

DAFTAR PUSTAKA

1. Citrakesumasari. *Anemia Gizi, Masalah Dan Pencegahannya*. 1st Ed.; 2012.
2. WHO. *Nutritional Anaemias: Tools For Effective Prevention And Control*. WHO; 2017.
3. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2016 Standar Produk Suplementasi Gizi*. Kemenkes RI.
4. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 88 Tahun 2014 Tentang Standar Tablet Tambah Darah Bagi Wanita Usia Subur Dan Ibu Hamil*. Kemenkes RI.
5. Permanasari I, Mianna R, Wati YS. *Remaja Bebas Anemia Melalui Peran Teman Sebaya*. 1st Ed.; 2020.
6. Kemenkes RI. *Surat Edaran Nomor HK. 03.03/V/0595/2016 Tentang Pemberian Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri Dan Wanita Usia Subur (Iron Supplementation On Adolescent Girls And Women On Childbearing Age)*. Kemenkes RI.
7. Kemenkes RI. *Hasil Utama RISKESDAS 2018*; 2018.
8. WHO. *WHO Global Anaemia Estimates*. Published 2021. https://www.who.int/data/gho/data/themes/topics/anaemia_in_women_and_children
9. Nuradhiani A, Briawan D, Dwiriani CM. *Dukungan Guru Meningkatkan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri Di Kota Bogor*. *Jurnal Gizi Dan Pangan*. 2017;12(3):153-160. Doi:10.25182/Jgp.2017.12.3.153-160
10. Aprianti R , Sari GM, Kusumaningrum T. *Factors Correlated With The Intention Of Iron Tablet Consumption Among Female Adolescents Riri*. *Journal Ners*. 2018;13(1):122-127.
11. Rahayuningtyas D, Indraswari R, Musthofa SB. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Konsumsi Tablet Tambah Darah (Ttd) Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Gilingan Kota Surakarta*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2021;9(3):310-318.
12. Tri E, Utomo R, Rohmawati N. *Pengetahuan, Dukungan Keluarga, Dan*

- Teman Sebaya Berhubungan Dengan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri.* Ilmu Gizi Indonesia. 2020;04(01):1-10.
13. Dinas Kesehatan Sumatera Barat. *Profil Dinas Kesehatan Sumatera Barat Tahun 2018.*; 2019.
 14. Dinas Kesehatan Sumatera Barat. *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat Tahun 2019.*; 2020.
 15. Dinas Kesehatan Kota Padang. *Profil Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2020.* Dinas Kesehatan Kota Padang; 2021.
 16. Dinas Kesehatan Kota Padang. *Profil Dinas Kesehatan Kota Padang 2021.* Dinas Kesehatan Kota Padang; 2022.
 17. Falkingham M, Abdelhamid A, Curtis P, Fairweather-Tait S, Dye L, Hooper L. *The Effects Of Oral Iron Supplementation On Cognition In Older Children And Adults.* <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20100340/>
 18. UNICEF, WHO, CDC. *Iron And Folic Acid Supplementation For Adolescent Girls And Women: Manual For Health Workers.* UNICEF.
 19. Minhthao Nguyen; Prasanna Tadi. *Iron Supplementation.* Statpearls Publishing LLC; 2022. [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK557376/#:~:Text=Go To%3A-,Adverse Effects,The Teeth%2C Or Epigastric Distress](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK557376/#:~:Text=Go%3A-,Adverse%20Effects,The%20Teeth%20Or%20Epigastric%20Distress)
 20. Kemenkes RI. *Pedoman Pencegahan Dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri Dan Wanita Usia Subur.* Kemenkes RI; 2018.
 21. WHO. *Adolescent Health.* Accessed June 20, 2023. https://www.who.int/health-topics/Adolescent-Health#Tab=Tab_3
 22. NIH. *Iron : Fact Sheet For Health Professionals.* NIH. Published 2021. <https://ods.od.nih.gov/factsheets/Iron-Healthprofessional/>
 23. Edward W. *Understanding Nutrition.* 14th Ed. Stamford: Cengage Learning; 2016.
 24. Mc Cance. *Alteration Of Arytrocyte Function. Patophysiology The Biologic Basis For Disease In Adult And A Children.* 5th Ed. Darlene Como; 2003.
 25. Sudoyo AW. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam (Jilid 2).* 4th Ed. Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI; 2006.
 26. Fitriany J, Saputri AI. *Anemia Defisiensi Besi.* Averrous-Jurnal Kedokteran

- Dan Kesehatan Malikussaleh. 2018;4(2).
27. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan, Teori Dan Aplikasi*. Rineka Cipta; 2010.
 28. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta; 2007.
 29. Irwan. *Etika Dan Perilaku Kesehatan*. 1st Ed. Cv. Absolute Media; 2017.
 30. Risva TC, Rahfiludin MZ. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kebiasaan Konsumsi Tablet Tambah Darah Sebagai Upaya Pencegahan Anemia Pada Remaja Puteri (Studi Pada Mahasiswa Tahun Pertama Di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro)*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 201;4(3):2356-3346.
 31. Prihastyanti I, Sawitri DR. *Dukungan Guru Dan Efikasi Diri Akademik Pada Siswa SMA Semesta Semarang*. *Jurnal EMPATI*. 2020;7(3):867-880. Doi:10.14710/Empati.2018.21740
 32. Pramesty MP, Suratno IB. *Hubungan Rasa Percaya Diri, Perhatian Guru, Dan Dukungan Teman Sebaya Dengan Keaktifan Belajar Siswa Di Kelas*. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Dan Akuntansi*. 2021;15(1):1-10.
 33. Fatimah Jesy, Wulandari Ratna. *Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Remaja Puteri*. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*. 2022;18(2):124-129.
 34. Masturoh I, Anggita N. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1st Ed. Kemenkes RI; 2018.
 35. Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. 22nd Ed. Alfabeta; 2015.
 36. Kemenkes RI. *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019*. Kemenkes RI; 2015.
 37. Kemenkes RI. *Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Remaja Putri Pada Masa Pandemi Covid-19*. Published Online 2020.
 38. Ariwibowo C, Zuraida R, Susianti. *The Effect Of Multifaceted Intervention On Iron Intake And Hemoglobin (Hb) Levels In Teenage Girl With Mild Moderate Anemia At The Vocational School State Of Tanjung Sari In South Lampung Regency*. *Jurnal Aisyah dan Ilmu Kesehatan*. 2022.

39. Febriyan MS, Dyah J. *Hubungan Status Gizi Dan Tingkat Pengetahuan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri*. Jurnal Kesehatan Stikes IMC Bintaro. 2022.
40. Dhikale, P.T., Suguna, E., Thamizharasi, A., & Dongre A. *Evaluation Of Weekly Iron And Folic Acid Supplementation Program For Adolescents In Rural Pondicherry, India*. 2015;4:1360-1365.
41. Wangaskar SA, Sahu SK, Majella MG RS. *Prevalence Of Anaemia And Compliance To Weekly Iron-Folic Acid Supplementation Programme Amongst Adolescents In Selected Schools Of Urban Puducherry, India*. Niger Postgr Med Journal, Published Online 2021.
42. Wahyuningsih A, Qoyyimah AU. *Hubungan Pengetahuan Tentang Anemia Dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Tambah Darah Remaja Putri Di Sma Negeri 1 Karanganom*. INVOLUSI Jurnal Ilmu Kebidanan. 2019;9(1):1-12.
43. Tirthawati S, Rosidi A, Sulistyowati E, Ayuningtyas RA. *Pengetahuan, Sikap Remaja Putri Dan Dukungan Petugas Kesehatan Terhadap Konsumsi Tablet Besi Folat SMKN 1 Bangsri Jepara: Sebuah Studi Cross Sectional*. Jurnal Gizi. 2020;9(2):201. Doi:10.26714/Jg.9.2.2020.201-214
44. Nurjanah A, Azinar M. *Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Sekolah Percontohan Kesehatan Reproduksi Dan Seksualitas*. Higeia Journal Public Health Research and Development. 2023;7(1):244-254.
45. Nisfiannoor M & Kartika Y. *Hubungan Antara Regulasi Emosi Dan Penerimaan Kelompok Teman Sebaya Pada Remaja*. Jurnal Psikologi. 2018;2(2).
46. Amir N, Djokosujono K. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Remaja Putri Di Indonesia*. Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan. 2019;15(2).
47. Nomate ES, Nur ML TS. *Hubungan Teman Sebaya, Citra Tubuh Dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Remaja Putri*. UNNES Journal Public Heal. 2017;6(3).