

## DAFTAR PUSTAKA

1. WHO.WHA *Global Nutrition Targets 2025: Low Birth Weight Policy Brief. Switzerland, 201.*
2. KemenkesKab. Bantul. *Profil Kesehatan Kab. Bantul Tahun 2021.* KemenkesKab. Bantul; 2019.
3. Varney, Helen, dkk. 2008. *Buku Ajar AsuhanKebidanan.* Jakarta: EGC
4. Manuaba, I Gede. 2012. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana.* Jakarta: EGC; 2012.
5. Tarwoto dan Wasnidar, *Anemia pada Ibu Hamil: Konsep dan Penatalaksanaan.* Jakarta: Trans Info Media; 2013.
6. Manuaba, I.G. *IlmuKebidanan, PenyakitKandungan, dan KeluargaBerencana.* Bandung, EGC, 2019.
7. Kemenkes RI, *Profil Kesehatan Propinsi DI Yogyakarta.* Dinkes DI Yogyakarta; 2019.
8. Syaifuddin, *BukuAcuanNasional :Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal.* Jakarta: YBPSP; 2014..
9. Arisman, *GizidalamDaurKehidupan.* Jakarta: EGC; 2010.
10. Herdiansyah, Supriasa. *IlmuGiziTeori dan Aplikasi.* Jakarta: BukuKedokteran EGC. 2017
11. Kementerian Kesehatan RI..*PedomanPemberian Tablet Tambah Darah (TTD) bagi Ibu Hamil pada Masa Pandemi Covid-19 bagi Tenaga Kesehatan.* Jakarta. Kemenkes RI. 2020
12. Prawirohardjo, S. *IlmuKebidanan,* Jakarta: PT. Bina Pustaka SarwonoPrawirohardjo; 2009
13. Ashari, A. 2009. *AsuhanKebidananPathologi.* Jakarta: Pustaka Rihama.
14. Tarwoto, Wasnidar. *BukuSaku Anemia pada Ibu HamilKonsep dan Penatalaksanaan.* Jakarta: Transmedia; 2013.
15. Departemen Kesehatan RI, *Panduan 13 Pesan Dasar GiziSeimbang.* Jakarta: Departemen Kesehatan RI; 2007.

16. Supariasa, IDN, *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC; 2014..
17. Gandasoebrata, *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta: Dian Rakyat; 2007.
18. Notoatmodjo, S. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*, Jakarta :Rineka; 2012 .
19. Depdiknas. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Kementerian Pendidikan Nasional; 2003
20. Nasution, AT. *Filsafat Ilmu: Hakikat Mencari Pengetahuan*. Yogyakarta: Deepublish; 2016.
21. BPS. *Badan Pusat Statistik*. Jakarta; 2020.
22. Notoatmodjo, S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
23. Pratiknyo, AW. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada; 2008.
24. Sugiyono, *Statistik untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta; 2017.
25. Machfoedz, I. *Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan, Keperawatan, Kebidanan, Kedokteran*. Yogyakarta: Fitramaya; 2008.
26. Wulandari, A., dkk *Penerapan Metode Regresi Logistik Biner untuk Mengetahui Determinan Kesiapsiagaan Rumah Tangga dalam Menghadapi Bencana Alam*. Jakarta. 2017.
27. Balarajan, Y., Ramakrishnan U, Ozaltin E, Shankar AH, Subramanian SV, *Anemia in Low Income and Middle Income Countries Lancet*. Available from: [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(10\)62304-5](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(10)62304-5).
28. Amalia, Nurbaeti, 2020. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil tentang Nutrisi dengan Kejadian Anemia Selama Kehamilan.
29. Citaningtyas, Intifadha, dkk, 2013. Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Pola Nutrisi dengan Kejadian Anemia Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Kramat Kabupaten Tega.
30. Sunarsih, Ratnawati, Sri, 2016. Hubungan antara Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Tanah Kali Kedinding, Kecamatan Kenjeran Surabaya
31. Handayani, Sri Kumala. 2012. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di

Wilayah Puskesmas Liang Anggang Kota Banjarmasin Kalimantan Selatan Tahun 2012. <http://lib.ui.ac.id>. E-journal Universitas Indonesia. Jakarta.

32. Susiloningtyas, I. Pemberian Zat Besi (Fe) dalam Kehamilan. *Maj. Ilm. Sultan Agung* 50, 73–99 (2022).
33. Nur, A. F., Rahman, A. & Kurniawan, H. Faktor Risiko Kejadian Perdarahan Postpartum di Rumah Sakit Umum (RSU) Anutapura Palu. *Healthy Tadulako J. J. Kesehat. Tadulako* 5, 26–31 (2019).
34. Koerniawati, R. D., Siregar, M. H. & Sartika, R. S. Hubungan Pengetahuan tentang Anemia dengan Asupan Zat Besi pada Ibu Hamil di Cadasari, Pandeglang. *J. Gizi Kerja Dan Produkt.* 2, 61 (2021).
35. Syarifah, E., Karubuy, M. A. & Putri, R. Hubungan Pemeriksaan Ibu Hamil di Masa Pandemi dan Kepatuhan Ibu Hamil Konsumsi Fe dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III. *SIMFISIS J. Kebidanan Indones.* 1, 188–194 (2022).