

## DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, I Made Merta, dan D. M. (2019) *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Jakarta.
- Amin, F. (2021) „Fortifikasi dan Ketersediaan Zat Besi pada Pangan Berbasis Kedelai Menggunakan Fortifikan Biji Wijen“, *Jurnal Kartika Kimia*, 4(2), pp. 106–110. doi: 10.26874/jkk.v4i2.91.
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka cipta.
- Balci, Y. I. *et al.* (2012) „Prevalence and risk factors of anemia among adolescents in Denizli, Turkey“, *Iranian Journal of Pediatrics*, 22(1), pp. 77–81.
- Bindra, V. (2017) „Anemia in Adolescence“, *World Journal of Anemia*. Jaypee Brothers Medical Publishing, 1(1), pp. 18–19. doi: 10.5005/JP-JOURNALS-10065-0003.
- Budiarti, A., Anik, S., & Wirani, N. P. G. (2021). Studi Fenomenologi Penyebab Anemia Pada Remaja Di Surabaya. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 6(2). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v6i2.246>
- Cappellini, M. D., Musallam, K. M. and Taher, A. T. (2020) „Iron deficiency anaemia revisited“, *Journal of Internal Medicine*. John Wiley & Sons, Ltd, 287(2), pp. 153–170. doi: 10.1111/JOIM.13004.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F. and Cahyono, E. A. (2019) „Pengetahuan; Artikel Review“, *Jurnal Keperawatan*, 12(1), p. 13.
- David I Thurnham. (2013). Nutrition of Adolescent Girls in Low and Middle Income Countries. *Sight and Life*, 27(3).
- Donsu J (2017) *Psikologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Dr. Sandra Fikawati, Ahmad Syafiq, Ph.D, Arinda Veratamala, S. G. (2017) *Gizi anak dan remaja*. DEPOK: PT Raja Grafindo Persada.
- Finkelstein, J. L. *et al.* (2018) „Daily iron supplementation for prevention or treatment of iron deficiency anaemia in infants, children, and adolescents“, *The Cochrane Database of Systematic Reviews*. John Wiley and Sons, Inc. and the Cochrane Library, 2018(12). doi: 10.1002/14651858.CD013227.
- Fitriany, J., Saputri, A. I. and Anemia, I. D. (2018) „Anemia Defisiensi Besi“, *Jurnal Averrous*, 4(2).

- Hidayat, A, A. (2010). *Metode Penelitian Keperawatan Dan Teknik Analisis Data* Jakarta : Salemba Medika
- Kartika Yuliani, Pratiwi Hariyani Putri, Farah Nuriannisa, Rizki Nurmalya Kardina, A. L. (2022). STUDI TENTANG ANEMIA DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI DI MANTUP LAMONGAN ( Study on Anemia and Factors Related to Anemia in Students of SMAN 1 Anemia merupakan salah satu masalah kesehatan remaja terutama remaja putri yang masih menjadi fokus masalah kesehatan masyarakat. *Darussalam Nutrition Journal*, 6(November), 102–108.
- Kemkes RI (2018) *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur*. Jakarta.
- KEMENKES RI (2012) *Survei demografi dan kesehatan Indonesia 2012: Kesehatan Reproduksi Remaja*. Jakarta.
- Kemkes RI. (2018a). *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur*. Jakarta.
- Kemkes RI. (2018b). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017: Kesehatan Reproduksi Remaja*. Jakarta.
- Kurniati, I. (2020) „Anemia Defisiensi Zat Besi (Fe) Iron Deficiency (Fe) Anemia“, *JK Unila*, 4(1), pp. 18–33.
- M, A. (2016) *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nagao, T. and Hirokawa, M. (2017) „Diagnosis and treatment of macrocytic anemias in adults“, *Journal of General and Family Medicine*. Wiley-Blackwell, 18(5), p. 200. doi: 10.1002/JGF2.31.
- Nasruddin, H., Faisal Syamsu, R., & Permatasari, D. (2021). Angka Kejadian Anemia Pada Remaja di Indonesia. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(4), 357–364. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i4.66>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.  
Notoatmodjo (2012) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo S (2014) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmojo, Soekidjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi.4*. Jakarta : Salemba Medika.
- Sarwono Prawirohardjo (2014) *Ilmu Kebidanan*. 4th edn. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Setyawati, V. A. V. and Setyowati, M. (2015) „Karakter Gizi Remaja Putri Urban Dan Rural Di Provinsi Jawa Tengah“, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), p. 43. doi: 10.15294/kemas.v11i1.3463.
- Sharlin J, & Edelstein, S. (2015). *Buku Ajar Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC.
- Soliman, A., De Sanctis, V. and Kalra, S. (2014) „Anemia and growth“, *Indian Journal of Endocrinology and Metabolism*. Wolters Kluwer -- Medknow Publications, 18(Suppl 1), p. S1. doi: 10.4103/2230-8210.145038.
- Sowayi, G. A. and Kagwiria, M. P. (2013) „Prevalence Of Anemia Among Teenage Pregnant Girls Attending Antenatal Clinic In Two Health Facilities In Bungoma District “, 3(6), pp. 67–75.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryani, D., Hafiani, R., & Junita, R. (2017). Analisis Pola Makan Dan Anemia Gizi Besi Pada Remaja Putri Kota Bengkulu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 10(1), 11. <https://doi.org/10.24893/jkma.v10i1.157>
- WHO (2015) *The Global Prevalence Of Anemia in 2011*. Geneva.
- Yanna, G. (2017). Gambran Status Anemia Pada Remaja Putri di Wilayah Pegunungan dan Pesisir Pantai. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(69), 5–24.
- Zahrulianingdyah, A. (2016) „The contribution of Indonesian women’s eating habit to iron deficiency anemia“, *Pakistan Journal of Nutrition*. Asian Network for Scientific Information, 15(11), pp. 1003–1007. doi: 10.3923/PJN.2016.1003.1007.