

DAFTAR PUSTAKA

- Abu-Baker NN, Eyadat AM, Khamaiseh AM. (2021). *The Impact Of Nutrition Education On Knowledge, Attitude, And Practice Regarding Iron Deficiency Anemia Among Female Adolescent Students In Jordan*. *Heliyon*. doi: 10.1016/j.heliyon.e06348. PMID: 33718648; PMCID: PMC7920873.
- Agustina. (2019). Analisis Pengetahuan terhadap Kepatuhan Remaja Putri Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah untuk Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Gizi Besi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*. 11(4), pp. 269–276.
- Ahdiah, A., F, F. H. and Istiana. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di SMA PGRI 4 Banjarmasin. *Jurnal Homeostasis.*, 1(1), pp. 9–14.
- Aisyah, N., Diah, A.K., & Yuni, A. (2015). Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Usia 11-14 Tahun Dengan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Perubahan Seks Sekunder Di Mts Safinatul Huda Sowan Kidul Jepara. *Jurnal Kesehatan dan Keperawatan Vol. 6 No.1*, 68-85
- Ambarsari, F. P. (2021). Pengaruh Penggunaan Metode Ceramah Dan Metode Diskusi Terhadap Hasil Belajar Pendidikan Agama Islam Siswa Kelas Vii di SMP Negeri 1 Punggur. *Skripsi Iain Lampung*, pp. 2013–2015.
- Amelia, D. (2021). Pengaruh Edukasi Gizi Dengan Metode Ceramah Dan Video Animasi Terhadap Pengetahuan Gizi Seimbang Untuk Pencegahan Anemia Remaja di SMAN 9 Kota Bengkulu Tahun 2021.
- Apriliyanti, S. Pengaruh Usia Dan Masa Kerja Terhadap Produktivitas Kerja (Studi Kasus: PT. OASIS Water International Cabang Palembang). *Jurnal Sistem dan Management Industri*. 2017; 1(2),68
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta, 120-123.
- Arisman. (2012). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- BPS. Badan Pusat Statistik Badan Pusat Statistik. Persentase Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Merokok dalam Sebulan Terakhir Menurut Kabupaten Kota dan Kelompok Umur. 2019; <https://kaltim.bps.go.id/dynamictable>
- Baker, S., Auld, G., MacKinnon, C., Ammerman, A., Hanula, G., Lohse, B., ... & Wardlaw, M. K. (2014). *Best Practices in Nutrition Education for LowIncome Audiences*. National Institute of Food and Agriculture. Available at: <https://eric.ed.gov/?id=ED571843>
- Chyntia Almaratus Sholicha, Lailatul Muniroh. (2019). Hubungan Asupan Zat Besi, Protein, Vitamin C, dan Pola Menstruasi dengan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri di SMAN 1 Manyar Gresik. *Media Gizi Indonesia*, 14 (2): 147-153.

- Damanik, E. N. (2019). Pengaruh Penyuluhan Tentang Anemia Dengan Media Booklet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswi SMA Swasta Trisakti Lubuk Pakam. *Society*. Available at: http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84865607390&partnerID=tZOtx3y1%0Ahttp://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=2LIMMD9FVXkC&oi=fnd&pg=PR5&dq=Principles+of+Digital+Image+Processing+fundamental+techniques&ots=HjrHeuS_.
- Fani, Yudiarti. (2020). Pengaruh Animasi Sebagai Media Edukasi Anemia Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Tingkat Konsumsi Zat Gizi Pendukung Pada Remaja Putri di MA PK Al Azhar Sempu Kabupaten Banyuwangi. TA. Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Surabaya - Jurusan Gizi Surabaya.
- Gita, Fernanda, Nadia. (2021). Pengaruh Edukasi Melalui Media Power Point Dan Media Infografis Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap, Dan Tindakan Tentang Sayur Dan Buah Pada Anak Sekolah di SDN Sidosermo 1 Surabaya Tahun 2021. TA. Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Surabaya - Jurusan Gizi Surabaya.
- Giyanti, F. (2016). Pengaruh Pemberian Tablet Fe Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Remaja Putri Dengan Anemia Di SMK Negeri I Ponjong Gunungkidul. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Hibatullah Imanuna, Hasan Aroni, Ibnu Fajar. (2020). Penyuluhan Anemia Gizi Besi Menggunakan Media Booklet untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Siswi SMAN 7 Malang. *Jurnal Nutriture*, 1 (1): 1-8.
- Herlina, Ika. (2013). *Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Dalam Meminum Tablet Fe (Zat Besi) di BPS Sri Muntjarti Srandil Jambon Ponorogo*. <http://lib.umpo.ac.id>.
- Kemenkes, R. (2016). Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah. *Kementrian Kesehatan RI*, p. 46. Available at: <https://promkes.kemkes.go.id/download/fpck/files51888>.
- Kemenkes RI. (2021). *Pedoman Pelaksanaan Teknis Surveilens Gizi*. Available at: <https://Medium.Com/>.
- Martini. (2015). Faktor - Factor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di MAN 1 Metro. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai Volume VIII No 1*. Available at: <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKM/article/view/162>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Buku Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2014). *Buku Pengetahuan dan Tingkatan Pengetahuan. Penelitian Ilmiah*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Putra, R. W. H., Supadi, J. Wijaningsih, W. (2019). Pengaruh Pemberian Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Mengenai Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Riset Gizi*. 7(2), pp. 75–78. doi: 10.31983/jrg.v7i2.5220.
- Rachman, T. (2020). *Kebutuhan zat besi pada ibu hamil Kebutuhan*. *Angewandte Chemie International Edition*. 6(11), 951–952., pp. 10–27.
- Rahayu, E. (2019). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri Di SMP 9 Jember. *Public Health Nutrition*, vol.2, 38.
- Rasni. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Kepatuhan Pemberian Tablet Fe Pada Siswi SMA Swasta Lakina Limbo Kecamatan Sangia Wambulu Kabupaten Buton Tengah. Rasni pp. 5–10.
- Riyanto, A. (2011). Buku Ajar Metodologi Penelitian. Jakarta: EGC
- Sari. (2020). Edukasi Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri Menggunakan Media Cups Games Di Kecamatan Kajuara Kabupaten Bone. *Sari*, p. 22.
- Sulistiani, R. P., Rizky Fitriyanti, A. and Dewi, L. (2021). Pengaruh Edukasi Pencegahan Anemia Dengan Metode Kombinasi Ceramah Dan Team Game Tournament Pada Remaja Putri. *Sport and Nutrition Journal*, 3(1), pp. 39–47. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/spnj/>.
- Suryani, L. (2020). Efektivitas Metode Ceramah Dan Diskusi Kelompok Terhadap Kepatuhan Remaja Mengonsumsi Tablet Tambah Darah. *JOMIS (Journal of Midwifery Science)*, 4(1), pp. 46-56. Available at: 10.36341/jomis.v4i1.1110
- WHO. (2011). *Haemoglobin Concentration For The Diagnosis Of Anaemia and Assessment Of Severity*. WHO. Available at: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/85839>
- WHO. (2021). *WHO Monitoring Health for SDGs. Switzerland*. Available at: <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/342703/9789240027053-eng.pdf>
- Windri, T., Kinasih, A. Sanubari, T. (2019). Pengaruh Aktivitas Fisik Dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi DiPanti Wredha Maria Sudarsih Ambarawa. *Jurnal JMP Online*, 3(11), pp. 1444–1451.
- Yanti, M. R., dan Anwar, S. (2022). Peran Lintas Sektor Dalam Pengawasan Pemberian Tablet Tambah Darah Fe Bagi Remaja Putri Di Kecamatan Simpang Jaya Kabupaten Nagan Raya. *Jurnal Biology Education*, 10(2), pp. 33–44. doi: 10.32672/jbe.v10i1.4233.