

DAFTAR PUSTAKA

- Afieldha Fabrianti, L., & Widiyawati, A. (2021). Hubungan Pengetahuan Anemia Gizi Terhadap Daya Terima Tablet Fe Pada Remaja Putri Sekolah Menengah Atas (Kecamatan Baureno Kabupaten Bojonegoro). *HARENA: Jurnal Gizi*, 1(3), 2774–7654.
- Agustina, W. (2019). Comparison Of Hemoglobin Levels In Pregnant Moms Who Consume Iron Tablets With And Without Vitamin C In The Puskesmas Working Area Langsa Lama 2019. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*, 2(2), 76.
- Al Owaifeer, A. M., Alrefaie, S. M., Alsawah, Z. M., Al Taisan, A. A., Mousa, A., & Ahmad, S. I. (2018). The effect of a short animated educational video on knowledge among glaucoma patients. *Clinical Ophthalmology*, 12, 805–810. <https://doi.org/10.2147/OPHTH.S160684>
- Aulya, Y., Siauta, J. A., & Nizmadilla, Y. (2022). Analisis Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(4), 1377–1386. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Chasanah, siti uswatun. (2019). *ANEMIA Penyebab, Strategi Pencegahan dan Penanggulangan bagi Remaja*.
- Deviana, D., Yessy Maretta, M., & Wulandari, R. (2023). Pengaruh Edukasi Anemia Dengan Video Animasi Terhadap Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe Remaja Putri Di Sma Al Islam 1 Surakarta. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 1–10.
- Dieniyah, P., Sari, M. M., & Avianti, I. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Smk Analisis Kimia Nusa Bangsa Kota Bogor Tahun 2018. *Promotor*, 2(2), 151–158. <https://doi.org/10.32832/pro.v2i2.1801>
- Febriana Sulistya Pratiwi. (2022). Meta Analisis: Pengaruh Konsumsi Tablet Fe Terhadap Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri. 2005–2003 ,8.5.2017 ,7787. <https://dataindonesia.id/sektor-riil/detail/angka-konsumsi-ikan-ri-naik-jadi-5648-kgkapita-pada-2022>
- Fernandez, M. E., Ruitter, R. A. C., Markham, C. M., & Kok, G. (2019). Intervention mapping: Theory-and evidence-based health promotion program planning: Perspective and examples. *Frontiers in Public Health*, 7(AUG). <https://doi.org/10.3389/fpubh.2019.00209>
- Fitriany, J., Saputri, A. I., & Anemia, I. D. (2018). *Anemia defisiensi besi*. 4(2).
- Hakimia S, H., Albertus, J., Panjongko, J., & Erna P, Y. (2023). Penyuluhan Komsumsi Tablet Fe Menggunakan Video Edukasi Pada Remaja Putri di SMPN 17 Semarang. *Prosiding Seminar Kesehatan Masyarakat*, 1(Oktober), 252–257. <https://doi.org/10.26714/pskm.v1ioktober.263>
- Hannanti, H., Ilmi, I. M. B., & Syah, M. N. H. (2021). Pengaruh Edukasi Gizi

Melalui Komik Dan Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Terkait Anemia Pada Remaja Putri Di Sma Negeri 14 Jakarta: The Effect Of Nutrition Education Using Comic And Leaflet On The Improvement Of Anemia Knowledge In Adolescents Gir. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 13(1).

- Hendra, Afriyadi, H., Tanwir, Noor Hayati, Supardi, Laila, S. N., Prakasa, Y. F., Hasibuan, R. P. A., & Asyhar, A. D. A. (2023). Media Pembelajaran Berbasis Digital (Teori & Praktik). In *PT. Sonpedia Publishing Indonesia* (Issue 1). https://repository.uinmataram.ac.id/2683/1/Media_pembelajaran_berbasis_digital.pdf
- Karyati, P., Terati, & Nazarena, Y. (2024). Efektivitas Edukasi Gizi Menggunakan Komik Digital terhadap Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan dalam Pencegahan Anemia pada Remaja Putri di SMP Negeri 6 Prabumulih. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8, 4141–4150.
- Kumalasari, D., Kameliawati, F., Mukhlis, H., & Krisatanti, D. A. (2019). Pola Menstruasi dengan Kejadian Anemia pada Remaja. *Wellness And Healthy Magazine*, 1(2), 187–192. <https://wellness.journalpress.id/wellness/article/view/v1i218wh>
- Kurnia, L., Atikah, C., Nulhakim, L., Pendidikan, T., Universitas, P., & Ageng, S. (2023). *Pengaruh Video Animasi Berbasis Animaker*. 10(1), 91–102.
- Lutfiani, R., Harna, Melani, V., Nadiyah, & Mulyani, E. Y. (2023). Pengaruh Pemberian Media Tar Terhadap Perubahan Pengetahuan, Sikap Terkait Anemia Dan Konsumsi Tablet Besi Pada Remaja Putri. *Ghidza Media Journal*, 8(2), 57–63.
- Montero, D., Lundby, C., Ruschitzka, F., & Flammer, A. J. (2017). True Anemia-Red Blood Cell Volume Deficit-in Heart Failure: A Systematic Review. *Circulation: Heart Failure*, 10(5), 1–8. <https://doi.org/10.1161/CIRCHEARTFAILURE.116.003610>
- Noverina, D., Dewanti, L. P., & Sitoayu, L. (2020). Pengaruh explanation video terhadap pengetahuan dan kepatuhan konsumsi tablet tambah darah di SMPN 65 Jakarta Utara. *Darussalam Nutrition Journal*, 4(1), 35. <https://doi.org/10.21111/dnj.v4i1.4048>
- Nuraeni, R., Sari, P., Martini, N., Astuti, S., & Rahmiati, L. (2019). Peningkatan Kadar Hemoglobin melalui Pemeriksaan dan Pemberian Tablet Fe Terhadap Remaja yang Mengalami Anemia Melalui “Gerakan Jumat Pintar.” *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (Indonesian Journal of Community Engagement)*, 5(2), 200. <https://doi.org/10.22146/jpkm.40570>
- Nurmala. (2018). *Promosi Kesehatan*.
- Pakpahan, M. (2021). Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan. In *Jakarta: EGC*.
- Pakpahan, Y. E., Hasugian, C., & Supri, S. (2022). Intensi kewirausahaan mahasiswa: Theory of planned behaviour approach. *AKUNTABEL: Jurnal Ekonomi Dan Keuangan*, 19(3).

- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, W., Priskila, R., & Putra, P. B. A. A. (2019). Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(2), 128–137. <https://doi.org/10.34128/jsi.v5i2.185>
- Risnata, D. (2022). *Gambaran tingkat pengetahuan siswa sma islam syarif imamuzzahidin tentang anemia Richa Poetri Risnata**, Candra Eka Puspitasari, Fitriani Noviana. 5(4).
- Rusnayani, Syafar, M., & Rifai, M. (2021). Pengaruh media audiovisual (youtube) terhadap kepatuhan konsumsi tablet tambah darah dalam mencegah anemia dan tiwu Kabupaten Kolaka Utara. *Jurnali Lmiah Obsgin*, 13(3), 50–55.
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2016). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*.
- Shitu, K., & Terefe, B. (2022). Anaemia and its determinants among reproductive age women (15–49 years) in the Gambia: a multi-level analysis of 2019–20 Gambian Demographic and Health Survey Data. *Archives of Public Health*, 80(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s13690-022-00985-1>
- Sugiyono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif (Setiyawami (ed.))*.
- Sya`Bani, I. R. N., & Sumarmi, S. (2016). The Relationship between Nutritional Status and The Incidence of Anemia in Santriwati in Darul Ulum Peterongan Islamic Boarding School, Jombang. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1(1), 8–15.
- Syabani Ridwan, D. F., & Suryaalamsah, I. I. (2023). Hubungan Status Gizi dan Pengetahuan Gizi dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di SMP Triyasa Ujung Berung Bandung. *Muhammadiyah Journal of Midwifery*, 4(1), 8. <https://doi.org/10.24853/myjm.4.1.8-15>
- Telisa, I., & Eliza, E. (2020). Asupan zat gizi makro, asupan zat besi, kadar haemoglobin dan risiko kurang energi kronis pada remaja putri. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 5(1), 80. <https://doi.org/10.30867/action.v5i1.241>
- Waluyo, D., Hidayanty, H., & Seweng, A. (2019). Pengaruh pendidikan gizi anemia terhadap peningkatan pengetahuan pada anak remaja sma negeri 21 makassar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim*, 3(1).
- Wang, X.-M., Wang, Q.-Y., & Huang, J. (2023). Anemia status of infants and young children aged six to thirty-six months in Ma'anshan City: A retrospective study. *World Journal of Clinical Cases*, 11(28), 6744–6753. <https://doi.org/10.12998/wjcc.v11.i28.6744>
- Wawan, A., & Dewi, M. (2018). *Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia Dilengkapi Contoh Kuisisioner*.
- Widyahabsari, D., Aka, K. A., & Zaman, W. I. (2023). *Media Video Animasi*. 587–594.
- Wulan Febry Dwistika, Kurniati Dwi Utami, J. A. (2023). Pengaruh Edukasi Anemia Dengan Video Animasi Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Dan Kadar. *ADVANCES in Social Humanities Research*, 1(8), 112–124.

Yunita, F. A., Parwatiningsih, S. A., Hardiningsih, M., Yuneta, A. E. N., Kartikasari, M. N. D., & Ropitasari, M. (2020). Hubungan pengetahuan remaja putri tentang konsumsi zat besi dengan kejadian anemia di SMP 18 Surakarta. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 8(1), 36-47.