

DAFTAR PUSTAKA

- AF Wulandari, E Sutrisminah, I Susiloningtyas, 2021. (n.d.). *Literature review: dampak anemia defisiensi besi pada ibu hamil. Cdc*, 692–698.
- Agustina Sandra, P. P. (2019). *Hubungan Pengetahuan dan Penerapan Pesan Gizi Seimbang pada Remaja dalam Pencegahan Anemia Gizi Besi. Ilmiah Kesehatan Masyarakat. Jurnal Kebidanan* , 6, 18–20.
- Anggriani, G. (2020). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Antenatal Care Ibu Hamil di Puskesmas Pasar Kota Prabumulih. Urnal Ilmiah STIKES Citra Delima Bangka Belitung*, 28–35.
- Apriani, A., Firdayanti, F., & Inayah Sari, J. (2020). *Manajemen Asuhan Kebidanan Antenatal Pada Ny”R” Usia Kehamilan 30-34 Minggu Dengan Anemia Ringan Di Puskesmas Bontomarannu Gowa Tanggal 24 Juli-23 Agustus 2019. Jurnal Midwifery*, 2(2). <https://doi.org/10.24252/jm.v2i2a3>
- Ariestanti, Y. W. (2020). *Perbedaan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Kebutuhan Gizi Ibu Hamil Sebelum dan Sesudah Penyuluhan. Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 10, 203–216.
- Bagian, D. M., Kesehatan, I., Komunitas, M.-K., & Kedokteran, F. (2021). *Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tinggede. In Jurnal Kesehatan Tadulako (Vol. 5, Issue 2)*.
- Dian Nintyasari Mustika. (2019). *Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Dan Urine Pada Ibu Hamil Di Laboratorium Kesehatan Terpadu*. 526.
- Fajrin, F. I. (2020). *Kepatuhan Konsumsi Zat Besi (Fe) Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 3(4), 336–342. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.364>
- Farhan, K., & Dhanny, D. R. (2021b). *Anemia Ibu Hamil dan Efeknya pada Bayi. Muhammadiyah Journal of Midwifery*, 2(1), 27. <https://doi.org/10.24853/myjm.2.1.27-33>
- Fauzianty, A., & Sulistyaningsih, S. (2022). *Implementasi Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi pada Ibu Hamil: Scoping Review. Jurnal Kesehatan Vokasional*, 7(2), 94. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.69318>
- Gusnidarsih, A. V., & Kehamilan, S. (2020). *cross sectional* . 5(March 2019), 37–42.
- Hariati, H., Bagu, A. A., & Thamrin, A. I. (2019). *Anemia Event in Pregnant Women. Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 1(1), 8–17. <https://doi.org/10.36590/jika.v1i1.1>

- Hernawati, S. jaya,. (2021). *Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Dengan Status Anemia Ibu Hamil . Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 29–36.
- Hidayati, I., & Andyarini, E. N. (2018). *Hubungan Jumlah Paritas dan Umur Kehamilan dengan Kejadian Anemia Ibu Hamil The Relationship Between The Number of Parities and Pregnancy Age with Maternal Anemia*. 2(April), 42–47.
- Ika Yulia Pratiwi. (2019). *Hubungan Asupan Protein Dan Status Gizi Dengan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Di Desa Demakan Kecamatan Mojokaban Kabupaten Sukoharjo*. Univ Muhammadiyah Surakarta. *Journal Kesehatan Masyarakat*.
- Intan, D., & Sari, I. P. (2023). *Stunting dan Perkembangan Balita Usia 36-59 Bulan di Jakarta dan Papua*. August. <https://doi.org/10.21580/ns.2022.6.2.9183>
- Kurniasari, R. , C. (2019). *Hubungan tingkat asupan energy, protein, dan zat besi (Fe) dengan kejadian anemia dan resiko kekurangan energy kronik (KEK) pada ibu hamil di kota Semarang*. *Jurnal Kesehatan Masy*, 3, 77–89.
- Laila, K., Kamil, H., & Tahlil, T. (2018). *HUBUNGAN STATUS SOSIAL EKONOMI DENGAN KEJADIAN ANEMIA DEFISIENSI ZAT BESI PADA IBU HAMIL The Relationship Between Socio-Economic Status with Iron Defficiency Anemia in Pregnant Women*. IX(3).
- Mariyatun, M., Herdiana, H., & Rini, A. S. (2023). *Hubungan Pola Nutrisi, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kejadian Kek Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Simpang Teritip Tahun 2023*. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(10), 4131–4142.
- Muhammadiyah, J. K., & Dolang, M. W. (2020). *Hubungan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Dan Keteraturan Kunjungan ANC Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil*. In *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* (Vol. 5, Issue 1).
- Muhayati, A., Ratnawati, D., Ilmu Kesehatan, F., & Pembangunan Nasional Veteran Jakarta Jalan Limo Raya Kelurahan Limo Kecamatan Limo Kota, U. (2022). *Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri*.
- Ode Salma, W., Tosepu, R., Kesehatan Lingkungan, D., & Kesehatan Masyarakat, F. (2022). *Article Analisis Faktor Risiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil*.
- Oktaviani, I., Rahmawati, D., Nataya Rame Kana. (2021). *Prevalensi dan Faktor Risiko Anemia pada Anak di Negara Maju*. In *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia* (Vol. 16, Issue 4).
- Rahmi, U. (2019). *Faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester iii di puskesmas langsa barat kota langsa tahun 2019*.

- Sari, S. A., Dharma, A., Metro, W., & Usia, H. (2021). *DI KOTA METRO RELATIONSHIP OF AGE WITH ANEMIA IN PREGNANT MOTHERS IN METRO CITY* Senja Atika Sari HS , Nuri Luthfiatil Fitri , Nia Risa Dewi. 6, 6–9.
- 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>
- Sulaiman, M. H., Flora, R., Zulkarnain, M., Yuliana, I., & Tanjung, R. (2022). Defisiensi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 4(1), 11–19. <https://doi.org/10.31539/joting.v4i1.3254>
- Sulistyaningsih, F. &. (2022). *Implementasi Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi pada Ibu Hamil : Scoping Review on Pregnant Women : Scoping Review*. 7(2), 94–103.
- Utama, R. P. (2021). Status Gizi dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 689–694. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.680>
- Windasari, R., Sarjana, P., Gizi, T., Dietetika, D. A. N., Gizi, J., Kesehatan, P., & Kesehatan, K. (2022). *No Title*.
- Yoga, P., Suryadinata, A., Suega, K., Wayan, I., & Dharmayuda, T. G. (2022). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Defisiensi Besi : A Systematic Review. *Februari*, 11(2), 6–7. <https://doi.org/10.24843.MU.2021.V11.i2.P2>
- Yuliati, H. , W. L. A. (2020). Hubungan tingkat kecukupan energy, protein, besi, vitamin C, dan suplemen tablet besi dengan kadar hemoglobin ibu hamil trimester II dan III. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5, 675–682.
- Zuliyanti, N. I. (2022). Hubungan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Anemia Pada ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Komunikasi Keswhatan*, 13, 1–8.