

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, A., 2019. Analisis pengetahuan dengan kepatuhan remaja putri dalam mengkonsumsi tablet tambah darah untuk pencegahan dan penanggulangan anemia gizi besi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat: Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 11(4), pp.269-276.
- Asiyah, S & Ngatining (2023). 'Kepatuhan Minum Tablet Tambah Darah dan Kejadian Anemia pada Remaja', Vol. 02, No. 01. Hal. 486 – 492. Available:<https://spikesnas.khkediri.ac.id/SPIKesNas/index.php/MOO>
- Almatsier, S. (2014). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Arikunto, S. (2019) ‘Prosedur penelitian : suatu pendekatan praktik / Suharsimi Arikunto | OPAC Perpustakaan Nasional RI.’, Jakarta: Rineka Cipta [Preprint].
- Dieny, F.F. et al. (2020) ‘Kualitas diet, kurang energi kronis (KEK), dan anemia pada pengantin wanita di Kabupaten Semarang’, *Jurnal Gizi Indonesia*, 8(1). Available at: <https://doi.org/10.14710/jgi.8.1.1-10>.
- Fikawati S, Syafiq A, Nurjuaida S. (2019) Pengaruh suplementasi zat besi satu dan dua kali per minggu terhadap kadar hemoglobin pada siswi yang menderita anemia. *Jurnal Ilmiah Universa Medicina* 2004;24(4):170.Kesehatan Masyarakat;9(1):
- Fitriany, J. and Saputri, A.I. (2018) ‘Anemia Defisiensi Besi. Jurnal’, *Kesehatan Masyarakat*, 4(1202005126), pp. 1–30.
- Indriani Y, Khomsan A, Sukandar D, Riyadi H, Zuraida R. (2013) Pengaruh Pemberian Zat Besi dan Asam Folat Dibandingkan dengan Mutivitamin dan mineral pada Pekerja Wanita Usia Subur di Agroindustri Nanas. Makara Seri Kesehatan;17(1).
- Kemenkes.RI (2014) ‘Kesehatan reproduksi dan seksual bagi calon pengantin’, *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia* [Preprint].\
- Kemenkes (2015) ' Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah', *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes RI Dirjen Kesmas, (2016) Surat Edaran Kemenkes No HK.03.03/V/0595/2016 tentang Pemberian Tablet Tambah Darah pada Remaja Putri , <http://dinkes.sumutprov.go.id/editor/gambar/file/SE%20TTD%20Rematri.pdf>

- Kemenkes (2018) 'Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)', *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*
- Kemenkes (2018) 'Kesehatan Reproduksi dan Seksual bagi Calon Pengantin', *Kementerian Kesehatan RI* [Preprint].
- Kemenkes (2020) 'Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) bagi Remaja Putri pada Masa Pandemi Covid-19 bagi Tenaga Kesehatan', *Kementerian Kesehatan RI*
- Konsumsi Tablet Tambah Darah Remaja Putri di Jember, Indonesia*', *Jurnal PROMKES*, 8(2), p. 154. Available <https://doi.org/10.20473/jpk.v8.i2.2020.154-162>.
- Kusnadi, F.N., 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Medika Hutama*, 3(01 Oktober), pp.1293-1298.
- Mayguspin, G. A., Hidayati, L., Puspowati, S. D., & Kisnawaty, S. W. (2023, January). Pengaruh Pendidikan Gizi terhadap Pengetahuan dan Konsumsi TTD pada Remaja Putri. In *Prosiding University Research Colloquium* (pp. 693-705).
- Ningtyias, F.W., Quraini, D.F. and Rohmawati, N. (2020) 'Perilaku Kepatuhan Notoatmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nuradiani, Annisa. (2017). Teacher's Support Increases Adherence to Consumption of Iron Tablets for Young Women in Bogor City. *Journal of Food Nutrition*. Volume 12, Number 3.
- Nursalam .(2016) . *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Edisi 4. Jakarta: Salemba Medika
- Pamela, D.D.A., Nurmala, I. and Ayu, R.S. (2022) 'Faktor Risiko Dan Pencegahan Anemia Pada Wanita Usia Subur Di Berbagai Negara', *Ikesma*, 18(3), p. 161. Available at: <https://doi.org/10.19184/ikesma.v18i3.26510>.
- Permenkes, R.I., 2013. No 75 Tahun 2013 tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan bagi Bangsa Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Quraini, D.F., Ningtyias, F.W. and Rohmawati, N., 2020. Perilaku Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Remaja Putri di Jember, Indonesia. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 8(2), pp.154-162.
- Sandala, T.C., Punuh, M.I. and Sanggelorang, Y., 2022. Gambaran Pengetahuan Tentang Anemia Gizi Besi pada Remaja Putri di SMA Negeri 3

- Manado. *KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 11(2).
- Saras, T.,(2023) Anemia : Memahami, Mencegah dan Mengatasi Kekurangan (n.p.): Tiram Media.
- Savitri, M.K., Tupitu, N.D., Iswah, S.A. and Safitri, A., 2021. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambahan Darah dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri: A Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(2), pp.43-49.
- Siagian, I.M.. (2022) *Pengalaman Hidup Remaja yang Tinggal Bersama Ibu dengan Skizofrenia*. Pekalongan.
- Sugiyono.(2018). Metode Penelitian Kuantitatif,Kualitatif,dan R&D,Bandung:penerbit Alfabeta
- Sulistyorini, E. and Maesaroh, S., 2019. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Tentang Anemia Dengan Perilaku Mengkonsumsi Tablet Zat Besi Di RW 12 Genengan Mojosongo Jebres Surakarta. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 10(2), pp.110-121
- Sumarmi S. Factors Affecting the Incidence of Chronic Energy Deficiency among Pregnant Women Attending the Pulubala Community Health Centre. *Indian Journal of Public Health Research*.
- Sri astuti. (2016) Meningkatkan Hemoglobin Sama Efektif Dengan Kombinasi Mingguan dan Harian pada Remaja Putri. *Jurnal Gizi dan Pangan*;11(1).
- Ulfah, B., & Aulia, F. (2023). PENGARUH EDUKASI MEDIA BOOKLET TABLET FE PADA REMAJA PUTRI SEBAGAI UPAYA MENCEGAH STUNTING. *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 3(2), 363-370.
- Wahyu, S. (2018) ‘Pemberian Zat Besi (Fe) dalam Kehamilan. Oleh: Is Susiloningtyas’, *Majalah Ilmiah Sultan Agung*, 50(128), p. 128. Available at: <http://lppm-unissula.com/jurnal.unissula.ac.id/index.php/majalahilmiahultanagung/article/view/74>.
- Winengsih, E. et al. (2023) *Asuhan Kebidanan Reproduksi Remaja*. Global Eksekutif Teknologi. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=Ia7HEAAAQBAJ>.
- World Health Organization (2016) ‘WHO guideline: daily iron supplementation in infants and children’, Geneva: World Health Organization [Preprint].
- WHO. (2018a). *Adolescent health*. Retrieved March 8, 2018, from [hp://www.who.int/topics/adolescent_health/en](http://www.who.int/topics/adolescent_health/en)

- WHO. (2018b). *Anaemia*. Retrieved March 6, 2018, from [hp://www.who.int/topics/anaemia/en/](http://www.who.int/topics/anaemia/en/)
- Widiastuti, A. and Rusmini, R., 2019. Kepatuhan konsumsi tablet tambah darah pada remaja putri. *Jurnal Sains Kebidanan*, 1(1), pp.12-18.
- Widyastuti. (2019). The Relationship between Students' Hemoglobin Levels and Learning Achievement at Public Elementary School 1 Bentangan Wonosari, Klaten Regency. Thesis. 2014. http://eprints.ums.ac.id/28790/18/naskah_publikasi.pdf.
- Yuki, Rachel. (2020). The factors that are most dominant and influence the awareness of female students to consume iron tablets at Christian Vocational School 1 Surakarta. *UKH Journal Of Social Sciences*)