

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, & Muslimah. (2021). Memahami Teknik Pengolahan dan Analisis Data Kualitatif. *Proceedings*, 1(1), 173–186.
- Ariza Julia Paulina. (2023). Penyuluhan Anemia Dan Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sungai Sembilan Kecamatan Sungai Sembilan Kabupaten Dumai. *Jurnal Pengabdian UntukMu NegeRI*, 7(1), 41–47. <https://doi.org/10.37859/jpumri.v7i1.4288>
- 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, H. P., & Mardiana, M. (2021). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Nusawungu Ii Cilacap. *Journal of Nutrition College*, 10(4), 285–296. <https://doi.org/10.14710/jnc.v10i4.31642>
- Ermiaati, Koeryaman, M. T., & Setyawati, A. (2017). Peningkatan Rerata Kadar Hb Pada Ibu Hamil yang Patuh Dalam Mengonsumsi Tablet Fe. *Medisains*, XV(2), 97–107.
- 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>
- Finamore. (2021). Penatalaksanaan Gizi pada Ibu Hamil Anemia di Puskesmas Bantarbolang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(February), 2021.
- Fowor, R., & Wahyunita, V. D. (2022). Studi Kasus: Anemia Ringan Pada Kehamilan Trimester Iii. *Jurnal Kebidanan*, 1(2), 85–93. <https://doi.org/10.32695/jbd.v1i2.326>
- Gusninardri Vevi, 2020. (2020). *Sectional* . 5(March 2019), 37–42.
- Hardaniyati, H., Setyawati, I., Riezqy Ariendha, D. S., & Zulfiana, Y. (2023). Penyuluhan Dan Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Sebagai Salah Satu Upaya Deteksi Dini Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal LENTERA*, 2(2), 219–225. <https://doi.org/10.57267/lentera.v2i2.199>
- Heriansyah, R., Rangkuti, N. A., & Anemia, K. (2019). Anemia Ibu Di Puskesmas Danau Marsabut Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 4(2). <https://jurnal.unar.ac.id/index.php/health/article/cite/242/ApaCitationPlugin>
- Hipson, M., & Anggraini, E. K. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Persalinan Normal. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 13(2), 89–100. <https://doi.org/10.36729/bi.v13i2.747>
- Husna, A., Safitri, F., & Kasmanila. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan

- Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Peukan Bada Aceh Besar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), 263–271.
- Indrastata, N. N. (2019). *Analisis Penyebab Anemia pada Wanita Menstruasi Mahasiswi Pascasarjana UNS* (pp. 1–7).
- Kasmiati. (2023). *asuhan kehamilan* (ira atika Putri (ed.)). 1 maret 2023.
- Keswara, U. R., & Wahyudi, W. T. (2016). Pengaruh pemberian tablet Fe terhadap peningkatan kadar Hb pada ibu hami di Puskesmas rawat inap Kemiling Bandar Lampung tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 10(3), 1–4.
- Melati Davidson, S., Tampubolon, R., Berlyana Bornensiska, C., Satya Wacana, K., & Studi Ilmu Keperawatan Universitas Kristen Satya Wacana, P. (2022). Kecukupan Gizi dan Kejadian Anemia Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sidorejo Lor Kota Salatiga. *Jurnal Gizi*, 11(2), 85–95.
- 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.
- Mulyasari, R., & Putriastuti, W. (2021). ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA Ny. “H” G2P1A0 DENGAN INTERVENSI PELVIC ROCKING PADA MULTIGRAVIDA. *Posiding Kebidan SEMINAR NASIONAL “BIDAN TANGGUH BIDAN MAJU”*, 1(2), 57–63.
- Munawaroh, M., & PN Situmorang, P. (2021). Peran Tenaga Kesehatan, Promosi Kesehatan dan Dukungan Keluarga Terhadap Pencegahan Anemia pada Ibu Hamil. *SIMFISIS Jurnal Kebidanan Indonesia*, 1(2), 102–109. <https://doi.org/10.53801/sjki.v1i2.34>
- Nadia, Ludiana, & Dewi, T. K. (2022). Penerapan Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Pada Kehamilan Diwilayah Kerja Puskesmas Yosomulyo Metro Tahun 2021 Application of Health Education To Pregnant Women’S Knowledge About Anemia in Pregnancy in the Working Area of. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 359–366.
- Nurhayati, E. (2021). *20642-62020-1-Sm. XX*(1), 53–72.
- Nuri, N., Melati, R., Hernawati, Y., Sari, D. P., Herawati, Y., & Kartika, I. (2023). *Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Ganeas Kabupaten Sumedang Tahun 2023*. 034.
- Palupi, F. H., & Anggraini, Y. (2016). Pemeriksaan hemoglobin test stripguna mengidentifikasi anemia pada ibu hamil di klinik mitra husada karanganyar. *Maternal*, 2(1), 1–7.
- Paramita, B. F., & Sukatendel, K. (2021). Hubungan Kadar Hemoglobin Pada Ibu

- di Trimester III Kehamilan Dengan Kejadian Perdarahan Pascapersalinan di RSUP Haji Adam Malik Medan. *SCRIPTA SCORE Scientific Medical Journal*, 2(2), 68–75. <https://doi.org/10.32734/scripta.v2i2.3375>
- Puri, P., & Kotagede, A. (2023). *Gambaran pengetahuan ibu hamil tentang anemia di klinik pratama puri adisty kotagede yogyakarta. IV(I)*.
- Putra, S., Risnita, Jailani, M. S., & Nasution, F. H. (2023). Penerapan Prinsip Dasar Etika Penelitian Ilmiah. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 27876–27881.
- Putri, E. N., & Warnaini, C. (2023). Age and Parity as Risk Factors for Childbirth Complications: A Systematic Review. *Jurnal Biologi Tropis*, 23(1), 324–332. <https://doi.org/10.29303/jbt.v23i1.5979>
- Rahmawati, S., Widiasih, R., Maryati, I., Hermayanti, Y., Ermiati, E., & Natasya, W. (2023). The Experiences of Nutrition Fulfillment in Mothers with a History of Anemia During Pregnancy: A Qualitative Study. *Amerta Nutrition*, 7(3), 350–357. <https://doi.org/10.20473/amnt.v7i3.2023.350-357>
- Rimawati, E., Kusumawati, E., Gamelia, E., Sumarah, S., & Nugraheni, S. A. (2018). Intervensi Suplemen Makanan Untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(3), 161–170. <https://doi.org/10.26553/jikm.v9i3.307>
- Rismawati, S., & Rohmatin, E. (2018). Analisis Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil. *Media Informasi*, 14(1), 51–57. <https://doi.org/10.37160/bmi.v14i1.168>
- Rizani, A., & Yuliasuti, E. (2020). Determinan Anemia dalam Kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Tabuk I Kabupaten Banjar Tahun 2019. *Jurnal Skala Kesehatan*, 11(2), 56–66. <https://doi.org/10.31964/jsk.v11i2.240>
- Sari, H., Yarmaliza, & Zakiyuddin. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Samadua Kecamatan Samadua Kabupaten Aceh Selatan. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 2022.
- Sari, S. A., Fitri, N. L., & Dewi, N. R. (2021). Hubungan Usia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Kota Metro. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 6(1), 23. <https://doi.org/10.52822/jwk.v6i1.169>
- Siti Nur Aini, S. N. A., & Juli Selvi Yanti, J. S. Y. (2021). ASUHAN KEBIDANAN PADA IBU HAMIL DENGAN ANEMIA RINGAN DI PMB Hj. DINCE SAFRINA TAHUN 2020. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 1(1), 32–44. <https://doi.org/10.25311/jkt/vol1.iss1.312>
- Srimulyawati, T., Russiska, R., & Janah, F. M. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Kerja Puskesmas Cidahu Kabupaten Kuningan. *Journal of Midwifery Care*, 1(1),

59–68. <https://doi.org/10.34305/jmc.v1i1.183>

- Sudiat, M., Setiawan, M. R., & Azzahra, I. (2016). Anemia sebagai faktor risiko persalinan prematur. *J Ked Muhammadiyah*, 5(1), 1.
- Wari, F., Akademi, N., Giri, K., & Wonogiri, S. (2024). Literature Review : Terapi Non Farmakologi Pada Ibu Hamil Dengan Anemia. *Jurnal Keperawatan GSH*, 13(1), 56–64.
- Widoyoko, A. P. H., & Septianto, R. (2020). Pengaruh Anemia terhadap Kematian Maternal. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(1), 1–6. <https://doi.org/10.37287/jppp.v2i1.36>
- Widya Astuti Lasaha, Amriati Mutmainna, J. K. (2022). Hubungan anemia dengan kejadian perdarahan pada ibu postpartum. *Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 2, 137. <https://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jimpk/article/download/742/678/5116>
- Yuanti, Y. (2020). Pengaruh Pemberian Tablet Fe Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Pada Remaja. *Jurnal Ilmiah Kesehatan & Kebidanan*, 9(2), 1–11. <https://smrh.e-journal.id/Jkk/article/download/109/69>
- Yulistiawati, D., Afrinis, N., & Afiah. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia, Asupan Fe, dan Vitamin A Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Purnama. *SEHAT : Jurnal Kesehatan Terpadu*, 2(3), 302–309. <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/s-jkt/article/view/22410>
- Yunitasari, A., Yantina, Y., Siti Lathifah, N., Kurniasari, D., Studi Kebidanan, P., & Malahayati Bandar Lampung Lampung, U. (2021). Pemberian Sari Kurma Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil. *MJ (Midwifery Journal)*, 1(4), 261–268.
- Zuliyanti, N. I., & Krisdiyanti. (2022). Hubungan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester Iii Di Puskesmas Bagelen Kabupaten Purworejo. *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, 13(1), 1–8. <https://doi.org/10.56772/jkk.v13i1.217>