

## DAFTAR PUSTAKA

1. Global WHA, Targets N. Box 1: What is anaemia? 2012;1–7. Available from: [https://www.who.int/nutrition/topics/globaltargets\\_anaemia\\_policybrief.pdf](https://www.who.int/nutrition/topics/globaltargets_anaemia_policybrief.pdf)
2. Development Initiatives. Global Nutrition Report 2017: Nourishing the SDGs. Bristol, UK Dev Initiat [Internet]. 2017;115. Available from: <https://globalnutritionreport.org/reports/2017-global-nutrition-report/>
3. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2018 [Indonesia Health Profile 2018] [Internet]. 2019. 207 p. Available from: [http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi\\_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf)
4. Kemenkes. Pokok-Pokok Renstra Kemenkes 2020-2024. Pokja Renstra Kemenkes 2020-2024. 2020;1–40.
5. Sri Y. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Umbulharjo II. 2017;
6. IB M. Ilmu Kebidanan, penyakit Kandungan dan KB. 2nd ed. Jakarta: EGC; 2010.
7. Proverawati A. Anemia dan Anemia Kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika; 2013.
8. Astriana W. Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Ditinjau dari Paritas dan Usia. *J Aisyah J Ilmu Kesehat*. 2017;2(2):123–30.
9. Noversiti E. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil TM III Di Kota Padang. Penelitian [Internet]. 2012;1–7. Available from: [http://repository.unand.ac.id/19948/1/JURNAL\\_PENELITIAN.pdf](http://repository.unand.ac.id/19948/1/JURNAL_PENELITIAN.pdf)
10. Manuaba I. Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana. Jakarta: EGC; 2012.
11. Derso T, Abera Z, Tariku A. Magnitude and associated factors of anemia among pregnant women in Dera District: A cross-sectional study in northwest Ethiopia. *BMC Res Notes* [Internet]. 2017;10(1):1–8. Available from: <https://bmresnotes.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13104-017->

12. Windari L, Lisnawati N, Herutomo T. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Kecamatan Jatiluhur Kabupaten Purwakarta. *J Holist Heal Sci*. 2018;2(1):44–8.
13. Setyaningastuti P. PROFIL KESEHATAN D.I. YOGYAKARTA TAHUN 2019. Yogyakarta; 2020.
14. Tessa S, Faridah V. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *J Kebidanan J Med Sci Ilmu Kesehat Akad Kebidanan Budi Mulia Palembang*. 2019;9(2):161–7.
15. Purwaningtyas ML, Prameswari GN. Faktor Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Higeia J Public Heal Res Dev [Internet]*. 2017;1(3):84–94. Available from: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/14291>
16. Ramadini I, Risma E. Faktor - faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Lubuk Buaya Padang Tahun 2015. *Ners J Keperawatan [Internet]*. 2016;12(2):174–92. Available from: <http://ners.fkep.unand.ac.id/index.php/ners/article/view/149>
17. Astuti RY, Ertina D. Anemia Dalam Kehamilan [Internet]. Jawa Timur: CV Pustaka Abadi; 2018. Available from: <https://books.google.co.id/books?id=6tisDwAAQBAJ&pg=PA11&dq=anemia+dalam+kehamilan&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwjv-PPr7jkAhVz7HMBHQ3fA14Q6AEIHTAA#v=onepage&q=anemia+dalam+kehamilan&f=false>
18. Masukume G, Khashan AS, Kenny LC, Baker PN, Nelson G. Risk factors and birth outcomes of anaemia in early pregnancy in a nulliparous cohort. *PLoS One*. 2015;10(4):1–15.
19. Antono SD. Hubungan Frekuensi Antenatal Care Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Rsud Nganjuk Tahun 2017. *J Ilmu Kesehat*. 2017;6(1):32.
20. Prawirohardjo S. Ilmu Kebidanan. 4th ed. Jakarta: PT Bina Pustaks; 2014. 776 p.
21. Mochtar R. Sinopsis Obstetri. 1st ed. Jakarta: EGC; 2012.
22. Putri YR, Hastina E. Asuhan Keperawatan Maternitas Pada Kasus Kompilkasi Kehamilan, Persalinan Dan Nifas. Jawa Tengah: CV. Pena Persada; 2020.

23. Varney H, M.Kriebs J, L.Gegor C. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Vol 1 Edisi 4. 4th ed. Jakarta: EGC; 2007.
24. Rismawati S, Rohmatin E. Analisis Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil. *Media Inf.* 2018;14(1):51–7.
25. Suryati R, Anna V. Kesehatan Reproduksi. 2nd ed. Yogyakarta: Nuha Medika; 2011.
26. Ningrum AP, Syaifudin. Hubungan Usia Dengan Anemia Dalam Kehamilan Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kecamatan Wates Kabupaten Kulon Progo Tahun 2012. Anemia is a risk factor Matern mortalityThe rate anemia pregnant women Yogyakarta Prov 2095%Based Cond Dist / city, High rates anemia pregnant women Kulon Progo Regency 2758%At Puskesmas Wates t. 2012;
27. Sumarah. Perawatan Ibu Bersalin, Asuhan Kebidanan pada Ibu Bersalin. Yogyakarta: Penerbit Fitramaya; 2008.
28. Subroto I. Cara Mudah Mengatasi Problem Anemia. Yogyakarta: Bangkit; 2009.
29. Saifuddin AB. Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Jakarta: EGC; 2009.
30. Ristica OD. Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Kesehat Komunitas.* 2013;2(2):78–82.
31. Prawirohardjo S. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka; 2010.
32. Hutahaean N. Analisis Faktor Risiko Anemia Pada Ibu Hamil Di Klinik Pratama Martua Sudarlis Medan. 2020;10. Available from: <http://repository.helvetia.ac.id/2319/>
33. B MN dan R. Aspek Dasar Kependidikan. Jakarta: Bina Aksara; 2012.
34. Arisman. Buku Ajar Gizi untuk Kebidanan. Yogyakarta: Penerbit Muha Medika; 2009.
35. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003.
36. Sari DR, Kumalasari D. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngambur. 2016;36–44.
37. Alene KA, Dohe AM. Prevalence of Anemia and Associated Factors among Pregnant Women in an Urban Area of Eastern Ethiopia. *J Nutr*

Metab. 2015;2014(May 2013).

38. Notoatmodjo S. Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2010.
39. Antia. MODUL MATA KULIAH BIOSTATISTIK. 2015;1–40.
40. Sastroasmoro S, Ismael S. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta: Sagung Seto; 2014.
41. Corneles S, Losu F. Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Kehamilan Risiko Tinggi. *J Ilm Bidan*. 2015;3(2):91532.
42. Chandra F, Junita DD, Fatmawati TY. Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Status Anemia. *J Ilm Ilmu Keperawatan Indones*. 2019;9(04):653–9.
43. Fitriani A. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Pleret Bantul Tahun 2016. Naskah Publ. 2017;
44. Ononge S, Campbell O, Mirembe F. Haemoglobin status and predictors of anaemia among pregnant women in Mpigi, Uganda. *BMC Res Notes*. 2014;7(1):1–8.
45. Majidah A, Maryani T, Meilani N. Factors associated with anemia in trimester III pregnant woment. *J Kesehat Ibu dan Anak [Internet]*. 2018;12(1):1–6. Available from: <https://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/kia/article/view/66>
46. Fatkhiyah N. Faktor Risiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Slawi Kab. Tegal). *Indones J Kebidanan*. 2018;2(2):86.
47. Miarti NK, Sunarti S A, Kartini A. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sanrobone Kabupaten Takalar. *MPPKI (Media Publ Promosi Kesehat Indones Indones J Heal Promot*. 2020;2(2):137–47.