

DAFTAR PUSTAKA

- AF, S. M., & Irma, I. (2020). Sindrom Penyakit Tropis sebagai Prediktor Terjadinya Malnutrisi Balita di Daerah Pesisir. *Ghidza: Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 4(2), 107–119. <https://doi.org/10.22487/ghidza.v4i2.128>
- Amalia, N. W., Mauliza, M., & Wahyuni, S. (2018). Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Lama Rawat Pasien Anak Diare Di Badan Layanan Umum Daerah Rumah Sakit Umum Cut Meutia Kabupaten Aceh Utara Tahun 2015. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 3(2), 18. <https://doi.org/10.29103/averrous.v3i2.434>
- Anzani, B. P., & Saftarina, F. (2019). Penatalaksanaan Diare pada Anak Usia 2 Tahun dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Majority*, 8(2), 24–31.
- Aurorina, E., Sugiarto, A., Yusnita, L. E., Masfiah, Rahmasari, F. H., Suciati, W. R., & Julianto, D. (2021). *Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2021*. https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/dokumen/Profil_Kesehatan_2021/files/downloads/Profil Kesehatan Jateng 2021.pdf
- DINKES. (2021). *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2022* (Vol. 107, Issue 38). https://kesehatan.jogjakota.go.id/uploads/dokumen/profil_dinkes_2022_data_2021_fix.pdf
- Dinkes DIY. (2022). Profile Kesehatan D.I Yogyakarta Tahun 2021. In *Dinas Kesehatan DIY*. <http://www.dinkes.jogjaprov.go.id/download/download/27>.
- Dinkes Kota Yogyakarta. (2020). Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2021. *Jurnal Kajian Ilmu Administrasi Negara*, 107, 107–126. https://kesehatan.jogjakota.go.id/uploads/dokumen/profil_dinkes_2021_data_2020.pdf
- Dwienda, O., Maita, L., Saputri, E. M., & Yulviana, R. (2014). *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi/Balita dan Anak Prasekolah Untuk Para Bidan*. Deepublish.
- Faradita, F. F., Kasimo, E. R., & Sanjaya, R. K. (2022). Gambaran MCV Dan MCH Pada Penderita Tuberkulosis Paru Di RSUD Gambiran Kota Kediri. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan*, 4(2), 103–110. <https://ojs.unik-kediri.ac.id/index.php/jumakes/article/view/3693/2907>
- Harsismanto, Oktavidiati, E., & Astuti, D. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Video dan Poster Terhadap Pengetahuan dan Sikap Anak Dalam Pencegahan Penyakit Diare. *Kesmas Asclepius*, 1, 75–85. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jka.v1i1.747>
- Ibrahim, I., & Sartika, R. A. D. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Lebak, Provinsi Banten, Indonesia. *Indonesian Journal of Public Health Nutrition*, 2(1), 34–

43. <https://doi.org/10.7454/ijphn.v2i1.5338>
- Indonesia, P. G. (2020). *Asuhan Gizi Klinik* (U. D. N. Supriasa & D. Handayani (eds.)). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kemenkes, R. (2018). Pedoman Proses Asuhan Gizi Puskesmas. In *Pedoman Proses Asuhan Gizi Puskesmas*. <https://gizikia.kemkes.go.id/assets/file/pedoman/pedoman-proses-asuhan-gizi.pdf>
- Kesehatan, D. (2011). *Buku Saku Petugas Kesehatan*.
- Mafazah, L. (2013). Ketersediaan Sarana Sanitasi Dasar, Personal Hygiene Ibu dan Kejadian Diare. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 176–182.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 Tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak, (2020).
- Mulyo Wiharto, R. H. (2015). Hubungan perilaku hidup bersih dan sehat dengan kejadian diare pada tatanan rumah tangga di daerah kedaung wetan tangerang. *Forum Ilmiah*, 12(1), 59–68.
- Nasa, Sri, S., Djoko, S., Hartati, SA, B., & Budiwiarti, Y, E. (2014). *Penuntun Diet Anak* (S. Nasa, Sri, S. Djoko, B. Hartati, SA, & E. Budiwiarti, Y (eds.)). Fakultas kedokteran universitas indonesia.
- Oguntoke, O., Aboderin, O. J., & Bankole, A. M. (2009). Association of water-borne diseases morbidity pattern and water quality in parts of Ibadan City, Nigeria. *Tanzania Journal of Health Research*, 11(4), 189–195. <https://doi.org/10.4314/thrb.v11i4.50174>
- Par'i, H. M. (2017). *Penilaian Status Gizi* (E. Rezkina (ed.)). Buku Kedokteran EGC.
- Prestyaningsih, A., Ngatmira, A., Ratnawati, A., Wijayanti, A., Leoni, A. P., Ajeng, D., Nurhayati, D., Damayanti, D., Yalasvia, E. S., Sulistyowati, E., Karuniawati, F., & Hadiyati, F. (2020). *Penuntun Diet dan Terapi Gizi* (Suharyati, S. B. Hartati, T. Kresnawan, Sunarti, F. Hudayani, & F. Darmarini (eds.); 4th ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Primiadi, O., Indrayani, Y. A., Susanti, M. I., Pangribowo, S., Harpini, A., Khairani, Aprianda, R., Indah, I. S., Ellysa, Sakti, E. S., Wahyudi, T., Sari, D. M., Habibi, H. A., Maslinda, H., Liani, P. S., Putri, E. K., & Shalihah, A. M. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia* (B. Hardhana, F. Sibuea, & W. Widiantini (eds.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6>
- ProfilKesehatanDIY. (2012). *Profil Kesehatan DIY 2012*.
- Ramaiah, S. (2007). *All You Wanted To Know About Diare*. PT. Bhuanan Ilmu Populer.

- Rostami, F., Tajuddin, S., Hassan, S., Yaghmai, F., Ismaeil, S. B., & Suandi, T. Bin. (2015). Effects of family-centered care on the satisfaction of parents of children hospitalized in pediatric wards in a pediatric ward in chaloos in 2012. *Electronic Physician*, 7(2), 1078–1084. <https://doi.org/10.14661/2015.1078-1084>
- Sari, J. I., Orno, T. G., & Hasan, F. E. (2023). Skrining Anemia Melalui Pemeriksaan Laboratorium Pada Masyarakat Pesisir Desa Mekar Kecamatan Soropia. *PAKEM: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 7–12. <https://doi.org/10.30598/pakem.3.1.7-12>
- Sari, L. (2017). Ibnu Sina 25 (4) 2017.pdf. In *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Ibnu Sina* (Vol. 25, Issue 4).
- Sartika, R. A. D. (2010). Analisis Pemanfaatan Program Pelayanan Kesehatan Status Gizi Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 5(2), 1–8. <http://journal.fkm.ui.ac.id/kesmas/article/view/152>
- Shinsmon Jose, R. M. (2016). Neutrophil-mediated inflammation in the pathogenesis of Clostridium difficile infections. *Elsevire*, 41, 85–90. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.anaerobe.2016.04.001>
- Simanungkalit, H. M., & Muliana, M. (2021). Pemberian Bubur Tempe terhadap Lamanya Diare Akut pada Balita di Puskesmas Puruk Cahu. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 7(1), 27. <https://doi.org/10.33490/jkm.v7i1.147>
- Sitasari, A., Susilo, J., Hidayat, N., Laiya, R., Sumarni, Siswati, T., Rahmy, H. A., Ardiansyah, S., Siburian, U. D., Nugrahaeni, S. A., Wijanarka, A., & Sari, P. (2022). *Gizi Kesehatan Masyarakat* (M. Sari (ed.)). PT. Global Eksekutif Teknologi.
- Suyoko, E. D., Siregar, S. P., Sumadino, Wati, K. D. K., Batubara, J. R., AAP, B. T., Pulungan, A. B., Aditiawati, P. Soenggoro, E., Faizi, M., & Tjahjono, H. A. (2011). *Pedoman Pelayanan Medis* (A. H. Pudjiaji, B. Hegar, S. Handryastuti, N. S. Idris, E. P. Gandaputra, & E. D. Harmoniati (eds.)). Kementerian Kesehatan. <https://ppid.sumbarprov.go.id/home/details/8249-buku-pedoman-pelayanan-medis-ikatan-dokter-anak-indonesia.html>
- Wicitra, D. A. K., Rochani, N. S., Maunah, D., Isdiany, N., Fayakun, Y. L., Hamid, H., & Hadianti, S. (2022). *Modul Proses Asuhan Gizi Terstandar* (pp. 1–23). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. https://siakpel.kemkes.go.id/upload/akreditasi_kurikulum/modul-1-38323432-3833-4731-b638-393735303334.pdf
- Widoyono. (2011). *Penyakit Tropis : Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasannya* (R. Astikawati (ed.)). Erlangga.
- Wong, D. L., Eaton, M. H., Wilson, D., Winkelstein, M. L., & Schwartz, P. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Pediatric* (Edisi 6). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Yonata, A., & Fathul, A. (2016). Penggunaan Probiotik sebagai Terapi Diare.

Majority, 5(2), 1–5.

Zulkil Amin, L. (2015). CONTINUING MEDICAL EDUCATION Tatalaksana Diare Akut. *Continuing Medical Education* , 42(7), 2015.