

DAFTAR PUSTAKA

- Dieny, F. F. (2014) *Permasalahan Gizi Pada Remaja*. I. Graha Ilmu.
- Evi, K. (2019) “pengaruh intervensi media booklet terhadap pengetahuan tentang ASI pada suami,” *poltekkes jogja*, hal. 20.
- Hidayat, N. dan Sunarti, S. (2015) “Validitas Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Menggunakan Metode Hb Meter Pada Remaja Putri Di Man Wonosari,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 9(1), hal. 11–18. doi: 10.12928/kesmas.v9i1.1548.
- Irwan (2017) *Etika dan Perilaku Kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan (2015) “Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah,” *Kementerian Kesehatan*, hal. 46. Tersedia pada: [https://promkes.kemkes.go.id/download/fpck/files51888Buku Tablet Tambah darah 100415.pdf](https://promkes.kemkes.go.id/download/fpck/files51888Buku%20Tablet%20Tambah%20darah%20100415.pdf).
- Kementerian Kesehatan (2020) “Profil Kesehatan Kabupaten Buleleng,” hal. 100. Tersedia pada: <https://diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-buleleng-2020/>.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2018) *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*.
- Kementerian Kesehatan RI (2018a) “Kenali Masalah Gizi Yang Ancam Remaja Indonesia.” Tersedia pada: <https://www.kemkes.go.id/article/print/18051600005/kenali-masalah-gizi-yang-ancam-remaja-indonesia.html>.
- Mayguspin, G. A. *et al.* (2022) “Pengaruh Pendidikan Gizi terhadap Pengetahuan dan Konsumsi TTD pada Remaja Putri,” *University Reseach Colloquium*, hal. 1–12.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2019) “Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia,” *Permenkes*, 8(5), hal. 55.
- Noverina, D., Dewanti, L. P. dan Sitoayu, L. (2020) “Pengaruh explanation video terhadap pengetahuan dan kepatuhan konsumsi tablet tambah darah di SMPN 65 Jakarta Utara,” *Darussalam Nutrition Journal*, 4(1), hal. 35. doi:

10.21111/dnj.v4i1.4048.

Riskesdas (2013) “Riset Kesehatan Dasar 2013,” *Expert Opinion on Investigational Drugs*, 7(5), hal. 803–809. doi: 10.1517/13543784.7.5.803.

Riskesdas (2018) *Laporan Riskesdas 2018 Nasional*. 2018 ed.

Safitri, N. R. D. (2016) “Pengaruh Edukasi Gizi dengan Ceramah dan Booklet Terhadap Peningkatan Pengetahuan,” *Skripsi Undip*, 5(4), hal. 374–380.

Sari, P. (2019) “Analisis Terhadap Kerucut Pengalaman Edgar Dale Dan Keragaman Dalam Memilih Media,” *Jurnal Manajemen Pendidikan*, 1(1), hal. 42–57.

Sari, T. R., Surtimanah, T. dan Ruhyat, E. (2022) “Perbandingan Kadar Hemoglobin Santriwati Sesudah Konsumsi Tablet Tambah Darah Ditambah Edukasi Video Singkat Dengan Hanya Konsumsi Tablet Tambah Darah,” *Perilaku dan Promosi Kesehatan: Indonesian Journal of Health Promotion and Behavior*, 4(1), hal. 39. doi: 10.47034/ppk.v4i1.5973.

Shofiana, F. I., Widari, D. dan Sumarmi, S. (2018) “Pengaruh Usia, Pendidikan, dan Pengetahuan Terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Ibu Hamil di Puskesmas Maron, Kabupaten Probolinggo,” *Amerta Nutrition*, 2(4), hal. 356. doi: 10.20473/amnt.v2i4.2018.356-363.

Sirkernas (2016) *Profil Kesehatan Indonesia 2016, Profil Kesehatan Provinsi Bali*. Tersedia pada: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>.

Sumiyarsi, I. *et al.* (2018) “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hemoglobin,” *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 6(2), hal. 20. doi: 10.20961/placentum.v6i2.22836.

Susanti, N. dan Anggriawan, F. (2020) “Pengaruh Video Edukasi Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi Ibu Hamil Anemia Di Puskesmas Kota Palangka Raya,” *Media Gizi Mikro Indonesia*, 12(1), hal. 75–84. doi: 10.22435/mgmi.v12i1.2061.

Taufiq, dr. zahra (2021) *Aku Sehat Tanpa Anemia, Fakultas Kedokteran UI*.

Wahyuningsih, A. dan Uswatun, A. (2019) “Hubungan Pengetahuan Tentang Anemia Dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Remaja Putri Di Sma Negeri 1 Karanganom,” *Involusi: Jurnal Ilmu Kebidanan*, 9(1),

hal. 1–12.

WHO (2015) “Worldwide prevalence of anaemia, WHO Vitamin and Mineral Nutrition Information System, 1993-2005,” *Public Health Nutrition*, 12(4), hal. 444–454. doi: 10.1017/S1368980008002401.

Zaddana, C. (2019) “Pengaruh Edukasi Gizi Dan Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Remaja Putri,” *Fitofarmaka Jurnal Ilmiah Farmasi*, 9(2), hal. 131–137.

Zulaekah, S. *et al.* (2010) “Pengetahuan Gizi dan Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar Penderita Anemia setelah Mendapatkan Suplementasi Besi dan Pendidikan Gizi Nutrition Knowledge and Hemoglobin Levels on Elementary School Children Anemia Patients after Getting Supplementation of Iron and Nutrition Education,” hal. 2–4.

Notoatmojo, S. 2012, Ilmu Kesehatan masyarakat: Prinsip-prinsip Dasar, Jakarta Rineka Cipta.