

## DAFTAR PUSTAKA

- Aguscik, A., & Ridwan, R. (2019). Pengaruh Status Gizi Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Daerah Endemik Malaria Kota Bengkulu. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkxes Palembang)*, 14(2), 97–100. <https://doi.org/10.36086/jpp.v14i2.417>
- Alfiansyah. (2014). *Metode Penelitian Kualitatif*. Rajawali Pers.
- Alvaro, R., Christianigrum, R., & Riyono, T. (2021). *Ringkasan Eksekutif : Dak Fisik Bidang Kesehatan Dalam Mendukung Target Penurunan Angka Kematian Ibu dan Anak*. Pusat Kajian Anggaran Badan Keahlian DPR RI.
- Amalia, A., & Tjiptaningrum, A. (2016). Diagnosis dan Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal Majority*, 5(5), 166–169.
- Amallia, S., Afriyani, R., & Utami, S. P. (2017). Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Rumah Sakit BARI Palembang. *Jurnal Kesehatan*, 8(3), 389–395. <https://doi.org/10.26630/jk.v8i3.639>
- Anggita, N., & Masturoh, I. (2018). *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Metodologi Penelitian Kesehatan* (B. A. Darmanto (ed.); Tahun 2018). KEMENKES RI.
- Apriliana, M., Tampubolon, R., & Mangalik, G. (2022). Faktor Determinan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 10(1), 86–100.
- Astuti, D., & Kulsum, U. (2018). Pola Makan Dan Umur Kehamilan Trimester III Dengan Anemia Pada Ibu Hamil. *Indonesia Jurnal Kebidanan*, 2(1), 24–30. <https://doi.org/10.26751/ijb.v2i1.448>
- Awalamaroh, F. A., Rahayu, L. S., & Yuliana, I. (2018). Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Berhubungan Dengan Status Anemia Pada Ibu Hamil. *ARGIPA (Arsip Gizi Dan Pangan)*, 3(2), 80–90. <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/argipa>

- Bakhtiar, R., Muladi, Y., Tamaya, A., Utari, A., Yuliana, R., & Ariyanti, W. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Anemia Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Lempake Kota Samarinda. *Jurnal Kedokteran Mulawarman*, 8(3), 78–89.  
<https://doi.org/10.30872/j.ked.mulawarman.v8i3.6514>
- Budiana, T. A., Ahmad, N., & Melan, C. (2022). Aspek-Aspek yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Cigugur Tengah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(02), 164–171.
- Darmanah, G. (2019). *Metodologi Penelitian* (T. H. Tech (ed.)). CV. HIRA TECH.
- Dewi, H. P., & Mardiana. (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.
- Edison, E. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *JKFT Journal*, 4(2), 65–71.
- Elisabeth, S. W. (2015). *Asuhan Kebidanan*.
- Fitriany, J., & Saputri, A. I. (2018). Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal Averrous*, 4(2), 1–14.
- Harna, Muliani, E. Y., Sa'pang, M., Dewanti, L. P., & Irawan, A. M. A. (2020). Prevalensi Dan Determinan Kejadian Anemia Ibu Hamil. *JIK (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 4(2), 78–83.
- Herawati, Y., & Rusmiati, D. (2018). *Hubungan Frekuensi Umur, Tingkat Pendidikan Dan Usia Kehamilan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil*. <https://smrh.e-journal.id/Jkk/article/view/19%0Ahttps://smrh.e-journal.id/Jkk/article/download/19/5>
- Heriansyah, R., & Rangkuti, N. A. (2019). Hubungan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Anemia Ibu di Puskesmas Danau Marsabut

Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 4(2), 77–85.

Hidayah, W., & Anasari, T. (2012). Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Di Desa Pageraji Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 3(2), 41–53.

Hidayanti, L., & Rahfiludin, M. Z. (2020). Dampak Anemi Defisiensi Besi pada Kehamilan : a Literature Review. *Jurnal Gaster*, 18(1), 50–65. <https://doi.org/10.30787/gaster.v18i1.464>

Hidayati, I., & Andyarini, E. N. (2018). Hubungan Jumlah Paritas dan Umur Kehamilan dengan Kejadian Anemia Ibu Hamil. *Journal of Health Science and Prevention*, 2(1), 42–47.

Hutahaean, N., Hadi, A. J., & Asriwati. (2020). Analisis Faktor Risiko Anemia pada Ibu Hamil di Klinik Pratama Martua Sudarlis Medan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 185–192.

Ika, L. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive dan Snowball Sampling. *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengambilan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33–39. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/historis/article/download/4075/pdf>

Izalika. (2018). HUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI BPM HERAWATI HUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI BPM HERAWATI PALEMBANG TAHUN 2016. *Scientia Journal*, 7(2), 14–16.

Kal-Tim, D. P. (2020). *Profil Kesehatan Tahun 2019*.

KEMENKES RI. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kurniati, I. (2020). Anemia Defisiensi Zat Besi ( Fe ). *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 4(1), 18–33.

- Mutiarasari, D. (2019). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tinggede. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 5(2), 1–71. <https://jurnal.fk.untad.ac.id/index.php/htj/article/view/119>
- Noviyanti, B., Simanjuntak, H. C., Hutasoit, E. S. P., Silitonga, H. A., & Julianto, E. (2019). The Relationship between Social Economic Levels and Anemia Events in Pregnant Women in Glugur Darat Health Center. *Journal of Maternal and Child Health*, 4(6), 48–56. <https://doi.org/10.26911/thejmch.2019.04.06.05>
- Osman, M. O., Nour, T. Y., Bashir, H. M., Roble, A. K., Nur, A. M., & Abdilahi, A. O. (2020). Risk Factors for Anemia Among Pregnant Women Attending the Antenatal Care Unit in Selected Jigjiga Public Health Facilities, Somali Region, East Ethiopia 2019: Unmatched Case–Control Study. *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, Volume 13, 769–777. <https://doi.org/10.2147/JMDH.S260398>
- Paulus, J. C., Sitoayu, L., & Wahyuni, Y. (2022). Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe , Pengetahuan dan Faktor Lingkungan Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Biluhu Kabupaten Gorontalo. *NutrireDialta*, 14(01), 15–28.
- Prasetya, K. A. H., Wihandan, D. M., & Sutadarma, I. W. G. (2019). Hubungan Antar Anemia Dengan Prestasi Belajar Pada Siswi Kelas XI Di Siswi SMAN 1 Abiansema Badung. *IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing (ICASSP) 2017*, 8(1), 46–52.
- Putri, P. H. (2017). Pengaruh Umur Kehamilan pada Usia Remaja, Pengetahuan Ibu Tentang Anemia, dan Status Gizi Terhadap Kejadian Anemia Di Kecamatan Sawahan Kota Surabaya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 01(01), 35–41.
- Putri, Y., & Yuanita, V. (2020). Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bukit Sangkal

- Palembang Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 10(19), 114–125. <https://doi.org/10.52047/jkp.v10i19.68>
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2019). Metode Orkes-Ku (raport kesehatanku) dalam mengidentifikasi potensi kejadian anemia gizi pada remaja putri. In *CV Mine*.
- Rahmaniah, & Syari, L. P. (2019). Hubungan Umur Ibu Dan Paritas Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Totoli. *Journal of Health, Education and Literacy*, 1(1), 24–28. <https://doi.org/10.31605/j-health.v2i1.442>
- Sjahrani, T., & Faridah, V. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia. *Jurnal Kebidanan*, 5(2), 106–115. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan/article/viewFile/1253/pdf>
- Stephen, G., Mgongo, M., Hussein Hashim, T., Katanga, J., Stray-Pedersen, B., & Msuya, S. E. (2018). Anaemia in Pregnancy: Prevalence, Risk Factors, and Adverse Perinatal Outcomes in Northern Tanzania. *Anemia*, 2018, 1–9. <https://doi.org/10.1155/2018/1846280>
- Sulastri, S., Maliya, A., Mufidah, N., & Nurhayati, E. (2019). Kontribusi Jumlah Kehamilan (Gravida) Terhadap Komplikasi Selama Kehamilan dan Persalinan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Maternitas*, 2(1), 9. <https://doi.org/10.32584/jikm.v2i1.202>
- Tampubolon, R., Panuntun, B., & Lasamahu, J. F. (2021). Identifikasi Faktor-Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kecamatan Amahai Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(4), 489–506.
- Tanziha, I., Utama, L. J., & Rosmiati, R. (2016). Faktor Risiko Anemia Ibu Hamil Di Indonesia. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 11(2), 143–152. <https://doi.org/10.25182/jgp.2016.11.2.%p>

Yani, R. W. E. (2019). *Riset Epidemiologi Bidang Kesehatan* (R. Fahriza, F. Rokhim, & M. Hosim (eds.)). UPT Percetakan & Penerbitan Universitas Jember.