

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, F. (2019). *Kehamilan, Janin, & Nutrisi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Aini, I. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Zat Besi Dengan Kejadian Anemia Pada Kehamilan Trimester III. *Jurnal Kebidanan* 10 (1) 13-16.
- Almatsier. (2019). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Al-Sattam. (2022). *Postpartum depression among mothers attending primary health care centers, Iraq 2019*. AMJ. AMJ. 62(4): 0005–2523.
- Amalia, A. R., Erika, E., & Dewi, A. P. (2020). Efektivitas Kompres Hangat terhadap Intensitas Nyeri Punggung pada Ibu Hamil Trimester III. 3(1), 24-31. <https://doi.org/10.14710/hnhs.3.1.2020.24-31>
- Amini, A., Pamungkas, C. E. dan Harahap, A. P. (2018). “Usia Ibu Dan Paritas Sebagai Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Ampenan”. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM*. Mataram, 3(2), hal. 108.
- Andini, F. R. (2020). Hubungan faktor sosio ekonomi dan usia kehamilan dengan kejadian kekurangan energi kronis pada ibu hamil di Puskesmas Prambontergayang Kabupaten Tuban. *Amerta Nutrition*, 4(3), 218–224.
- Arantika M, dan Fatimah. (2019). *Patologi Kehamilan Memahami Berbagai Penyakit dan Komplikasi Kehamilan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Astuti, D dan Kulsum, U. (2018) Pola Makan dan Umur Kehamilan Trimester III dengan Anemia pada Ibu Hamil. *Indonesia Jurnal Kebidanan*. vol. 2. no.1. hh. 24-30.
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia dalam Kehamilan*. Jawa Timur: CV. Pustaka Abadi.
- A Kartikasari, T Srimulyawati, IS Maryam. (2020). Hubungan Antara Asupan Gizi Dengan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil di Wilayah UPTD Puskesmas Ciawigebang. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan* 7 (2), 58-63.
- Bhutta, Z. A. et al. (2017). *Community-Based Interventions for Improving Perinatal and Neonatal Health Outcomes in Developing Countries: A Review of the Evidence*. *Pediatrics*, 115 (Supplement 2), pp. 519–617. doi:10.1542/peds.2004-1441.

- Bida, S., & Maryati, R. (2020). Pengaruh Lingkungan, Pendidikan Kewirausahaan dan Penggunaan *E-Commerce* Pada Peningkatan Minat Berwirausaha Mahasiswa FEB UPI YAI. 2.
- Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2023). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*.
- Dadi, A. F., & Desyibelew, H. D. (2019). *Undernutrition and Its Associated Factors Among Pregnant Mothers in Gondar Town, Northwest Ethiopia*. *PloS one*, 14(4), pp. e0215305
- Dartiwen, Nurhayati, Y. (2019). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. Yogyakarta: Penerbit: Andi.
- Desta, M., Tadese, M., Kassie, B. & Gedefaw, M. (2019). *Determinants and adverse perinatal outcomes of low birth weight newborns delivered in Hawassa University Comprehensive Specialized Hospital, Ethiopia: a cohort study*. *BMC Res. Notes* 1–7.
- Dewi, N., Made, D. A., Arsana, N., & Suarda, W. (2021). Konsumsi Tablet Fe Menurunkan Prevalensi Anemia Dan Meningkatkan Kadar hemoglobin Ibu Hamil Di Uptd Puskesmas Tampaksiring II. Karya Tulis Ilmiah.
- Dhita Liana. (2022). Pengertian Kerangka Konsep. Dikutib dalam Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2019). *Profil Kesehatan Provinsi Jateng Tahun 2019*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. 2019;3511351(24): 61.
- Ernawati A. (2017). Masalah Gizi Pada Ibu Hamil. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK*. 2017;13(1):60–9.
- Fathonah, S. (2016). *Gizi dan Kesehatan Untuk Ibu Hamil No Title*. Jakarta: Erlangga.
- Fatimah & Pratiwi, M. (2019). *Patologi Kehamilan Memahami Berbagai Penyakit dan Komplikasi Kehamilan, Pustaka Baru Press*. Yogyakarta.
- Febrianti, & Aslina. (2019). *Praktik Klinik Kebidanan I Teori Dan Implementasi Dalam Pelayanan Kebidanan*. Yogyakarta: Pt. Pustaka Baru.
- Fitriah AH, Supariasa IDN, Riadi BD, Bakri B. (2018). *Buku Praktis Gizi Ibu Hamil*. Malang: Media Nusa *Creative*.
- Fitriani L., Firawati., Raehan., (2021). *Buku Ajar Kehamilan*. Yogyakarta: *Deepublish*.

- Fitriany, J. & Saputri, A.I., (2018). Anemia Defisiensi Besi. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 4(2), p.1.
- Gultom., Lusiana., Hutabarat J., (2020). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Sidoarjo: Zifatama Jawa.
- Gustanela, O. and Pratomo, H. (2022). Faktor Sosial Budaya yang Berhubungan dengan Anemia pada Ibu Hamil (*A Systematic Review*). *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 5(1).
- Haryanti, S. Y., Pangestuti, D. R., & Kartini, A. (2019). Anemia Dan KEK Pada Ibu Hamil Sebagai Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Juwana Kabupaten Pati. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 7(1), 322-329.
- Hasanan, F. (2018). Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Daya Tahan Kardiovaskular Pada Atlet Atletik FIK Universitas Negeri Makassar. *Jurnal Olahraga Dan Kesehatan*, (16), 1–16.
- Heryana. (2020). *Bahan Ajar Mata Kuliah: Metodologi penelitian Kuantatif*.
- Hidayat. (2019). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: PT. Salemba Medika.
- Hidayat, R., & Hayati, H. (2019). Pengaruh Pelaksanaan SOP Perawat Pelaksana Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Di Rawat Inap Rsud Bangkinang. *Jurnal Ners*: 3(2).
- Ibnu, I. N. (2020). Hubungan Sosial Demografi, Keanekaragaman Pangan dengan Status Gizi Ibu Hamil di Sulawesi Selatan. *Ghidza: Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 4(1), 32–41.
- Ismail, M. (2019). *Karya Tulis Ilmiah Gambaran Hb Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Mayor Umar Damanik Kota Tanjungbalai*. 2019.
- Jyoti, S., Varinder, K., Jasbir., K. (2018). *Effect of Prenatal Malnutrition on Fetus and Newborn Baby: A Comprehensive Review. International Journal of Sciences and Research*, 7(6), pp. 150–156.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017*. Available from URL: <http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2018/01/Buku-Saku-Nasional-PSG-2017-Cetak-1.pdf>. Accessed March 2, 2018.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Pentingnya Konsumsi Tablet Fe Bagi Ibu Hamil. Direktorat Promosi Kesehatan & Pemberdayaan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI. Tersedia pada: <https://promkes.kemkes.go.id/pentingnya-konsumsi-tablet-fe-bagi-ibu-hamil>.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2018. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Buku KIA Revisi 2020 Lengkap. Kemenkes, RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Pedoman Pelayanan Antenatal, Persalinan, Nifas, dan Bayi Baru Lahir Di Era Adaptasi Baru.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. p. 24. Available at: <https://bit.ly/41PqpEl>.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020), Profil Kesehatan Indonesia 2020, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Lestari E. (2021). Hubungan Status Gizi Dan Anemia Dengan Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah Di Rumah Sakit Dustira Cimahi Tahun 2018. *J Heal Sains*. 2021;2(2).
- Manuaba IBG. (2016). Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan Keluarga Berencana untuk Pendidikan Bidan. Jakarta: EGC.
- Melorys, L., dan Nita, P. (2017). Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3): 43–54.
- Nastuti A. (2020). Angka Kematian Ibu dan Bayi di Kabupaten Cilacap Masih Tinggi [Internet]. Cilacap; 2020. Available from: <https://cilacapkab.go.id/v3/angka-kematian-ibu-dan-bayi-di-kabupaten-cilacap-masih-tinggi/>
- Notoatmodjo, S. (2018). Metode Penelitian Kesehatan. (Edisi Revisi) cet. 3. Jakarta: Rineka Cipta.
- Norfai. (2021). Kesulitan Dalam Menulis Karya Tulis Ilmiah. Klaten: Penerbit Lakeisha. Diambil dari [https://books.google.co.id/books?id=crgmeaaqbaj&printsec=frontcover&hl=id&source\\_gbs\\_ge\\_summary\\_r&cad=0#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=crgmeaaqbaj&printsec=frontcover&hl=id&source_gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false)

- Nursalam. (2018). Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Pedoman Skripsi, Tesis Dan Instrument Penelitian Keperawatan. Edisi 2. Jakarta: Penerbit Salemba Medika.
- Ophie, H. I. M. T., I Made, A. G., & Tjarono, S. (2019). Kajian Asupan Protein dan Asam Folat Pada Ibu Hamil Anemia Di Wilayah Lokus Stunting Di Kabupaten Kulon Progo. Doctoral dissertation. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Padmi DRKN. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Tegalrejo Tahun 2017. *J Mater Process Technol.* 2018;1(1):1–8.
- Paramita, F. (2019). Gizi pada Kehamilan. Malang: Wineka Media.
- Purwanto T S dan Sumaningsih R. (2019). Modul ajar Gizi Ibu dan Anak. Surabaya: Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Putri, M. C. (2017). Hubungan Asupan Makan Dengan Kejadian Kurang Energi Kronis (KEK) Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah.
- Pratami, Evi. (2019). *Evidence Based* Dalam Asuhan Kebidanan. Jakarta: EGC.
- Pratiwi AM, Fatimah. (2019). Patologi Kehamilan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2019. 155, 158, 183 p.
- Pratiwi, A. M., & Fatimah. (2020). Patologi Kehamilan: Memahami Berbagai Penyakit & Komplikasi Kehamilan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Prawirohardjo, Sarwono. (2018). Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. 1st ed. cetakan kelima Abdul Bari Saifuddin, editor. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Prawiharodjo, S. (2020). Ilmu kebidanan (Bina Pustaka (ed.); 4th ed.). Bina Pustaka.
- Proverawati, A. (2018). Anemia dan Anemia kehamilan (Nuha Medika (ed.)). Nuha Medika.
- Proverawati, A. (2019). Anemia dan Anemia kehamilan. (Nuha Medika (ed.)). Nuha Medika.
- Proverawati, A. dan Asfuah, S. (2019). Buku Ajar Gizi Untuk Kebidanan. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Rahmi, L. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Belimbing Padang. *Jurnal Kesehatan Medika Sainika*. vol.8, no.1. hlm: 41-45.
- Rahmi & Mutia Harveni. (2019). Membandingkan Kadar hemoglobin Sebelum Dan Sesudah Pemberian Tablet Fe Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Tiku Skripsi. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis Padang Padang.
- Ratnawati, A. (2020). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. [http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi\\_rakorpop\\_2018/Hasil%20Riskasdas%202018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskasdas%202018.pdf) – Diakses Juni 2023.
- Riyanto, S., & Hatmawan, H., (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen*, Sleman: CV Budi Utama.
- Saputri E, E, Wibisono H A Y G, Ariani S dan Waty F. (2019). Hubungan Perilaku Gaya Hidup dengan Hipertensi Ibu Hamil di RSUD Tangerang Selatan Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan*. vol. 8 no. 2.
- Sari, L., Widiasih, R., & Hendrawati, H. (2020). Gambaran Status Gizi Ibu Hamil Primigravida Dan Multigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Mulya Kabupaten Garut. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*, 6(2), 121–131.
- Sari SA, Fitri NL, Dewi NR. (2021). Hubungan Usia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Kota Metro. *J Wacana Kesehat*. 2021;6(1):23.
- Septiyaningsih, R. dan Yunadi, F. D. (2021). “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Dalam Kehamilan,” *JIKA*, 6, hal. 13–19.
- Suarayasa, K., & Wandira, B. A. (2020). *Antenatal Care Description and Pregnancy Risk of Pregnancy in Pregnant Mother in Palu City 2019: Study of Co-Ass Assistance for IKM-KK Faculty of Medicine, Tadulako University. Journal La Medihealthico*, 1(2), 8-14.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Cetakan 2. Bandung: Cv Alfabeta.

- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suiraoaka, P., Budiani, N. N., & Sarihati, I. G. A. D. (2019). *Metodologi Penelitian Kuantitatif Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Panasea.
- Sulistianingsih, A. (2020). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Nutrisi dengan Anemia Berdasar Information Motivation Behaviour Skill (IMB) Model: Monograf*. CV Rumah kayu Pustaka Utama.
- Sumargo. (2020). *Teknik Sampling*. UNJ PRESS. Hal: 45.
- Supariasa, I. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Sutanto, V., A., & Fitriana, Y. (2019). *Asuhan Pada Kehamilan (1 ed)*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Syafrida Hafni Sahir. (2021). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Penerbit KBM Indonesia.
- Umar, F. (2021). *Pengaruh Status Sosial Ekonomi Dan Pola Makan Terhadap Status Gizi Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Mattombong Kecamatan Mattiro Sompe Kabupaten Pinrang*. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(2), 201–217.
- Utama R, P. (2021). *Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil*, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, vol. 10, no. 2, hh. 689-694.
- Wahyu A. (2019). *Analisa Faktor yang mempengaruhi kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas cilacap selatan 1*. Skripsi. 2019;138–55.
- Widati, S., Gunawan, A. M. I., & Waryana. (2017). *Risiko KEK Ibu Hamil Terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Wilayah Puskesmas Kokap I Kabupaten Kulon Progo*. *Public Health Hygine Preventive Medicine*.
- Winarsih. (2019). *Pengantar Ilmu Gizi Dalam Kebidanan*, Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- World Health Organization*. (2021). *Prevalence of anaemia in women aged 15 – 49, by pregnancy status*. Geneva: WHO. Diambil dari: [https://www-who-int.translate.google.com/data/gho/data/themes/topics/anaemia\\_in\\_women\\_and\\_children?\\_x\\_tr\\_sl=en&\\_x\\_tr\\_tl=id&\\_x\\_tr\\_hl=id&\\_x\\_tr\\_pto=tc](https://www-who-int.translate.google.com/data/gho/data/themes/topics/anaemia_in_women_and_children?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=tc)
- Wulandari, dkk. (2021). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Bandung, Jawa Barat: Media Sains Indonesia.

Yulianingsih S. (2022). Anemia, Gaya Hidup dan Pengetahuan Tentang Gizi Kehamilan Berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK). *Indonesia Journal of Midwifery Sciences*, vol. 01, no. 04, hh. 152-158.

Zuraidah, Z. (2018). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Ibu Hamil Di Puskesmas Sidorejo Kota Lubuklinggau. *Jurnal Media Kesehatan*, 9(1), 56–62. <https://doi.org/10.33088/jmk.v9i1.292>