

DAFTAR PUSTAKA

- Ajzen, I. (1991). The theory of planned behavior. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50(2), 179–211.
- Azwar, S. (2016). *Sikap manusia: Teori dan pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Asnawi, A. A., Dwi Rafi Carera, Dwene Nur Gianing, & Sudana Fatahillah Pasaribu. (2022). Potensi Buah Kurma Sebagai Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 17(2), 310–315. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v17i2.1341>
- Alfianti, E. A., Dieny, F. F., & Wijayanti, H. S. (2024). *Perbedaan asupan zat gizi , pengetahuan anemia , dan kepatuhan konsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) pada remaja putri di pesantren dan nonpesantren*. 21(1), 9–18. <https://doi.org/10.22146/ijcn.93227>
- Anggreiniboti, T. (2022). Program Gizi Remaja Aksi Bergizi Pada Remaja Putri Di Indonesia. *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis*, 5(2), 60–66.
- Asnawi, A. A., Dwi Rafi Carera, Dwene Nur Gianing, & Sudana Fatahillah Pasaribu. (2022). Potensi Buah Kurma Sebagai Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 17(2), 310–315. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v17i2.1341>
- Asriyanti, R., Azrimaidaliza, A., Elda, F., & Dwinatrana, K. (2025). *Program Pemberian Tablet Fe di Sekolah dan Penurunan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di Kota Padang Program for Providing Iron Tablets in Schools and Reducing the Incidence of Anemia among Adolescent Girls in Padang City*. 8(3), 162–169. <https://doi.org/10.20473/amnt.v8i3SP.2024.16>
- Astuti, S. S. W., Yuliasuti, E., Tunggal, T., & Kristiana, E. (2025). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri Tentang Anemia Dengan Kepatuhan Minum Tablet Tambah Darah di SMPN 8 Banjarmasin. *Jurnal Penelitian Multidisiplin Bangsa*,

1(8), 1215–1223. <https://doi.org/10.59837/jpnmb.v1i8.222>

- Azizah, A. N., Maretta, M. Y., Andhikantias, Y. R., & Putriningrum, R. (2019). Efektivitas Edukasi Anemia Dan Konsumsi Kelakai Terhadap Pengetahuan Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Persiapan Kehamilan. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RE_D2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Balarajan, Y., Ramakrishnan, U., Özaltın, E., Shankar, A. H., & Subramanian, S. V. (2021). Anaemia in low-income and middle-income countries. *The Lancet*, 397(10278), 2123–2135. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(21\)00348-9](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(21)00348-9)
- Berhe, K., Gebrearegay, F., Gebreegziabher, H., Weldegerima, L., Kahsay, A., Hadush, H., Gebremariam, B., Fseha, B., Gebremariam, G., Etsay, N., & Hailu, M. (2022). Magnitude and associated factors of anemia among adolescent girls in Ethiopia: a systematic review and meta-analysis. *Archives of Public Health*, 80(1), 1–15. <https://doi.org/10.1186/s13690-022-00942-y>
- Damayanti, F., Kusharisupeni, K., Adawiyah, A. R., & Hymawati, H. (2025). Determinan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Remaja Putri di SMAN 02 Gunung Putri Kabupaten Bogor. *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 9(1), 15–31. <https://doi.org/10.52643/jukmas.v9i1.4891>
- Demitri, A., Waruwu, D. W., Nababan, A. S. V., & Purba, T. H. (2023). Faktor resiko kejadian anemia pada remaja putri di SMAN 2 Moro'o. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 1, 34–41. <https://doi.org/10.36490/journal-jps.com.v6i5-si.332>
- Ernawati, E., Baso, Y. S., Hidayanty, H., Syarif, S., Aminuddin, A., & Bahar, B. (2022). Effects of Anemia Education Using Web-Based She Smart To Improve Knowledge, Attitudes, and Practice in Adolescent Girls. *International Journal of*

Health & Medical Sciences, 5(1), 44–49.
<https://doi.org/10.21744/ijhms.v5n1.1831>

- Fadila, A., Nurbaiti, L., Wiguna, P. A., Studi, P., Dokter, P., Kedokteran, F., Mataram, U., Ilmu, D., Masyarakat, K., Kedokteran, F., Mataram, U., Ilmu, D., Anak, K., Kedokteran, F., Mataram, U., Studi, P., Dokter, P., & Kedokteran, F. (2024). *Hubungan kebiasaan sarapan dan konsumsi tablet tambah darah dengan kejadian anemia pada remaja putri di smpn 13 mataram*. 010.
- Faries, M. D., & Abreu, A. (2017). Medication Adherence, When Lifestyle Is the Medicine. *American Journal of Lifestyle Medicine*, 11(5), 397–403.
<https://doi.org/10.1177/1559827617697922>
- Fauziah, R., Adityatama, F., Palestin, T., Nurhalifah, S., & Aripin, J. J. (2023). Pengaruh Program Pendidikan Gizi terhadap Pola Makan dan Pencegahan Anemia Pada Remaja di SMPN Satap Rambatan. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(4), 3448–3454.
<https://doi.org/10.31949/jb.v4i3.6862>
- Fauziah, N., Putri, R. A., & Lestari, D. (2023). Pengaruh edukasi kesehatan terhadap pengetahuan dan kepatuhan konsumsi tablet tambah darah pada remaja putri. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 18(2), 120–128.
- Fauziah, N., Putri, R. A., & Lestari, D. (2023). Pengaruh pelayanan kesehatan terhadap kepatuhan konsumsi tablet tambah darah pada remaja. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 18(2), 133–141.
- Fronika, M. D., Parellangi, A., Syukur, N. A., & Noorma, N. (2023). The Relationship Between Teacher Support and Student Motivation with Adherence to Consumption of Blood Supplementary Tablets in Female Students at Smp Negeri 2 Muara Kaman Year 2023. *International Journal of Scientific Multidisciplinary Research*, 1(7), 867–876.
<https://doi.org/10.55927/ijsmr.v1i7.5694>
- Gebby, N., Lestari, D., & Putri, A. (2023). Pengaruh edukasi kesehatan terhadap efek samping dan kepatuhan konsumsi tablet tambah darah pada remaja. *Jurnal Gizi*

dan Kesehatan, 15(1), 22–30.

- Gupta, A., Sachdev, H. S., Kapil, U., Prakash, S., Pandey, R. M., Sati, H. C., Sharma, L. K., & Lal, P. R. (2022). Characterisation of anaemia amongst school going adolescent girls in rural Haryana, India. *Public Health Nutrition*, 25(12), 3499–3508. <https://doi.org/10.1017/S1368980022000210>
- Harlisa, N., Wahyurianto, Y., Puspitadewi, T. R., & Sumiatin, T. (2023). Pengetahuan, Motivasi, dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Konsumsi TTD pada Remaja Putri di SMAN 5 Tuban. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7, 20427–20435.
- Ida Ayu Eka Padmiari, & Pande Putu Sri Sugiani. (2022). Multi Micronutrient Supplement (Mms) Is Effective In Increasing Ferritin Levels In Female Adolescents In Gianyar Regency, Bali Province. *International Journal of Health Engineering and Technology*, 1(4), 588–596. <https://doi.org/10.55227/ijhet.v1i4.91>
- Indriasari, R., Mansur, M. A., Srifitayani, N. R., & Tasya, A. (2022). Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Terkait Pencegahan Anemia Pada Remaja Berlatarbelakang Sosial-ekonomi Menengah ke Bawah di Makassar. *Amerta Nutrition*, 6(3), 256–261. <https://doi.org/10.20473/amnt.v6i3.2022.256-261>
- Indriyani, Y. (2020). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Konsumsi Tablet Tambah Darah Sebagai Upaya Mengatasi Anemia Pada Remaja Putri*.
- Lubis, D. W., Sari, M. P., & Asiah, N. (2024). *Faktor Konsumsi Tablet Tambah Darah Remja Putri Di SMA Negeri 2 Cileungsi*. 1(6), 1283–1289.
- Marselina, F., Sofiyanti, I., Adelena, Suryani, A. R., Pratiwi, R., & Karyani, T. (2022). Penyebab Terjadinya Anemia pada Remaja Putri. *Prosiding Seminar Nasional Dan CFP Kebidanan Universitas Ngudi Waluyo*, 1(2), 544–556.
- Masyarakat, F. K., Halu, U., & Kendari, O. (2023). *HUBUNGAN AANTARA STATUS GIZI , POLA MAKAN DAN AKTIVITAS*

*FISIK DENGAN ANEMIA PADA TEMAJA PUTRI DI SIMPN
02 LIBURENG KABUPATEN BONE. 5, 68–73.*

- McLeroy, K. R., Bibeau, D., Steckler, A., & Glanz, K. (1988). An ecological perspective on health promotion programs. *Health Education Quarterly*, 15(4), 351–377.
- Nisa, F., Sulung, N., & Adriani. (2023). Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri Di Kota Bukittinggi. *Human Care Journal*, 8(1), 178–186.
<https://ojs.fdk.ac.id/index.php/humancare/article/download/>
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novia Fatmawati Putri, & Winda Kurnia Astuti. (2023). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Mahasiswa Ekstensi FKM UI. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 271–277. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v2i1.1397>
- Pou, R., Azhari, E. S., & Virzanisda, R. (2024). Dukungan Guru Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Rutin Remaja Putri Sekolah. *Jurnal Penelitian Dan Karya Ilmiah Lembaga Penelitian Universitas Trisakti*, 9, 97–105. <https://doi.org/10.25105/pdk.v9i1.16927>
- Salamah, & Zaitun. (2025). *The Relationship between School Support and Compliance with Blood Supplement Tablet Consumption among Female Students of SMP N 1 Glumpang Tiga Pidie Regency in 2024*. 10(1), 555–562.
- Salhah, N., Fitriani, Y., & Rahmawati, E. (2024). Pengetahuan dan persepsi remaja putri terhadap anemia dan efek samping tablet tambah darah. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 20(1), 33–41.
- Sari, R. N., Febriana, L., Puspita, Y., & Esmianti, F. (2022). Pengaruh Kombinasi Tablet Fe Dan Pisang Ambon Terhadap Kadar Hb Ibu Hamil Trimester Ii Dengan Anemia Di Wilayah Kerja Puskesmas Curup Timur Tahun 2020. *Journal Of Midwifery*, 10(2), 18–26.
<https://doi.org/10.37676/jm.v10i2.3247>

- Sukumar, R., Pradeep Raj, M., Mangla, J., & Raj, M. P. (2022). A Study On Prevalence Of Anemia Among Adolescent Care Hospital In Chennai. *International Journal of Academic Medicine and Pharmacy (Www.Academicmed.Org) J AcadMedPharm*, 4(5), 387–391. <https://doi.org/10.47009/jamp.2022.4.5.78>
- Wahyuni, N. (2024). Hubungan Pola Makan, Gaya Hidup, Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Madrasah Tsanawiah Tanwirian Cianjur. *Indonesian Scholar Journal of Nursing and Midwifery Science (ISJNMS)*, 3(10), 1435–1443. <https://doi.org/10.54402/isjnms.v3i10.497>
- Wahyuni, S. (2024). Defisiensi Besi dan Anemia Defisiensi Besi: Updated Literature Review. *GALENICAL: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*, 3(3), 1. <https://doi.org/10.29103/jkkmm.v3i3.16263>
- Wardani, D. S. S. J. (2024). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Remaja Putri di Indonesia. *Media Gizi Kesmas*, 13(2), 878–897. <https://doi.org/10.20473/mgk.v13i2.2024.878-897>
- Wiciński, M., Liczner, G., Cadelski, K., Kołnierzak, T., Nowaczewska, M., & Malinowski, B. (2020). Anemia of chronic diseases: Wider diagnostics—better treatment. *Nutrients*, 12(6), 1–17. <https://doi.org/10.3390/nu12061784>
- World Health Organization. (2016). *Guideline: Daily iron supplementation in adolescent girls and adult women*. Geneva: WHO.
- Wulandari, R., Sari, M., & Pratama, D. (2019). Peran tenaga kesehatan dalam meningkatkan kepatuhan konsumsi tablet besi pada remaja putri. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 14(1), 45–52.
- Zhu, Z., Sudfeld, C. R., Cheng, Y., Qi, Q., Li, S., Elhoumed, M., Yang, W., Chang, S., Dibley, M. J., Zeng, L., & Fawzi, W. W. (2021). Anemia and associated factors among adolescent girls and boys at 10– 14 years in rural western

China. *BMC Public Health*, 21(1), 1–14.
<https://doi.org/10.1186/s12889-021-10268-z>