
- Panjaitan, F. B., Wandra, T., Sirait, A., & Mutiara Indonesia, S. (2024). Faktor-

- Faktor Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Melakukan Kunjungan Antenatal Care Di Puskesmas Buhit. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 382–391. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/25046/18218>
- Puspitasari. (2021). Faktor Predisposisi Kejadian Ketuban Pecah Dini Di Rumah Sakit Nur Hidayah, Imogiri, Bantul Yogyakarta. *Pharmacognosy Magazine*, 75(17), 399–405.
- Putri, A., Rahmadini, A., Wiliandari, A., Pradipta, Y., & Mayori, A. (2024). Faktor yang Mempengaruhi Ibu Hamil Dalam Kunjungan Antenatal Care: Systematic Review and Meta-Analysis. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(1), 172. <https://doi.org/10.33757/jik.v8i1.1070>
- Rachmawati, F. (2022). Dukungan Suami Dalam Pencegahan Anemia Pada Kehamilan. *MJ (Midwifery Journal)*, 2(1), 15–18.
- Rahma Tunny, & Asih Dwi Astuti. (2023). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kunjungan Antenatal Care (Anc) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Rijali Kota Ambon. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 2(1), 153–162. <https://doi.org/10.55606/jikki.v2i1.1165>
- Riza, N. (2023). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Anemia Dengan Kejadian Anemia Dalam Kehamilan Di Gampong Ceurih. *Getsempena Health Science Journal*, 2(1), 13–23. <https://doi.org/10.46244/ghsj.v2i1.2089>
- Ruky et al. (2020). Metodologi Penelitian: Metodologi penelitian Skripsi. In *Rake Sarasin* (Vol. 52, Issue September).
- Sadiman, S., & Yuliawati, Y. (2024). Promosi Kesehatan Tentang Anemia Pada Ibu Hamil Di Pos Kesehatan Kelurahan Iringmulyo, Kota Metro, Lampung. *EJOIN : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(5), 841–847. <https://doi.org/10.55681/ejoin.v2i5.2829>
- Safari, H., Sunarsih, Nurliyani, & Kurniasari, D. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Untuk Kunjungan Antenatal Care Di PMB Hasrany Safari. *MJ (Midwifery Journal)*, 3(4), 185–192.
- Saku, B., Anemia, P., Ibu, P., Dan, H., & Putri, R. (n.d.). 616.152 Ind b Buku Saku Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil Dan Remaja Putri.
- Shinta, D. (2021). Pengaruh kekurangan energi kronik (KEK) terhadap kejadian anemia pada ibu hamil. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 12(1), 78–86.
- Sitepu, S. A., Purba, T. J., Sari, N. M., Sitepu, M. S., & Hayati, E. (2021). Dampak Anemia Pada Ibu Hamil Dan Persalinan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Putri Hijau*, 1(4), 47–53. <https://doi.org/10.36656/jpmph.v1i4.728>

- Sulistiyowati, W. (2017). Buku Ajar Statistika Dasar. *Buku Ajar Statistika Dasar*, 14(1), 15–31. <https://doi.org/10.21070/2017/978-979-3401-73-7>
- Susanti, Y., Sinaga, M., & Rahayu, T. (2025). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Melakukan Kunjungan Antenatal Care (ANC) di Puskesmas Wae Codi Kabupaten Manggarai Tahun 2024. *SEHATMAS (Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat)*, 4(2), 402–419. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v4i2.4659>
- Ummah, M. S. (2021). Metode Penelitian Kuantitatif. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1). http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Vionalita, G. (2020). Modul metodologi penelitian kuantitatif Modul 13 Analisa Data. *Gisely Vionalita*, 5(3), 1–26.
- Wahyuningsih, A., & Palupi, K. D. (2020). Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care Pada Ibu Di Wilayah Kerja Puskesmas Pesantren Ii Kota Kediri. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 6(1), 55–59. <https://doi.org/10.32660/jpk.v6i1.451>
- WHO. (2023). Anemia. *World Health Organization*.
- Widyastuti, Ririn, Y. D. (2021). Penerapan Komponen Pelayanan Antenatal Care (10T) dengan Kunjungan Ibu Hamil (K4) Di Puskesmas. *Jurnal Kesehatan Primer*, 6(2), 54–62.
- Wirke, N., Afrika, E., & Anggraini, H. (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*, 22(2), 798. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i2.1888>