

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, D., & Kumala, O. (2022). Diare Pada Anak. *Scientific Journal*, 1(4), 309–317. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i4.60>
- Asosiasi Dietisien Indonesia (ASDI), Persatuan Ahli Gizi Indonesia (PERSAGI). 2019. *Penuntun Diet dan Terapi Gizi*, Edisi 4. Jakarta: EGC
- Carmenita, P., & Wreksoatmodjo, B. R. (2023). Efek Neurologis Hiponatremia. *Cermin Dunia Kedokteran*, 50(9), 490–495. <https://doi.org/10.55175/cdk.v50i9.1035>
- Gotfried, J. (2024). *Nausea and Vomiting in Adults-Digestive Disorders*. Merckmanual.com. <https://www.merckmanuals.com/home/digestive-disorders/symptoms-of-digestive-disorders/nausea-and-vomiting-in-adults>
- Hasibuan, P. N. F., & Saragih, R. A. C. (2022). Hubungan Faktor Sosiodemografi Ibu Dengan Dehidrasi Dan Gangguan Elektrolit Pada Balita Penderita Diare. *Ibnu Sina: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan - Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara*, 21(1), 107–115. <https://doi.org/10.30743/ibnusina.v21i1.241>
- Kemendes. 2018. Tatalaksana pneumonia Balita di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama.
- Kemendes RI. (2023). Rencana Aksi Nasional Penanggulangan Pneumonia dan Diare 2023-2030. In *Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit*. https://p2p.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2023/12/NAPPD_2023-2030-compressed.pdf
- Kurniawati, F., Sitoayu, L., Melani, V., Nuzrina, R., & Wahyuni, Y. (2021). Hubungan pengetahuan, konsumsi cairan dan status gizi dengan status hidrasi pada kurir ekspedisi relationship between knowledge, fluid intake and nutritional status with hydration status of expedition couriers. *Jurnal Riset Gizi*, 9(1), 46–52.
- Mustain, Yuniarti, T., Puput, Yonanda, & Adji, R. K. (2022). Meta-Analisis Pengaruh Dehidrasi Terhadap Penderita Diare. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 12(Januari), 75–82. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM>
- Putri, A. P. H. (2021). Nilai Hematokrit pada Pasien Diare. *Jurnal Laboratorium Medis*,

- 03(02), 120–126. <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/JLM/article/download/8064/pdf>
- Riawati, D., & Hanifah, L. (2017). Evaluasi Pertumbuhan Balita Berdasarkan Umur Dan Berat Badan. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 8(2), 85–96. <https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/JKebIn/article/download/18/17>
- Rottie, Y. S., Mantik, M. F. J., & Runtunuwu, A. L. (2015). Profil Hematologi Pada Penderita Diare Akut Yang Dirawat Di Bagian Ilmu Kesehatan Anak Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode November 2010 – November 2011. *E-CliniC*, 3(3). <https://doi.org/10.35790/ecl.3.3.2015.10480>
- Situmeang, I. R. V. O. (2024). DIARE PADA ANAK. *IKRA-ITH HUMANIORA: Jurnal Sosial dan Humaniora*, 8(2), 471-476.
- Suriani, S. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kegemukan Pada Balita di Kelurahan Warnasari Kecamatan Citangkil Kota Cilegon. *Faletahan Health Journal*, 6(1), 1–10. <https://doi.org/10.33746/fhj.v6i1.19>