

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanti, D. (2020). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kota Bukittinggi. *Menara Ilmu*, 14(1).
- Alamsyah, W. (2020). faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian penyakit anemia pada ibu hamil usia kehamilan 1-3 bulan diwilayah kerja puskesmas bontomarannu kabupaten gowa. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(2), 41-48.
- Anggraeni, M. D., Fatoni, A., & Setiyani, R. (2021). Food Consumption as a Risk Factor of Anemia among Indonesian Pregnant Women: A Cross-sectional Study among Javanese Ethnic Group. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 9(E), 552-558.
- Anggraini, P. D. (2018) „Faktor – Faktor Yang Berhubungan Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Pinang Tahun 2018“, *Jurnal Kebidanan*, 7(15), pp. 33– 38.
- Arikunto, Suharsimi. (2011). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Bereka, S. G., Gudeta, A. N., Reta, M. A., & Ayana, L. A. (2017). Prevalence and associated risk factors of anemia among pregnant women in rural part of JigJiga City, Eastern Ethiopia: a cross sectional study. *J Preg Child Health*, 4(337), 2.
- Cunningham, F. Garry. (2012). *Obstetri Williams*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Deswati, D. A., Suliska, N., & Maryam, S. (2019). Pola Pengobatan Anemia Pada Ibu Hamil di Salah Satu Rumah Sakit Ibu dan Anak. *FamilyEdu: Jurnal Pendidikan Kesejahteraan Keluarga*, 5(1).
- Devi, D., Lumentut, A. M., & Suparman, E. (2017). Gambaran Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dalam Pencegahan Anemia pada Kehamilan di Indonesia. *e-CliniC*, 9(1).
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah. (2020). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. Semarang: Dinkes Jateng.
- Filius, C., Dini, J., & Tina, Y. F. (2019). Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Status Anemia. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 9(04).
- Gebreweld, A., & Tsegaye, A. (2018). Prevalence and factors associated with anemia among pregnant women attending antenatal clinic at St. Paul's Hospital Millennium Medical College, Addis Ababa, Ethiopia. *Advances in hematology*, 2018.
- Ghosh, S., Trevino, J. A., Davis, D., Shrestha, R., Bhattarai, A., Anusree, K. C., ... & Webb, P. (2017). Factors associated with anemia in pregnant women in Banke, Nepal. *The FASEB Journal*, 31, 788-32.

- Gusnidarsih, V. (2020). Hubungan Usia Dan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Anemia Klinis Selama Kehamilan. *Jurnal Asuhan Ibu Dan Anak*, 5(1), 35-40.
- Hasmi. (2016). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: IN MEDIA
- Heriansyah, R., & Rangkuti, N. A. (2020). Hubungan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Anemia Ibu di Puskesmas Danau Marsabut Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*, 5(1), 77-84.
- Hermawan, D., Abidin, Z., & Yanti, D. (2020). Konsumsi sayuran hijau dengan kejadian anemia pada ibu hamil. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 14(1), 149-54.
- Hidayat, A. Aziz Alimul. (2017). *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika
- Hutabarat, V., & Naibaho, N. (2018). Hubungan Usia Paritas Dan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Anemia Selama Kehamilan Di Klinik Hanna Kasih Medan. *Jurnal Penelitian Kebidanan & Kespro*, 1(1), 31-36.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Jakarta: Kemenkes RI
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. Jakarta: Kemenkes RI
- Kondi, M. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Padediwatu Kabupaten Sumba Barat. *CHMK Midwifery Scientific Journal*, 1(1).
- Luqmanasari, E., & Muliana, M. (2020). Faktor Maternal yang Berhubungan Dengan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RS Amelia Pare Kediri Tahun 2018. *JURNAL ILKES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 11(2), 306-315.
- Mahmudah, N. (2022). Karakteristik Ibu Hamil Dengan Anemia di PMB Istri Utami. *JKM (Jurnal Kesehatan Masyarakat) Cendekia Utama*, 9(2), 214-224.
- Manuaba IB. (2012). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana*. Jakarta: EGC.
- Mochtar, Rustam. (2020). *Sinopsis Obstetri : Obstetri Fisiologi Obstetri Patologi*. (Edisi ke-2) Jakarta: EGC
- Musni, M. (2018). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Watampone. *Nursing Inside Community*, 1(1), 1-6.
- Nabila, I. (2020). Pengaruh Kehamilan Usia Remaja terhadap Kejadian Anemia dan KEK pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 554–559.

- Nik Rosmawati, N., Mohd Nazri, S., & Mohd Ismail, I. (2012). The rate and risk factors for anemia among pregnant mothers in Jerneh Terengganu, Malaysia. *J Community Med Health Educ*, 2(150), 2161-0711.
- Notesya Astri Amanupunnyo, Zahroh Shaluhayah, Ani Margawati (2018). Analisis Faktor Penyebab Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kairatu Seram Barat. *Jurnal Aisyah*. Vol. 3, No. 2, Desember 2018, pp. 173-181.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Obai, G., Odongo, P., & Wanyama, R. (2016). Prevalence of anaemia and associated risk factors among pregnant women attending antenatal care in Gulu and Hoima Regional Hospitals in Uganda: A cross sectional study. *BMC pregnancy and childbirth*, 16(1), 1-7.
- Permatasari, P. B., Rachmawati, R., Baska, D. Y., Widiyanti, D., & Mizawati, A. (2021). *Hubungan Usia Kehamilan, Paritas, dan Jarak Kehamilan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Anggut Atas Kota Bengkulu* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Prawirohardjo, Sarwono. 2020. *Ilmu Kebidanan*. (Edisi . Cetakan ke-4) Jakarta :YBP – SP
- Priyanti, S., Irawati, D., & Syalfina, A.D. (2020). *Anemia dalam Kehamilan*. Mojokerto: STIKes Majapahit
- Proverowati, Atikah. (2011). *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Purwaningtyas, M. L., & Prameswari, G. N. (2017). Faktor kejadian anemia pada ibu hamil. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 1(3), 43-54.
- Putri, R. D., Simanjuntak, B. Y., & Kusdalinah, K. (2017). Pengetahuan Gizi, Pola Makan, dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan*, 8(3), 404–409.
- Safitri, A., Gayatri, S. W., & Haerunnisa, A. D. (2019). Pengaruh Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kassi-Kassi Makassar. *UMI Medical Journal*, 4(2), 225-233.
- Sinaga, R. J., & Hasanah, N. (2019). Determinan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tunggakjati Kecamatan Karawang Barat Tahun 2019. *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 3(2), 179-192.
- Sjhriani, T., & Faridah, V. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil. *Jurnal Kebidanan*, 5(2), 106-115.
- Sudargo, T., Kusmayanti, N. A dan Hidayati, N. C. (2018). *Defisiensi Yodium, Zat Besi dan Kecerdasan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.

- Sumiaty, S., Udin, U., & Aminuddin, A. (2018). Anemia Kehamilan dan Jarak Persalinan dengan Kejadian Perdarahan Postpartum di RSUD Undata Palu Propinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Husada Mahakam*, 4(5), 315-325.
- Syarfaini, S., Alam, S., Aeni, S., Habibi, H., & Novianti, N. A. (2019). Faktor Risiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Raya Kota Makassar. *Al-sihah: The Public Health Science Journal*.
- Tanzaha, I., Damanik, M. R. M., Utama, L. J., & Rosmiati, R. (2016). Faktor risiko anemia ibu hamil di indonesia. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 11(2), 143-152.
- Teja, N. M. A. Y. R., Mastryagung, G. A. D., & Diyu, I. A. N. P. (2021). Hubungan pengetahuan dan paritas dengan anemia pada ibu hamil. *Jurnal Menara Medika*, 3(2).
- Thena, E. L. M. (2018). *Hubungan Dukungan Suami dan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Ladja Kabupaten Ngada NTT* (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Triharini, M. (2019). Upaya Bersama dalam Pencegahan Anemia Kehamilan. *Pedimaternal Nursing Journal*, 5(2).
- Trisnawati, R. E., Senudin, P. K., & Armalan, F. (2020). Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil Melalui Pendidikan Kesehatan Tentang Anemia Dan Penatalaksanaanya Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Pembantu Waso Ruteng Kab. Manggarai Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 3(2), 454-459.
- Utama, R. P. (2021). Status Gizi dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 689-694.
- Utami, R. P. (2021). Status Gizi dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 689-694.
- Widiasih, R., Utari, A. D., Jayanti, T. N., Ardiyanti, A., Sari, R. I., & Siska, G. A. (2019). Factors associated with anaemia among pregnant women in Indonesia: A systematic review. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 14(1), 1-14.
- Zuiatna, D. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 7(3), 404-412.