

DAFTAR PUSTAKA

- Abbaspour, N., Hurrell, R. and Kelishadi, R. (2014) 'Review on iron and its importance for human health', *Journal of Research in Medical Sciences*, 19(2), pp. 164–174.
- Almatsier. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Aryani, L.D. and Riyandry, M.A. (2019) 'Vitamin D sebagai Terapi Potensial Anak Gizi Buruk', *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 1(1), pp. 61–70. Available at: <https://doi.org/10.37287/jppp.v1i1.24>.
- Bouma, S. 2017. Diagnosing Pediatric Malnutrition. *Nutrition in Clinical Practice*, 32(1), 52–67
- Fatimah N. *Malnutrisi di rumah sakit dalam gizi medik Indonesia*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Gizi Medik Indonesia; 2002. h. 4-6
- Getawa, S., Getaneh, Z., & Melku, M. 2020. Hematological Abnormalities and Associated Factors Among Undernourished Under-Five Children Attending University of Gondar Specialized Referral Hospital, Northwest Ethiopia. *Journal of Blood Medicine*, Volume 11, 65–478.
- Harun, H. et al. (2023) 'Edukasi Kesehatan Diet Tinggi Kalori Tinggi Protein pada Pasien Pasca Operasi di Ruang Jasmin RSUD Sumedang', *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(2), pp. 713–722. Available at: <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i2.8548>.
- Hasanah, L.N. (2023) *Buku Gizi pada Bayi dan Balita*.
- Harjatmo Titus Priyo, Par'i Holl M, Wilyono Sugeng, *Penilaian Status Gizi*. Bahan Ajar Gizi, Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Jakarta, 2017
- Kemendes RI (2014) *Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI (2020) *Buku Saku Pencegahan dan Tata Laksana Gizi Buruk Pada Balita di Layanan Rawat Jalan Bagi Tenaga Kesehatan*, Kemendes RI: Jakarta.
- Kemendes RI (2015) 'KONSELING GIZI', p. 6.
- Kemendes RI, (2011). *Buku Panduan Kader Posyandu Menuju Keluarga Sadar Gizi*. Jakarta. Direktorat Bina Gizi.

- Kementrian Kesehatan RI. 2016. Laporan Tahunan Direktorat Kesehatan Keluarga. <http://Ksga.Kemkes.Go.Id/Images/Pedoman/Laptah%20TA%202016%20Di%20Di%20Kesga.Pdf>
- Khan S, ZelleRubab, Hussain S, Abbas S, Arshad R, & Tareen K. 2020. Hematological profile of children with severe acute malnutrition at the Tertiary care hospital in Multan. *Isra Medical Journal*, 12(1), 12–16.
- Mehta, N. M., Corkins, M. R., Lyman, B., Malone, A., Goday, P. S., Carney, L. (Nieman), Monczka, J. L., Plogsted, S. W., & Schwenk, W. F. 2013. Defining Pediatric Malnutrition. *Journal of Parenteral and Enteral Nutrition*, 37(4), 460–481. <https://doi.org/10.1177/0148607113479972>
- Muhammad, O. and Fariqy, I. (2024) Perbandingan Jumlah Trombosit Pada Anak Undernutrition Dan Anak Gizi Normal Di Sdn 2 Neglasari Kecamatan Katibung Kabupaten Lampung Selatan.
- Nur, A.A.W. et al. (2023) ‘Hubungan Antara Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Anak Pada Usia 9 – 12 Tahun’, *Wal’afiat Hospital Journal*, 4(1), pp. 23–30. Available at: <https://doi.org/10.33096/whj.v4i1.99>.
- Piskin, E. et al. (2022) ‘Iron Absorption: Factors, Limitations, and Improvement Methods’, *ACS Omega*, 7(24), pp. 20441–20456. Available at: <https://doi.org/10.1021/acsomega.2c01833>.
- Kementerian Kesehatan RI, (2011). *Buku Panduan Kader Posyandu Menuju Keluarga Sadar Gizi*. Jakarta. Direktorat Bina Gizi.
- Sindhughosa, W.U. and Sidiartha, I.G.L. (2023) ‘Asupan protein hewani berhubungan dengan stunting pada anak usia 1-5 tahun di lingkungan kerja Puskesmas Nagi Kota Larantuka, Kabupaten Flores Timur’, *Intisari Sains Medis*, 14(1), pp. 387–393. Available at: <https://doi.org/10.15562/ism.v14i1.1708>.
- Tobi, G.L. (2018) ‘Asuhan Keperawatan Pada Ny. M Dengan Diagnosa Medis Trombositopenia Di Ruang Anggrek RSUD Prof. Dr.W.Z.Johannes Kupang’, 8(3), pp. 1–79.
- Wellina W, Kartasurya M, Rahfilludin M. Faktor risiko stunting pada anak umur 12-24 bulan. *Jurnal Gizi Indonesia*. 2016;5(1):55-61.