

DAFTAR PUSTAKA

1. Rokom. Kemenkes Perkuat Upaya Penyelamatan Ibu dan Bayi [Internet]. Sehat Negeriku. 2021. Available from: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20210914/3738491/kemenkes-perkuat-upaya-penyelamatan-ibu-dan-bayi/>
2. Dinkes Kota Yogyakarta. Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2022 [Internet]. Jurnal Kajian Ilmu Administrasi Negara. Yogyakarta; 2021. Available from: https://kesehatan.jogjakota.go.id/uploads/dokumen/profil_dinkes_2022_data_2021_fix.pdf
3. Dinas Kesehatan DIY. Profil Kesehatan D.I Yogyakarta tahun 2020 [Internet]. Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta tahun 2020. 2020. 76 p. Available from: <http://www.dinkes.jogjaprov.go.id/download/download/27>.
4. Dinkes Kota Yogyakarta. Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2021 [Internet]. Yogyakarta; 2020. Available from: https://kesehatan.jogjakota.go.id/uploads/dokumen/profil_dinkes_2021_data_2020.pdf
5. Dai NF. Anemia pada Ibu Hamil [Internet]. Penerbit NEM; 2021. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/ANEMIA_PADA_IBU_HAMIL/nX4xEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
6. Anjarawati N. Gizi pada Ibu Hamil [Internet]. Martini M, editor. Bandung: Media Sains Indonesia dan Penulis; 2022. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Gizi_Pada_Ibu_Hamil/BIGeEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hubungan+tingkat+pengetahuan+terhadap+anemia+pada+ibu+hamil&pg=PA22&printsec=frontcover
7. Sitompul ES, Simbolon JL. Anemia Risk Factors of Trimester III Pregnant Women in Sitadatada Health Center. 2021; Available from: https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Sitompul++ES%2C++Simbolon++JL.++Puskesmas+Sitadatada+++Kabupaten+++Tapanuli+++Utara++Anemia++Risk++Factors++of++Trimester++III+Pregnant++Women++in++Sitadatada++Health+Center+++%2C+++North+++Tapanuli+
8. RI KK. Pedoman Pencegahan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS) [Internet]. Jakarta: Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat; 2018. Available from: <https://gizi.kemkes.go.id/katalog/revisi-buku-pencegahan-dan-penanggulangan-anemia-pada-rematri-dan-wus.pdf>
9. Nurbadriyah WD. Anemia Defisiensi Besi [Internet]. Yogyakarta: CV. BUDI UTAMA; 2019. 4–5 p. Available from:

https://www.google.co.id/books/edition/Anemia_Defisiensi_Besi/j824DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=penyebab+langsung+dan+tidak+langsung+anemia&pg=PA4&printsec=frontcover

10. Rismawati S, Rohmatin E. Analisis Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil. *Media Inf* [Internet]. 2018;14(1):51–7. Available from: <http://www.ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/168/168>
11. Chandra F, Junita DD, Fatmawati TY. Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Status Anemia. *J Ilmu Ilmu Keperawatan Indones* [Internet]. 2019;9(04):653–9. Available from: <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jiiki/article/view/398/335>
12. Srimulyawati T, Russiska R, Janah FM. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Kerja Puskesmas Cidahu Kabupaten Kuningan. *J Midwifery Care* [Internet]. 2020;1(1):59–68. Available from: <https://ejournal.stikku.ac.id/index.php/jmc/article/view/183/145>
13. Wijaya I, Nur H. The Indonesian Journal of Health Promotion Open Access Faktor Risiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Mamajang Kota Makassar Risk Factors for Anemia in Pregnant Women in the Working Area of Mamajang Health Center, Makassar. 2021;4(1):92–6. Available from: <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3>
14. Syarigawir, Salam, Ramli S. Hubungan Status Ekonomi dan Umur Ibu Hamil dengan Kejadian Anemia di Puskesmas Panaikang Sinjai Timur. 2019;5. Available from: <http://journal.iaimsinjai.ac.id/index.php/adz-dzahab/article/view/462/366>
15. Sulaiman MH, Flora R, Zulkarnain M, Yuliana I, Tanjung R. Defisiensi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Telenursing* [Internet]. 2022;4(1):11–9. Available from: <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JOTING/article/view/3254/2034>
16. Rahayu A, Yulidasari F, Putri AO, Anggraini L. Metode Orkes-Ku (raport kesehatanku) dalam mengidentifikasi potensi kejadian anemia gizi pada remaja putri. Noor, Meit. Noor MS, Rahman F, Rosadi D, Sari AR, Laily N, Anhar VY, editors. CV Mine. Yogyakarta: CV. Mine; 2019. 1–102 p.
17. Lestari IP, Lipoeto NI, Almurdi A. Hubungan Konsumsi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Murid SMP Negeri 27 Padang. *J Kesehat Andalas* [Internet]. 2018;6(3):507. Available from: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/730/586>
18. Pratiwi L, Liswanti Y, Nawangsari H, Dayaningsih D, Fitriani H, Alfiani F, et al. Anemia pada Ibu Hamil. Wijayanti H, editor. Sukabumi: CV Jejak; 2022.

19. Gusnidarsih V. Hubungan Usia dan Jarak Kehamilan dengan Kejadian Anemia Klinis selama Kehamilan. 2019;340(7743):37–42. Available from: <http://journal.unisa-bandung.ac.id/index.php/jaia/article/view/155/104>
20. Kurniasih D. Pengetahuan Ibu Hamil Trimester II tentang Anemia [Internet]. Penerbit NEM; 2022. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Pengetahuan_Ibu_Hamil_Trimeste_r_III_tent/pPp7EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
21. Adawiyah R, Wijayanti T. Hubungan Paritas dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda. Borneo Student Res [Internet]. 2021;2(3):1553–62. Available from: <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/1625/899>
22. Putri NR, Sebtaleasy CY, Sari MHN. Asuhan Kebidanan Kehamilan [Internet]. Watrianthos R, editor. Yayasan Kita Menulis; 2022. Available from: <https://kitamenulis.id/2022/01/24/asuhan-kebidanan-kehamilan/>
23. Notoatmodjo. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
24. Juwita R. Anemia pada Ibu Hamil dan Faktor yang Mempengaruhinya [Internet]. Nasrudi M, editor. Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management; 2023. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Anemia_pada_Ibu_Hamil_dan_Fa ktor_yang_Me/roS3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kriteria+tingkat+pen getahuan+baik+dan+kurang&pg=PA33&printsec=frontcover
25. Nafiati DA. Revisi taksonomi Bloom: Kognitif, afektif, dan psikomotorik. Humanika. 2021;21(2):151–72.
26. Thabroni G. Taksonomi Bloom (Revisi) dan Kata Kerja Operasional [Internet]. Serupa.id. 2022 [cited 2023 Jun 24]. Available from: <https://serupa.id/taksonomi-bloom-revisi-dan-kata-kerja-operasional/>
27. Widyarni A, Qoriati IN. Analysis of Factors on The Event of Anemia in Pregnant Mothers in Mekarsari Health Care Center. Promot J Kesehat Masy. 2019;9(2):225–30.
28. Yurissetiowati. Perkembangan Anak Usia Dini [Internet]. Andriato, editor. Klaten: Penerbit Lakeisha; 2021. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/PERKEMBANGAN_ANAK_USI A_DINI/8UwbEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
29. DIY H. UMK DIY Naik 7,60-7,90 Persen; Kota Yogyakarta Masih Tertinggi [Internet]. Humas DIY. 2022. Available from: <https://jogjaprovo.go.id/berita/umk-diy-naik-760-790-persen-kota-yogyakarta-masih-tertinggi>
30. Nurahmawati D, Mulazimah, Ikawati Y. Anamisi Faktor Anemia Gravidarum pada Ibu Hamil di Puskesmas Balowerti Kota Kediri Jawa

- Timur. \ [Internet]. 2022;10(1):1–52. Available from: <https://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/akper/article/view/16292/2161>
31. Ari Madi Yanti D, Sulistianingsih A, Keisnawati. Faktor-Faktor Terjadinya Anemia pada Ibu Primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung. 2015;79–87. Available from: <https://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2862/3514>
 32. Podungge Y, Nurlaily S, Yulianti S. Buku Referensi Remaja Sehat, Bebas Anemia [Internet]. Yogyakarta: CV. BUDI UTAMA; 2021. 33 p. Available from: https://books.google.co.id/books?id=f0qFEAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
 33. Husamah, Restian E, Widodo R. Pengantar Pendidikan [Internet]. Universitas Muhammadiyah Malang; 2019. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_PENDIDIKAN/iTRxEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pendidikan+adalah&pg=PA33&printsec=frontcover
 34. Kemenristekdikti. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003. Jakarta: Kemenristekdikti; 2003.
 35. Edison E. The Relationship of Education Level with the Incidence of Anemia in Pregnant Women. JKFT J [Internet]. 2019;4(2):65–71. Available from: <https://www.longdom.org/open-access/predictors-of-anemia-among-pregnant-women-attending-antenatal-care-at-public-hospitals-of-sidama-region-ethiopia-2021a-c.pdf>
 36. Astutik RY, Ertiana D. Anemia dalam Kehamilan [Internet]. Novitasari T, editor. Jember: CV. Pustaka Abadi; 2018. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Anemia_dalam_Kehamilan/6tisDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=anemia+dalam+kehamilan&printsec=frontcover
 37. Nasla E. Pengelolaan Anemia pada Kehamilan [Internet]. Penerbit NEM; 2022. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/PENGLOLAAN_ANEMIA_PADA_KEHAMILAN/2CJsEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
 38. Tegegne KT, Assefa AA, Zenebe A, Bagajjo WS, Bifato B, Abebe AT, et al. Journal of Medical Diagnostic Methods Predictors of Anemia among Pregnant Women Attending Antenatal Care at Public Hospitals of Sidama Region , Ethiopia , 2021-A Case Control Study Protocol. 2022;11(1000):1–9.
 39. Irmawartini, Nurhaedah. Bahan Ajar Kesehatan Lingkungan Metodologi Penelitian [Internet]. Suryadi AS, Mawardi R, editors. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017. Available from: <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp->

content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Methodologi-Penelitian_k1_restu.pdf

40. Sugiyono. Statistik untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta; 2021. 4 p.
41. Gainau MB. Pengantar Metodologi Penelitian. Subagya C, editor. Yogyakarta: PT Kanisius; 2016.
42. Arifiyani S. Efektivitas Penyuluhan Anemia dengan Media Google Meet dan Aplikasi Tiktok pada Ibu Hamil terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Anemia di Puskesmas Ngaglik II. Yogyakarta; 2022.
43. Arikunto S. Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta; 2013.
44. Sari H, Yarmaliza, Zakiyuddin. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Samadua Kecamatan Samadua Kabupaten Aceh Selatan. *Jurmakesmas* [Internet]. 2022;2(1):133–47. Available from: <http://jurnal.utu.ac.id/JURMAKEMAS/article/view/5219/2703>
45. Akmila G, Arifin S, Hayatie L. Hubungan Faktor Sosiodemografi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kelayan Timur Banjarmasin . *Homeostasis* [Internet]. 2020;3(1):201–8. Available from: <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/hms/article/view/2263/1841>
46. Novianti L, Anggraini H, Rahmadhani SP. Hubungan Usia, Paritas dan Jarak Kehamilan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Multipara di Praktek Mandiri Bidan Kelurahan Sukajadi Kabupaten Banyuasin 2020. *J Ilm Univ Batanghari Jambi* [Internet]. 2022;22(1):527. Available from: <http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/1802/1113>
47. Amini A, Pamungkas CE, Harahap APHP. Umur Ibu Dan Paritas Sebagai Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Ampenan. *Midwifery J J Kebidanan UM Mataram* [Internet]. 2018;3(2):108. Available from: <https://journal.ummat.ac.id/index.php/MJ/article/view/506/pdf>
48. Indriani, Suhartiningsih, Fithriana D, Santoso IME. Hubungan Paritas Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Gunungsari. *PrimA J Ilm Ilmu Kesehat* [Internet]. 2019;5(1):60–7. Available from: <http://128.199.127.86/e-journal/index.php/JPRI/article/view/136>
49. Ramadhannanti Kintan D, Puji Wahyuningsih H, Setiyawati N. Factors Affecting Anaemia among Pregnant Women in Tegalrejo Public Health Center. 2019;13(Ichs 2018):69–75. Available from: <https://www.atlantispress.com/proceedings/ichs-18/125921316>
50. Nurbaiti S, Ashri RH, Wardhani PC. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan. *Kesehat Reproduksi* [Internet]. 2022;1(1):8–16. Available from: <https://ejournal.bhaktiasih Tangerang.ac.id/index.php/JIKR/article/view/2/7>