

DAFTAR PUSTAKA

1. Astapani, Harahap Anggriani, Apriyanti. (2020). "Hubungan Cara Konsumsi Tablet Fe Dan Peran Petugas Kesehatan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil." *Jurnal Kesehatan Tambusai* 1(1):69–75. Di unduh tanggal 22 Mei 2022
2. Astutik, R.Y, & Ertiana, D. (2018). *Anemia Dalam Kehamilan*. CV. Pustaka abadi <https://books.google.co.id/> Di akses tanggal 23 Mei 2022
3. A.A.P. Susilawati, NW Ariyani, NK Somoyani. 2016. "Hubungan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Inpartu Dengan Kejadian Subinvolusi Postpartum Normal Di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Badung." (January 2002):20050266.
4. Adisasmito. 2017. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
5. Apriliani, Izza Mahdiana, Noir Primadona Purba, Lantun Paradhita Dewanti, Heti Herawati, and Ibnu Faizal. 2021. "Open Access Open Access." *Citizen-Based Marine Debris Collection Training: Study Case in Pangandaran* 2(1):56–61.
6. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat (2020). *Profil Kesehatan Jawa Barat 2020*, <https://diskes.jabarprov.go.id> Unduh tanggal 17 April 2022
7. Dinas Kesehatan (2020). Jumlah Ibu Hamil yang Mengidap Anemia Berdasarkan Kabupaten Kota di Jawa Barat, <https://opendata.jabarprov.go.id/> Di akses tanggal 22 Mei 2022
8. Febriani, A., & Juwita, S. (2021). Manfaat Sari Kurma dalam Peningkatan HB Ibu Nifas di Kota Pekanbaru. *Colostrum Jurnal Kebidanan*, 2(2), 24–28.
9. Hariyati, 2017. 2017. "Jurnal Keperawatan." 6(March 2021):5–9.
10. Hermawan, Dessy, Zaenal Abidin, and Dwi Yanti. 2020. "Konsumsi Sayuran Hijau Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil." *Holistik Jurnal Kesehatan* 14(1):149–54. doi: 10.33024
11. Hernawati, Yeti. 2022. "Pengaruh Penyuluhan Tentang Anemia Terhadap Pengetahuan, Sikap Dan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Besi Di Klinik Bumi Sehat Bahagia Kota Bandung 2020." *Jurnal Sehat Masada* 16(1):142–51. doi: 10.38037/jsm.v16i1.275.
12. Ibu, Pengetahuan, Hamil Tentang, and Anemia Gizi. 2021. "Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Gizi Di Puskesmas Cadasari,." *Jurnal Gizi Kerja Dan Produktivitas* 2(1):26–32.
13. Jayani, Indah. 2017. "Tingkat Anemia Berhubungan Dengan Kejadian Abortus Pada Ibu Hamil." *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan* 5(1):59–68.
14. Kadir, Sunarto. 2019. "Faktor Penyebab Anemia Defisiensi Besi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Bongo Nol Kabupaten Boalemo." *Jambura Journal of Health Sciences and Research* 1(2):54–63. doi: 10.35971/jjhsr.v1i2.2396.
15. Kalianda. 2015. " Faktor Resiko Kejadian Reytensio Plasenta " *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai* 168-510-1-Sm." VIII(1).
16. Kemenkes RI. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia 2019* . www.kemkes.go.id Di unduh tanggal 23 April 2022
17. Kemenkes RI. (2020). *Pedoman Bagi Ibu Hamil, Ibu Nifas, dan Bayi Baru Lahir Selama Social Distancing*. di unduh tanggal 4 Mei 2022
18. Kemenkes RI. (2019) . *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-riskesdas/> Unduh tanggal 17 April 2022
19. Kemenkes RI. (2020). *Pedoman pelayanan gizi covid19*.

- <https://covid19.papua.go.id/file/detail/11> di unduh tanggal 4 Mei 2022
20. Kemenkes RI. (2013). *Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan dasar dan rujukan*. <https://d4danprofesibidanmalang.poltekkes-malang.ac.id> di unduh tanggal 4 Mei 2022
 21. Kemenkes RI. (2018). Pentingnya Konsumsi Tablet Fe Bagi Ibu Hamil, <https://promkes.kemkes.go.id/> di akses tanggal 31 Mei 2022
 22. Kemenkes RI. (2016). *Mutu layanan kebidanan, kebijakan dan kesehatan*. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/> di akses tanggal 31 Mei 2022
 23. Kurniasih, Nita Ike Dwi, Anggit Kartikasari, Russiska Russiska, and Nurlelasari Nurlelasari. 2021. "Hubungan Pola Aktivitas Fisik Dan Riwayat Penyakit Dengan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di Sman 1 Luragung Kecamatan Luragung Kabupaten Kuningan." *Journal of Nursing Practice and Education* 1(2):83–90. doi: 10.34305/jnpe.v1i2.272.
 24. Kusyati, Heri, and Linda Yanti. 2021. "Minuman Jahe Untuk Ibu Hamil Dengan Hiperemesis Gravidarum Di Era Pandemi." 1159–62.
 25. Latifah, U., Sulastri, & Agustina, T. A. (2017). Hubungan Antara Anemia pada Ibu Bersalin dengan Inpartu Kala I Lama di RSUD Dr. M Ashari Kota Pematang. *Jurnal Harapan Ibu Pekalongan*, 1(1), 1–6. Di unduh tanggal 23 April 2022
 26. Lusi, Aryu. 2013. "Hubungan Kejadian Anemia pada Ibu menyusui dengan status gizi bayi usia 0-6 bulan" *Journal of Nutrition College*, 2(4):608-614
 27. Mulyani, Sri, Ahmad Syauqy, and Martahiyah. 2017. "Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Zat Besi." *Jmj* 5(2):151–63.
 28. Neshy, S., Najmah, Rostika, F., Nurlaili, & Samwilson, S. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Denga Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 4(28–35), 5–24. Di unduh tanggal 25 April 2022
 29. Novia Amalia et all. (2021). *Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Di Era Pandemi Covid-19*. V(2), 29–37.
 30. Nurul P., Agung, D., Public, A., & City, M. (2022). Karakteristik Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Jarak Characteristic of the Occurrence of Anemia in Pregnant Women on Gestational Distance and Maternal Parity at. 5, 63–70. Di unduh tanggal 25 April 2022
 31. P&G Blood Health Forum. (2020). P&G Health Brings Together Leading Health Experts to Tackle Global Iron Deficiency Anemia Issue, <https://www.medianews4u.com/tag/the-2020-pg-blood-health-forum/> Di akses tanggal 22 Mei 2022
 32. Purba, E., & Fitriani (2021). Faktor Resiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sialang Buah Tahun 2020. *Jakiyah : Jurnal Ilmiah Umum dan Kesehatan Aisyiyah*, 6(1), 43-49 Di unduh tanggal 23 April 2022
 33. Pratiwi, Y., & Safitri, T. (2021). Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe (Ferrum) Terhadap Kejadian Anemia Di Desa Langgenharjo Kecamatan Juwana. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 2(1), 125. Di unduh tanggal 25 April 2022
 34. Risneni, Risneni. 2017. "Hubungan Usia Dan Paritas Dengan Kejadian Mola Hidatidosa Pada Satu Rumah Sakit Di Provinsi Lampung." *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik* 12(2):173–78.
 35. Salsabila, dkk. (2021). "Gambaran Karakteristik Ibu Hamil Yang Mengalami Anemia

- Di Klinik Mitra Delima Kecamatan Banjarsari Kabupaten Ciamis.*” Journal Of Midwifery and Public Health. Volume 3, No 1. Di unduh tanggal 22 Mei 2022
36. Sukaisi, Zuraidah, & Nainggolan, L. (2020). Pengaturan Menu Makan Dan Pemberian Tablet Tambah Darah Pada Ibu Nifas Di Pmb Kabupaten Simalungun Tahun 2019. *Jurnal Salam Sehat Masyarakat*, 2(1), 56–60.
 37. Saraswati, C. D. (2019). *Perilaku Pencegahan Anemia Pada Masa Kehamilan*. Bandung : Penerbit Media Sains Indonesia
 38. Status Demografi Kesehatan Indonesia 2018 <http://sdki.bkkbn.go.id>
 39. Setiati, Winda, Nova, and Novi Oktaviani. 2020. “Hubungan Kejadian Anemia Pada Ibu Bersalin Dengan Lamanya Persalinan DI Wilayah Kerja Puskesmas Ciamis Kabupaten Ciamis Tahun 2019.” *Dies Natalis Unriyo Productive* 417–23.
 40. Sri Wahyuni, Yustina Ananti, and Chentia Misse Issabella. 2021. “Hubungan Anemia Kehamilan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr): Systematic Literatur Review.” *Journal of Health (JoH)* 8(2):94–104. doi: 10.30590/joh.v8n2.p94-104.2021.
 41. Supriyatiningasih. (2016). *Monograf Anemia Dalam Kehamilan dengan Kejadian Hiperemesis Gravidarum*. Yogyakarta. Leutikabooks
 42. Susiana, L., E. Wahyuni, and T. Taliah. 2015. “Hubungan Anemia Pada Kehamilan Dengan Infeksi Masa Nifas Di Wilayah Puskesmas Sidodadi Kabupaten Bengkulu Tengah.” *Jurnal ...* 128–33.
 43. Wahyuni, Islah. 2019. “Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Post Partum Di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki Pekanbaru.” *Jurnal Medika Usada* 2(2):32–39. doi: 10.54107/medikausada.v2i2.53.
 44. Walyani, E.S, Endang Purwoastuti. 2020. *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. PUSTAKABARUPRESS: Yogyakarta.
 45. Wijayanti, S. Y. (2011). Analisis Pelayanan Antenatal pada Ibu Hamil Resiko Tinggi Anemia oleh Bidan Desa di Kabupaten Klaten Tahun 2010. 1(2), 74–79. <http://eprints.undip.ac.id/32090>
 46. Wolde, Fitsum. Dkk. (2018). *Determinants of Late Initiation for Antenatal Care Follow up: The Case of Northern Ethiopian Pregnant Women*. Vol. 11. Di unduh tanggal 21 Mei 2022
 47. World Health Organization, W. (2020). Who Guideline On Use Of Ferritin Concentrations To Assess Iron Status In Individuals And Populations. Di unduh tanggal 22 Mei 2022
 48. WHO. (2022). Anaemia, www.who.int diakses tanggal 22 Mei 2022
 49. WHO. (2020). Maternal Mortality, www.who.int diakses tanggal 20 Mei 2022
 50. Yunadi, Frisca Dewi. 2021. “PENGARUH KADAR HAEMOGLOBIN (HB) IBU TERHADAP PERDARAHAN ANTEPARTUM DI RSUD CILACAP PERIODE TAHUN 2016-2018 Effect Of Maternal Haemoglobin (Hb) Levels On Antepartum Bleeding In Cilacap Hospital , 2016-2018 ABSTRAK Perdarahan Dapat Terjadi Di Setiap Usi.” 14(September):2016–18.
 51. Zummatul,dkk.(2021). *Keajaiban Kelor Untuk Kehamilan*. Surabaya.Cetakan Pertama Kemenkes. (2018). Pentingnya Konsumsi Tablet Fe Bagi Ibu Hamil, <https://promkes.kemkes.go.id/> di akses tanggal 31 Mei 2022