

## DAFTAR PUSTAKA

- Christiansi, W.Y. (2025) 'Perilaku dan Promosi Kesehatan : Indonesian Journal of Health Promotion and Behavior Pengaruh Pemberian Edukasi Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah ( TTD ) terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri dan Orang Tua di Kabupaten Bangkalan Pen', 6(2), pp. 30–40. Available at: <https://doi.org/10.47034/ppk.v6i2.1086>.
- Dewi, D. and Oktaviana, C. (2024) 'PENGARUH EDUKASI MEDIA VIDEO ANIMASI TERHADAP', 5, pp. 13450–13455.
- Dinas Kesehatan Jawa Timur (2020) 'East Java Province Health Profile 2019', *Kementerian Kesehatan RI*, pp. 1–73. Available at: [www.dinkesjatengprov.go.id](http://www.dinkesjatengprov.go.id).
- Dwiningrum, Y. and Risca Fauzia, F. (2022) 'Efektivitas Video Edukasi Anemia Gizi Besi Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Di Bantul', *Jurnal Medika Indonesia*, 1(1), pp. 33–40.
- Faujiah, N. *et al.* (2022) 'Kelebihan dan Kekurangan Jenis-Jenis Media Pembelajaran', *Jurnal Telekomunikasi, Kendala dan Listrik*, 3(2), pp. 81–87.
- Gainau, M.B. (2021) *Perkembangan Remaja dan Problematikanya*. PT Kanisius. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=nYwpEAAAQBAJ>.
- Hamdani, D. *et al.* (2024) 'Pemberdayaan Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Stunting', *IKHLAS: Jurnal Pengabdian Dosen dan Mahasiswa*, 3(1), pp. 66–72. Available at: <https://doi.org/10.58707/ikhlas.v3i1.996>.
- Hamranani, S.S.T., Permatasari, D. and Murti, S.A. (2020) 'Faktor yang mempengaruhi kepatuhan minum tablet Fe pada remaja', *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(4), pp. 591–602.
- Hannanti, H., Ibnu Malkan Bakhrul Ilmi and Muh. Nur Hasan Syah (2021) 'Pengaruh Edukasi Gizi Melalui Komik Dan Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Terkait Anemia Pada Remaja Putri Di Sma Negeri 14 Jakarta', *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 13(1), pp. 40–53. Available at: <https://doi.org/10.35473/jgk.v13i1.85>.
- Herwandar, F.R. and Soviyati, E. (2020) 'Perbandingan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Premenarche Dan Postmenarche Di Desa Ragawacana Kecamatan Kramatmulya Kabupaten Kuningan Tahun 2018', *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 11(1), pp. 71–82. Available at: <https://doi.org/10.34305/jikbh.v11i1.154>.

- Jatmika, S.E.D. *et al.* (2019) *Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan, K-Media*. Available at: [http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/852/1/6\\_PERENCANAAN MEDIA PROMOSI KESEHATAN\\_1.pdf](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/852/1/6_PERENCANAAN_MEDIA_PROMOSI_KESEHATAN_1.pdf).
- Jenny Wellia, J. (2024) 'Pengaruh Edukasi Dengan Video Tentang Tablet Fe Terhadap Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Di Smp Negeri 18 Surakarta'. UNIVERSITAS KUSUMA HUSADA SURAKARTA.
- Kemenkes (2018) 'Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf', *Lembaga Penerbit Balitbangkes*, p. hal 156.
- Kemenkes, R.I. (2013) 'Riset kesehatan dasar; RISKESDAS', *Jakarta: Balitbang Kemenkes RI*, 2013, pp. 110–119.
- Kemenkes, R.I. (2018) 'Pedoman pencegahan dan penanggulangan anemia pada remaja putri dan wanita usia subur (WUS)', *Dirjen Kesmas, Jakarta* [Preprint].
- Kemenkes RI (2014) 'PMK No.88 Th 2014 ttg Standar Tablet Tambah Darah.pdf'. Available at: <https://regulasi.bkpk.kemkes.go.id/detail/55bc85a0-cd47-4d4d-93d9-84c797a455b9/unduh/>.
- Kemenkes RI (2018) 'Remaja Bebas Anemia: Konsentrasi Belajar Meningkatkan, Bebas Prestasi', *Kementerian Kesehatan RI*, pp. 1–6. Available at: <https://ayosehat.kemkes.go.id/remaja-bebas-anemia-konsentrasi-belajar-meningkat-bebas-prestasi>.
- Kemenkes RI (2020) 'Pedoman pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) bagi remaja putri pada masa pandemi COVID-19', *Kementerian Kesehatan RI*, p. 22. Available at: <http://appx.alus.co/direktoratgiziweb/katalog/ttd-rematri-ok2.pdf>.
- Kulsum, U. (2020) 'POLA MENSTRUASI DENGAN TERJADINYA ANEMIA PADA REMAJA PUTRI', *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 11, p. 314. Available at: <https://doi.org/10.26751/jikk.v11i2.832>.
- Munayarokh, M. *et al.* (2022) 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Video Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tablet Fe', *Juru Rawat. Jurnal Update Keperawatan*, 2(1), pp. 18–24. Available at: <https://doi.org/10.31983/juk.v2i1.8787>.
- Naili Ilmiyani, S. *et al.* (2024) 'Penyuluhan Edukasi Remaja Tentang Anemia Dan Pentingnya Tablet Tambah Darah Melalui Video Animasi Dan Cek Hb Gratis Youth Education Counseling About Anemia and the Importance of Blood Added Tablets Through Animated Videos and Free Hb Checks', *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kebidanan*, 6(1), pp. 64–68.

- Naingalis, A.L. and Olla, S.I. (2023) 'HUBUNGAN KEPATUHAN KONSUMSI TABLET Fe DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI : : LITERATURE REVIEW', 8(2), pp. 48–54.
- Notoatmodjo (2017) *Buku Pengetahuan dan tingkatan pengetahuan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noverina, D., Dewanti, L.P. and Sitoayu, L. (2020) 'PENGARUH EXPLANATION VIDEO TERHADAP PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN KONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH DI SMPN 65 JAKARTA UTARA ( The Effects of Explanation Video of Knowledge and Compliance the Consumption of Iron Supplement at SMPN 65 North Jakarta ) Program Studi ', 4(1), pp. 35–43.
- Nugraha, P.A. and Yasa, A.A.G.W.P. (2022) 'Anemia Defisiensi Besi: Diagnosis Dan Tatalaksana', *Ganesha Medicine*, 2(1), pp. 49–56. Available at: <https://doi.org/10.23887/gm.v2i1.47015>.
- Perdana, F., Madanijah, S. and Ekayanti, I. (2017) 'Pengembangan media edukasi gizi berbasis android dan website serta pengaruhnya terhadap perilaku tentang gizi seimbang siswa sekolah dasar', *Jurnal Gizi dan Pangan*, 12, pp. 169–178. Available at: <https://doi.org/10.25182/jgp.2017.12.3.169-178>.
- Rahayuningtyas, D., Indraswari, R. and Musthofa, S.B. (2021) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Konsumsi Tablet Tambah Darah (Ttd) Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Gilingan Kota Surakarta', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(3), pp. 310–318. Available at: <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i3.29231>.
- Rubiah, S., Jasmawati, J. and Hakim, L. (2023) 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui Video Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Tentang Kesehatan Reproduksi Remaja Di Sd Muhammadiyah Tanjung Selor', *SAINTEKES: Jurnal Sains, Teknologi Dan Kesehatan*, 2(4), pp. 639–651. Available at: <https://doi.org/10.55681/saintekes.v2i4.223>.
- Rusnayani, Syafar, M. and Rifai, M. (2021) 'Pengaruh media audiovisual (youtube) terhadap kepatuhan konsumsi tablet tambah darah dalam mencegah anemia dan tiwu Kabupaten Kolaka Utara', *Jurnali Imiah obsgin*, 13(3), pp. 50–55. Available at: <https://stikes-nhm.e-journal.id/JOB/index>.
- Setiasih, S., Sundari, A. and Rozikhan (2024) 'Pengaruh Edukasi Melalui Media Audio-Visual Terhadap Pengetahuan Dan Perilaku Remaja Dalam Pencegahan Anemia Penyebab Stunting', *Journal of Language and Health*, 5(2), pp. 781–786. Available at: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JLH>.
- Singh, M., Rajoura, O.P. and Honnakamble, R.A. (2020) 'Assessment of weekly iron-folic acid supplementation with and without health education on

anemia in adolescent girls: A comparative study', *International journal of preventive medicine*, 11(1), p. 203.

Sukardi, S.R., Navelia, Z.I. and Issabella, C.M. (2025) 'Pengaruh Video Edukasi tentang Pubertas terhadap Pengetahuan Remaja di SMP Negeri 06 Satu Atap Sintang Kalimantan Barat STIKES Guna Bangsa Yogyakarta , Indonesia peningkatan dari setiap tahun , pada tahun 2023 sebanyak di Kalimantan Barat tinggi sebesar t', 3(April).

Ultari, D. (2021) 'ANALISIS KEPATUHAN MENGGUNAKAN TABLET Fe PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 9 KOTA JAMBI'. Available at: <https://repository.unja.ac.id/id/eprint/20525>.

Verma, P. and Thakor, N. (2017) 'Impact of educational intervention regarding anaemia and its preventive measures among adolescent girls of Government Commerce College of Gandhinagar city, Gujarat, India', *International Journal of Medical Science and Public Health*, 6(2), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.5455/ijmsph.2017.16072016606>.

Widiastuti, A., Musdalifah, U. and Zuhriyatun, F. (2020) 'Model Implementasi Pemberian Tablet Tambah Darah Di Sekolah Menengah', *Link*, 16(1), pp. 17–22. Available at: <https://doi.org/10.31983/link.v16i1.5655>.

World Health Organization (2020) 'Maternal, Newborn, Child And Adolescent Health: Reproductive, Maternal, Newborn, Child And Adolescent Health'.

Yunita, F.A. *et al.* (2020) 'The Relationship between Young Women 's Knowledge About Iron Consumption and The Incidence of Anemia in Junior High School 18 Surakarta', *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 8(1), p. 36. Available at: <https://jurnal.uns.ac.id/placentum/article/view/38632/26838>.