

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, W. (2020). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit Anemia pada Ibu Hamil Usia Kehamilan 1-3 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bontomarannu Kabupaten Gowa*. 1(2), 41–48.
- Amallia, S., Afriyani, R., Kesehatan, S. U.-J., & 2017, U. (2017). Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Rumah Sakit BARI Palembang. In *ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id*. <http://www.gizi.net>
- Anggito, A., & Setiawan, J. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif*. CV Jejak.
- Anggraini, P. D. (2018). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Pinang Tahun 2018. *Jurnal Kebidanan*, 7(15), 33–38.
- Astuti, D. (2016). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Undaan Lor Kabupaten Kudus. *University Research Colloquium*, 1(3), 123–131.
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia Dalam Kehamilan*. CV. Pustaka Abadi.
- Bekele, A., Tilahun, M., & Mekuria, A. (2016). Prevalence of Anemia and Its Associated Factors among Pregnant Women Attending Antenatal Care in Health Institutions of Arba Minch Town, Gamo Gofa Zone, Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *Anemia*, 2016, 1073192. <https://doi.org/10.1155/2016/1073192>
- Berhe, B., Mardu, F., Legese, H., Gebrewahd, A., Gebremariam, G., Tesfay, K., Kahsu, G., Negash, H., & Adhanom, G. (2019). Prevalence of anemia and associated factors among pregnant women in Adigrat General Hospital, Tigray, northern Ethiopia, 2018. *BMC Research Notes*, 12(1), 310. <https://doi.org/10.1186/s13104-019-4347-4>
- DepKes, R. (2007). *Penyebab, Penyebaran, dan Penularan Malaria*.
- Derso, T., Abera, Z., & Tariku, A. (2017). Magnitude and associated factors of anemia among pregnant women in Dera District: a cross-sectional study in northwest Ethiopia. *BMC Research Notes*, 10(1), 359. <https://doi.org/10.1186/s13104-017-2690-x>
- Dewi, R. S., Apriyanti, F., & Harmia, E. (2020). *Hubungan Paritas dan Anemia dengan Kejadian Ketuban Pecah Dini di RSUD Bangkinang Tahun 2018*. 1(2), 76–84.

- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. (2017). *Laporan Ibu Hamil Anemia s.d Desember Per Kab/Kota Tahun 2017*.
- Fadli, & Fatmawati. (2019). *Analisis Faktor Penyebab Kejadian Anemia pada Ibu Hamil*. 15(2), 137–146.
<https://ejournal.unisayogya.ac.id/ejournal/index.php/jkk>
- Gari, W., Tsegaye, A., & Ketema, T. (2020). Magnitude of Anemia and Its Associated Factors among Pregnant Women Attending Antenatal Care at Najo General Hospital, Northwest Ethiopia. *Anemia*, 2020, 8851997.
<https://doi.org/10.1155/2020/8851997>
- Gudeta, T. A., Regassa, T. M., & Belay, A. S. (2019). Magnitude and factors associated with anemia among pregnant women attending antenatal care in Bench Maji, Keffa and Sheka zones of public hospitals, Southwest, Ethiopia, 2018: A cross-sectional study. *PloS One*, 14(11), e0225148.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0225148>
- Hariati, Alim, A., & Thamrin, A. I. (2019). *Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil*. 1(1), 8–17. <https://doi.org/10.36590/jika>
- Hasnidar. (2020). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Anemia pada Ibu Hamil di Kelurahan Mancanang Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Watampone*. 5(1), 34–39.
- K.S.S, A., Aryana, M. B. D., Surya, I. G. N. H. W., & Manuaba, B. G. F. (2019). *Karakteristik Anemia pada Kehamilan di Poliklinik Kebidanan RSUP Sanglah Tahun 2016-2017*. 8(7), 1–7.
- Kebede, A., Gerensea, H., Amare, F., Tesfay, Y., & Teklay, G. (2018). The magnitude of anemia and associated factors among pregnant women attending public institutions of Shire Town, Shire, Tigray, Northern Ethiopia, 2018. *BMC Research Notes*, 11(1), 595.
<https://doi.org/10.1186/s13104-018-3706-x>
- Kenea, A., Negash, E., Bacha, L., & Wakgari, N. (2018). Magnitude of Anemia and Associated Factors among Pregnant Women Attending Antenatal Care in Public Hospitals of Ilu Abba Bora Zone, South West Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *Anemia*, 2018, 9201383.
<https://doi.org/10.1155/2018/9201383>
- Kumar, V., Jain, M., Shukla, U., Swarnkar, M., Gupta, P., & Saini, P. (2019). *Prevalence of Anemia and Its determinants among Pregnant Women in a Rural community of Jhalawar, Rajasthan*. *Jhalawar Medical Collage*. 10(4), 207–211.

- Laia, T. J. (2019). *Faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Ibu Hamil di Klinik Siti Hajar Tahun 2019*.
- Mahamoud, N. K., Mwambi, B., Oyet, C., Segujja, F., Webbo, F., Okiria, J. C., & Taremwa, I. M. (2020). *Prevalence of anemia and its associated socio-demographic factors among pregnant women attending an antenatal care clinic at kisugu health center iv Makindye Diviision Kampala Uganda*. 1(1), 13–18. <https://doi.org/http://doi.org/10.2147/JBM.S231262>
- Mahyuni, A., Yunita, N., & Putri, E. M. (2017). *Hubungan antara Paritas, Penyakit Infeksi, dan Status Gizi dengan Status Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Hulu Sungai Selatan Tahun 2017*. 9(2), 59–67.
- Mandriwati, G., Ariani, N. W., Darmapatni, M. W. G., & Javani, S. (2019). *Asuhan Kebidanan Kehamilan Berbasis Kompetensi*. EGC.
- Manzilati, A. (2017). *Metodologi Penelitian Kualitatif: Paradigma, Metode, dan Aplikasi*. UB Media.
- Mariana, D., Wulandari, D., & Padila. (2018). *Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas*. 1(2), 108–122. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jks.vli2.83>
- Moher, D., Shamseer, L., Clarke, M., Ghersi, D., Liberati, A., Petticrew, M., Shekelle, P., Stewart, L. A., & Group, P.-P. (2014). *Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-Analyses : The PRISMA Statament*. 19(3), 172–181.
- Muliani, U. (2019). *Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kota Metro*. 15(1), 54–58.
- Normayanti, & Istiyati, S. (2019). *Hubungan Anemia pada Ibu Hamil dengan Kejadian BBLR di RS Pku Muhammadiyah Yogyakarta*. 1–16.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Padmi, D. R. K. N. (2018). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Tegalrejo Tahun 2017*.
- Pratami, E. (2016). *Evidence-Based dalam Kebidanan*. EGC.
- Proverawati, A. (2018). *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Penerbit Buku Nuha Medika.

- Purbadewi, L., & Ulvie, Y. N. S. (2013). *Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Anemia dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil*. 2(1), 31–39.
- Purwaningtyas, M. L., & Prameswari, G. N. (2017). *Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil*. 1(3), 43–54.
- Rahmad, A. H. Al. (2017). *Pengaruh Asupan Protein dan Zat Besi (Fe) terhadap Kadar Hemoglobin pada Wanita Bekerja*. 8(3), 321–325.
- Reeder, Martin, & Koniak-Griffin. (2015). *Keperawatan Maternitas : kesehatan wanita, bayi, & Keluarga*. EGC.
- Riskesdas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200.
<https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- S Afriyanti, D. (2020). *Faktor Resiko yang berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kota Bukittinggi*. 14(1), 6–23.
- Sampe, M. (2019). *Gambaran Angka Kejadian Anemia Kehamilan pada Kunjungan Pertama Berdasarkan Umur, Gravid, Paritas, dan Riwayat Abortus di Puskesmas Makale pada Bulan Februari, Maret, dan April Tahun 2017*. 2(2), 110–115.
- Sari, A. P., & Romlah. (2019). *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III*. 1(2), 334–343.
<https://doi.org/https://doi.org/10.31539/joting.vli2.982>
- Setiati, N. W., & Lisnamawati, L. (2019). *Hubungan Pengetahuan Tablet Tambah Darah (Fe) dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Dusun Gunasari Desa Cintanagara Kecamatan Jatinagara Kabupaten Ciamis*. 4(1), 47–53.
- Sjahriani, T., & Faridah, V. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Core.ac.uk*, 5(2), 106–115.
<https://core.ac.uk/download/pdf/230555831.pdf>
- Sjahriani, T., Faridah, V., Amartami, R., Frelestanty, E., Haryanti, Y., Kebidanan, L. M.-J., & 2018, undefined. (2019). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL. In *core.ac.uk* (Vol. 5, Issue 2).
<https://www.neliti.com/publications/265369/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-kejadian-anemia-pada-ibu-hamil>
- Sulistianingsih, A. (2020). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Nutrisi dengan Anemia Berdasar Information Motivation Behaviour Skill (IMB) Model: Monograf*. CV Rumahkayu Pustaka Utama.

Syarfaini, Alam, S., Aeni, S., Habibi, & Noviani, N. A. (2019). *Faktor Resiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Raya Kota Makassar*. 11(2), 143–155.

Wagiyo, & Putrono. (2016). *Asuhan Keperawatan Antenatal, Intranatal dan Bayi Baru Lahir Fisilogis dan Patologis*. ANDI.

Wasih, A. (2020). *Hubungan Keteraturan Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia Ibu Hamil di Puskesmas Kembangbahu Lamongan*.
<https://doi.org/https://doi.org/10.25139/htc.v%vi%i.2680>

WHO. (2016). *Strategies to Prevent Anaemia: Recommendations from an Expert Group Consultation*. World Health Organization.

Yuni, N. E. (2017). *Kelainan Darah*. Penerbit Buku Nuha Medika.

