

DAFTAR PUSTAKA

1. Mirnawati, Wa Ode Salma RT. Analisis Faktor Risiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *J Ilm Obs.* 2022;14(3).
2. World Health Organization. *Monitoring Health For the Sdgs, Sustainable Development Goals.* 2021.
3. Dewi HP, Mardiana M. Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Nusawungu Ii Cilacap. *J Nutr Coll.* 2021;10(4):285–96.
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020.* 2021.
5. Angraini PD. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Pinang Tahun 2018. *J Kebidanan [Internet].* 2018;7(15):33–8. Available from: <https://doi.org/10.31983/jkb.v7i15.3248>
6. Oktrina Gustanela, Hadi Pratomo. Faktor Sosial Budaya yang Berhubungan dengan Anemia pada Ibu Hamil (A Systematic Review). *Media Publ Promosi Kesehat Indones.* 2021;5(1):25–32.
7. Elvira;Reska Nurvinanda;Atin Sagita. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *J Ilm STIKES Citra Delima Bangka Belitung.* 2023;6(2).
8. World Health Organization. *Prevalence of Anaemia in Pregnant Women Estimates by WHO Region.* 2021.
9. World Health Organization. *Health Maternal.* 2018.

10. World Health Organization. Prevalence of Anemia Among Pregnant Women. 2019.
11. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hasil Utama Laporan Riskesdas 2018. 2018.
12. Admin, Yuliska Putri, Vera Yuanita. Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bukit Sangkal Palembang Tahun 2019. *J Kesehat dan Pembang*. 2020;10(19):114–25.
13. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Laporan tahunan Provinsi Sumatera Barat 2020. 2021.
14. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Laporan Tahunan Provinsi Sumatera Barat 2021. 2022.
15. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Laporan Tahunan Provinsi Sumatera Barat 2022. 2023.
16. Sari SA, Fitri NL, Dewi NR. Hubungan Usia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Kota Metro. *J Wacana Kesehat*. 2021;6(1):23.
17. Tessa Sjahriani VF. Faktor-faktor yang berhubungan dengan anemia ibu hamil. *J Kebidanan*. 2019;5(2):106–15.
18. Mutiarasari D. Hub Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tinggede. 2019;5(2):42–8.
19. Harahap SS; NR. Faktor yang Berhubungan dengan Anemia pada Ibu Hamil. *Gentle Birth*. 2021;14(1).
20. Dinas Kesehatan Kota Paykumbuh. Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh 2022. 2023.

21. Amalia K. Faktor-Faktor yang dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Lasi. 2021.
22. Proverawati A. Anemia dan Anemia Kehamilan. Jakarta: Nuha Medika; 2011.
23. Bridges KR. Anemias and Other Red Cell Disorders. McGraw Hill Professional; 2007.
24. Manuaba IBG. Ilmu Kebidanan dan Penyakit Kandungan dan KB. Jakarta: EGC; 2012.
25. Romauli S. Konsep Dasar Asuhan Kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
26. Priyanti S, Irawati D, Syalfina AD. Anemia Dalam Kehamilan. Vol. 4, Jurnal Kedokteran Universitas Lampung. 2020. 18–33 p. Available from: <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/JK/article/view/2763/2711>
27. Notoadmojo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
28. Teja, Ni Made Ayu. dkk . Hubungan Pengetahuan Dan Paritas Dengan Anemia Pada Ibu Hamil. J Menara Med. 2021;3(2):143–7.
29. Arisman. Gizi dalam Daur Kehidupan. Jakarta: EGC; 2004.
30. Fathonah. Gizi dan Kesehatan Ibu Hamil. Semarang: Erlangga; 2016.
31. Kementerian Pendidikan Kebudayaan Riset dan teknologi Republik Indonesia. Undang-Undang RI No 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. 2003.
32. Hasanuddin. Jarak Kehamilan Ibu Hamil. Universitas Hasanuddin; 2017.
33. Chandra F, Junita DD, Fatmawati TY. Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan

- Ibu Hamil dengan Status Anemia. *J Ilmu Ilmu Keperawatan Indones.* 2019;9(04):653–9.
34. Khatimah H, Setiawati D, Haruna N. Hubungan Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester Ketiga. *UMI Med J.* 2022;7(1):10–9.
 35. Kemenkes RI. Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. 24 p.
 36. Rifayani. Ilmu Kebidanan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwonorawihardjo; 2016.
 37. Sari, Desi Meilan.dkk. Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe di Era Pandemi Covid 19 Di Era Pandemi Covi d-19. *JIM FKep.* 2021;5(2).
 38. Neshy Sulung;Najmah Najmah;Rostika Flora;Nurlaili Nurlaili;Samwilson Slamet. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Telenursing.* 2022;4(1).
 39. Susanti Susanti. Hubungan Status Gizi Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tampapadang Tahun 2021. *J Ilmu Kedokt dan Kesehat Indones.* 2022;2(1):51–9.
 40. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Gizi Seimbang. 2015.
 41. Aguscik A, Ridwan R. Pengaruh Status Gizi Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Daerah Endemik Malaria Kota Bengkulu. *JPP (Jurnal Kesehat Poltekkes Palembang).* 2019;14(2):96–9.
 42. Manuaba IBG. Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan dan KB. 1998.
 43. Direktorat Bina Gizi 2015. Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu Edidi Kedua. 2017.

44. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021. 2022.
45. Anggraini EN, Wijayanti T. Hubungan Frekuensi ANC dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda. *Borneo Student Res [Internet]*. 2021;2(3):1569–75.
46. Desi Mailan Sari; Dessy Hermawan; Nita Sahara ; T Marwan Nursi. Hubungan Antara Usia dan Paritas dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Seputih Banyak. *Malahayati Nurs J*. 2022;4(5):1315–27.
47. Husna A, Safitri F, Kasmanila. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Peukan Bada Aceh Besar. *J Healthc Technol Med*. 2021;7(1):263–71.
48. Malaka, Nur Meiken Ainun, dkk. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tapa. *J Heal Sci*. 2023;7(1).
49. Soebroto I. Cara Mudah Mengatasi Problem Anemia. Yogyakarta: Bangkit; 2009.
50. Darmanah G. Metodologi Penelitian Lampung. Lampung: Hita Tech; 2019.
51. Puskesmas Ibul. Data Register Pelayanan Ibu Hamil Poli KIA Puskesmas Ibul Tahun 2023. 2023.
52. Arikunto S. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
53. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfa Beta; 2014.

54. Rahmi U. Faktor yang berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Langsa Barat Kota Langsa Tahun 2019. Vol. 2, KESMARS: Jurnal Kesehatan. Fakultas Farmasi dan Kesehatan Institusi Kesehatan Helvitia Medan; 2019.
55. Khairani M. Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Kota Tangerang Selatan. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. FKM UIN Syarif Hidayatullah Jakarta; 2022.
56. Setyawan DA. Uji Validitas dan Reliabelitas. Surakarta: Politeknik Kesehatan Kemenkes Surakarta;
57. Notoadmojo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
58. Lila, dkk. Efektifitas pemberian zat besi terhadap peningkatan kadar hemoglobin dan serum ferritin ibu hamil di puskesmas. *Medika*; 2004
59. Sugiyono . Metode Penelitan Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung Alfabeta. 2007
60. Gusnidarsih, Vevi. Hubungan usia dan jarak kehamilan dengan kejadian anemia klinis selama kehamilan. *Jurnal Asuhan Ibu dan Anak* 5(1);37-42. 2020