

DAFTAR PUSTAKA

1. Fajriyah NN, Fitriyanto MLH. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Pada Remaja Putri. *J Ilmu Kesehat*. 2016;IX(1):1–6.
2. Simamora D, Kartasurya M., Pradigdo S. Hubungan asupan energi, makro dan mikronutrien dengan tekanan darah pada lanjut usia. *J Kesehat Masy*. 2018;6(1):426–435.
3. Indrawatiningsih Y, Hamid SA, Sari EP, Listiono H. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Anemia pada Remaja Putri. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2021;21(1):331–7.
4. Budiarti A, Anik S, Wirani NPG. Studi Fenomenologi Penyebab Anemia Pada Remaja Di Surabaya. *J Kesehat Mesencephalon*. 2020;6(2):137–41.
5. Priyanto LD. Hubungan Umur, Tingkat Pendidikan, dan Aktivitas Fisik Santriwati Husada Dengan Anemia. *J Berk Epidemiol*. 2018;6(2):139–46.
6. Kemenkes RI. Laporan Riskesdas 2018 [Internet]. Vol. 1, Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan pengembangan Kesehatan. Jakarta; 2018. 1 p. Available from: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>
7. Dinkes Yogyakarta. Anemia dan Resiko KEK pada Remaja Putri di DIY [Internet]. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. 2018 [cited 2022 Jul 25]. Available from: <https://dinkes.jogjaprovo.go.id/berita/detail/anemia-dan-risiko-kek-pada-remaja-putri-di-diy--anemia-dan-risiko-kek-pada-remaja-putri-di-diy-#:~:text=Penelitian dengan sasaran sebanyak 187,KEK sebanyak 49%2C5%25>.
8. Caturiyantiningtiyas T. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Dengan Kejadian Anemia Remaja Putri Kelas X dan XI SMA NEGERI 1 Polokarto. *J UMS*. 2015;1–11.
9. Soetjningsih. Tumbuh Kembang Anak. In: EGC. 2nd ed. Jakarta: EGC; 2016.
10. Kasman. Pentingnya Pendidikan Inklusif bagi Anak Berkebutuhan Khusus. *JKPM J Pendidik dan Kebud Missio* [Internet]. 2020;12(2):99–115. Available from: <https://doi.org/10.36928/jpkm.v12i2.512>
11. Kemenkes R. Pedoman Pelayanan Kesehatan Anak di Sekolah Luar biasa (SLB) bagi petugas kesehatan. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat; 2018. 10–37 p.

12. Dikpora J. Data ABK - Tahun 2021/2022 [Internet]. Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga DIY. 2022 [cited 2022 Sep 7]. Available from: <https://dikpora.jogjaprovo.go.id/pkl/pkslb/data/tahun/8>
13. Kemenkes R. Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS) [Internet]. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta; 2018. Available from: https://www.researchgate.net/publication/269107473_What_is_governance/link/548173090cf22525dcb61443/download%0Ahttp://www.econ.upf.edu/~reynal/Civil_wars_12December2010.pdf%0Ahttps://think-asia.org/handle/11540/8282%0Ahttps://www.jstor.org/stable/41857625
14. Lestrina D, Nurhayati I, Martony O. Pengaruh promosi kesehatan terhadap peningkatan pengetahuan dan kadar hemoglobin pada wanita usia subur di desa paluh kemiri kecamatan lubuk pakam. *Wahana J.* 2015;4(1):80–91.
15. Simanungkalit SF, Simarmata OS. Pengetahuan dan Perilaku Konsumsi Remaja Putri yang Berhubungan dengan Status Anemia. *Bul Penelit Kesehat.* 2019;47(3):175–82.
16. Setyobudihono S, Istiqomah E, Santi E, Santia Dewi R, Azra Inan Abdillah M. Factors of Adolescent Girls' Knowledge in the Prevention of Iron Deficiency Anemia in Banjarbaru, Indonesia. *IAKMI Public Heal J Indones* [Internet]. 2020;1(2):67–74. Available from: <http://jurnal.iakmi.id/index.php/IPHJI/article/download/125/153>
17. Putri RD, Simanjuntak BY, Kusdalinah K. Pengetahuan Gizi, Pola Makan, dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia Remaja Putri. *J Kesehat.* 2017;8(3):404.
18. Agustina R, Wirawan F, Sadariskar AA, Setianingsing AA, Nadiya K, Prafiantini E, et al. Associations of Knowledge, Attitude, and Practices toward Anemia with Anemia Prevalence and Height-for-Age Z-Score among Indonesian Adolescent Girls. *Food Nutr Bull.* 2021;42(1_suppl):S92–108.
19. Indriasari R, Mansur MA, Srifitayani NR, Tasya A. Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Terkait Pencegahan Anemia Pada Remaja Sosial-ekonomi Menengah ke Bawah di Makassar. *Amerta Nutr.* 2022;6(3):256–61.
20. Ana E. Perbedaan Kadar Hemoglobin Antara Perokok Pasif Dengan Bukan Perokok Pada siswi SMA kelas X dan XI di Sukoharjo [Internet]. Vol. 152, *Revista CENIC. Ciencias Biológicas.* universitas Sebelas Maret; 2016. Available from: file:///Users/andreataquez/Downloads/guia-plan-de-mejora-institucional.pdf%0Ahttp://salud.tabasco.gob.mx/content/revista%0Ahttp://www.revistaalad.com/pdfs/Guias_ALAD_11_Nov_2013.pdf%0Ahttp://dx

doi.org/10.15446/revfacmed.v66n3.60060.%0Ahttp://www.cenetec.

21. Ersila W, Prafitri LD. Efektifitas Pemberian Tablets Zat Besi Ditambah Pepaya (*Carica Papaya L*) Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Anemia Di Stikes Muhammadiyah Pekajangan Tahun 2016. 4th Univesity Res Coloquium 2016 [Internet]. 2016;67–75. Available from: <http://hdl.handle.net/11617/7778>
22. Sugiharti RK, Cahyaningrum ED. The Correlation Between Family Income and Mom's Education with Anemia. 2020;20(Icch 2019):94–6.
23. Fikawati S, Syafiq A, Veratamala A. Gizi anak dan Remaja/ Dr [Internet]. Raja Grafindo Persada; 2017. Available from: <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1136312#>
24. Susanti Y, Briawan D, Martianto D. Suplementasi Besi Mingguan Meningkatkan Hemoglobin Sama Efektif Dengan Kombinasi Mingguan Dan Harian Pada Remaja Putri. *J Gizi dan Pangan*. 2016;11(1):27–34.
25. Rahayu A, Yulidasari F, Putri AO, Anggraini L. Metode Orkes-Ku (raport kesehatanku) dalam mengidentifikasi potensi kejadian anemia gizi pada remaja putri. CV Mine. 2019. 1–102 p.
26. Kemenkes RI. Pedoman pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) bagi remaja putri pada masa pandemi COVID-19. Kementerian Kesehat RI [Internet]. 2020;22. Available from: <http://appx.alus.co/direktoratgiziweb/katalog/ttd-rematri-ok2.pdf>
27. Amalia A, Tjiptaningrum A. Diagnosis dan Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi Diagnosis and Management of Iron Deficiency Anemia. *Majority*. 2016;5:166–9.
28. Widiastuti A, Rusmini R. Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri. *J Sains Kebidanan*. 2019;1(1):12–8.
29. Rifani AA. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia Remaja Putri Di SMKN 1 Kokap Kabupaten Kulon Progo Tahun 2020. 2020.
30. Siahaan NR. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Anemia pada Remaja Putri di Wilayah Kota Depok Tahun 2011. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. 2012.
31. Kemenkes. Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta; 2015.
32. Kemendiknas. Program Khusus SLB Tunarungu. Jakarta: Kementerian Pendidikan Nasional Badan Penelitian dan Pengembangan; 2010.

33. WHO. Deafness and Hearing Impairment. World Health Organization; 2011.
34. Hidayat. Bimbingan Anak Berkebutuhan Khusus. Bandung: Upi Press; 2013.
35. Haenudin. Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus Tunarungu. Jakarta Timur: PT. Luxima Metro Media; 2013.
36. Wasita A. Seluk Beluk Tunarungu dan Tunawicara. Yogyakarta: Javalitera; 2012.
37. Rahmah FN. Problematika Anak Tunarungu Dan Cara Mengatasinya. Quality. 2018;6(1):1.
38. Schieffer KM, Connor JR, Pawelczyk JA, Sekhar DL. The relationship between iron deficiency anemia and sensorineural hearing loss in the pediatric and adolescent population. Am J Audiol. 2017;26(2):155–62.
39. Notoatmodjo. Kesehatan, Promosi Kesehatan dan Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
40. Firmansyah RS, Fazri AN. Hubungan Sikap Remaja Putri Tentang Anemia Dengan Upaya Pencegahan Anemia Di Smkn 1 Cilimus Kabupaten Kuningan Tahun 2020. J Nurs Pract Educ. 2022;2(02):109–17.
41. Notoatmodjo. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2011.
42. Notoatmojo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2020.
43. Sugiyono. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D). 25th–26th ed. Bandung: Alfabeta CV; 2017.
44. Nursalam. Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis. 4th ed. Jakarta: Salemba Medika; 2016.
45. Ahyar H, Maret US, Andriani H, Sukmana DJ, Mada UG, Hardani, et al. Buku Metode Penelitian Kuanlitatif dan Kuantitatif (Issue March). 2020.
46. Arsi A. Realibilitas Instrumen Dengan Menggunakan Spss. Validitas Realibilitas Instrumen Dengan Menggunakan Spss [Internet]. 2021;1–8. Available from: <https://osf.io/m3qxs>
47. Budiastuti D, Bandur A. Validitas dan Reliabilitas Penelitian [Internet]. Binus. 2018. 1–232 p. Available from: www.mitrawacanamedia.com
48. Amalia RN, Dianingati RS, Annisaa' E. Pengaruh Jumlah Responden

- terhadap Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi. *Generics J Res Pharm.* 2022;2(1):9–15.
49. Nugroho PS. Analisis Data Penelitian Bidang kesehatan. Yogyakarta: Gosityen Publishing; 2020.
 50. Astuti DA, Astuti I. Hubungan Sikap dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Karanganyar. *J Nutr Coll.* 2019;8(2):97–104.
 51. Subagja CA, Fatmawati A, Gartika N. The Relationship among Knowledge, Attitude, and Behavior of Dietary. *J Matern care Reproductive Heal.* 2019;3(2):3–2.
 52. Rangkuti S. The Effect of Family Knowledge , Attitude and Income on Anemia in Adolescents. *Sci Midwifery.* 2020;8(2):66–9.
 53. Dwivedi AK, Dubey M, Shukla GS, Pandey S. Study of prevalence and correlation of anemia with age, body mass index and menstrual status among adolescents in a rural area of India. *J Fam Med Prim Care.* 2020;9(10):5187–91.
 54. Situmeang AMN, Apriningsih A, Makkiyah FA, Wahyuningtyas W. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Sosioekonomi dengan Perilaku Pencegahan Anemia pada Remaja Putri di Desa Sirnagalih, Bogor. *J Kesehat Komunitas.* 2022;8(1):32–9.
 55. Sukmawati, N. M. Pradnyaniti D. Hubungan Pola Konsumsi Zat Gizi, Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku dengan Status Anemia pada Remaja Putri di SMP Negeri 3 Singaraja. *J Gizi Klin Indones.* 2021;17(100–109).
 56. Lestari SA, Ratnasari Y, Ramadhani DD. Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMP Negeri 1 Karawang Barat. *Media Ilmu Kesehatan.* 2017;6(2):79–88.
 57. Ningsih, Safira. hubungan antara pengetahuan, sikap, dan perilaku dengan kejadian anemia pada remaja putri di SMA Negeri 1 Pematang Siantar. *J Kesehat Masy Andalas.* 2021;15(1):1–7.
 58. Fitriyani R, Sipasulta GC, Palin Y. Hubungan Perilaku Makan dengan Kejadian Anemia Pada remaja Putri di SMPN 4 Desa Tajur Wilayah Kerja Puskesmas Long Ikis Tahun 2022. *J Ilm Multi Disiplin Indones.* 2022;1(9):1278–85.
 59. Basith A, Agustina R, Diani N. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Dunia Keperawatan.* 2017;5(1):1.
 60. Roslie R, Yusuff ASM, Tanveer Hossain Parash M. The Prevalence and

Risk Factors of Iron Deficiency Anemia among Rural School children in Kudat, Sabah. *Malaysian J Med Heal Sci.* 2019;15(3):54–60.

61. Satyagraha K, Putera K, Noor MS, Heriyani F. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia di SMP Negeri 1 Banjarmasin 2019/2020. *Homeostatis.* 2020;3(2):217–22.
62. Yunarsih Y, Antono SD. Hubungan Pola Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Kelas VII SMPN 6 Kediri. *J Ilmu Kesehat.* 2017;3(1):25.
63. Chauhan S, Kumar P, Marbaniang SP, Srivastava S, Patel R. Prevalence and predictors of anaemia among adolescents in Bihar and Uttar Pradesh, India. *Sci Rep* [Internet]. 2022;12(1):1–9. Available from: <https://doi.org/10.1038/s41598-022-12258-6>