

## DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, R.P. (2020). Madu sebagai Terapi Komplementer Mengatasi Diare pada Anak Balita. *Jurnal Kesehatan Perintis Vol.7 No.1*, 64-68.
- Affanin, A., Sulistyawati, E., & Mariyam, M. (2023). Penerapan Pijat Tui Na Untuk Mengatasi Kesulitan Makan Pada Balita. *Holistic Nursing Care Approach*, 3(1), 22. <https://doi.org/10.26714/hnca.v3i1.11142>
- Anggraini, A. R., & Oliver, J. (2019). Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. [http://siakpel.bppsdmk.kemkes.go.id:8102/akreditasi\\_kurikulum/kurikulum\\_1907301038024a152d384b6dcc77074198081f8368a1.pdf](http://siakpel.bppsdmk.kemkes.go.id:8102/akreditasi_kurikulum/kurikulum_1907301038024a152d384b6dcc77074198081f8368a1.pdf)
- Anggraini, D., & Kumala, O. (2022). Diare Pada Anak. *Scientific Journal*, 1(4), 309–317. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i4.60>
- Azrimaidaliza, D., Syahril, D., & Auliya Rahmy, H. (2020). (ISBN) *Buku Pedoman Kepaniteraan AGK* (1st ed.). LPPM-Universitas Andalas.
- Debie Anggraini, Olivitari Kumalah. (2022). Diare Pada Anak. *Scientific Journal eISSN : 2810-0204*.
- Departemen Kesehatan RI Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. (2011). *Buku Saku Petugas Kesehatan*.
- Dieny, F. F., Fitranti, D. Y., & Marfuah, D. (2020). *Panduan Praktikum Konseling Gizi*.
- DIRJEN KEMENKES. (2022). Laporan kuntabilitas kinerja instansi pemerintah (LAKIP) ditjen kesehatan masyarakat tahun 2021. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–68. [http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_60248a365b4ce1e/files/Laporan-Kinerja-Ditjen-KesmasTahun-2017\\_edit-29-jan-18\\_1025.pdf](http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_60248a365b4ce1e/files/Laporan-Kinerja-Ditjen-KesmasTahun-2017_edit-29-jan-18_1025.pdf)
- Festi W, Pipit(2018). *Buku Ajar Gizi dan Diet*. Surabaya: UMSurabaya Publishing
- Indrianingsih, S.T., Modjo, D. (2022). Tatalaksana Manajemen Diare pada Anak : Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Samawa Volume 6 Nomor 2, Juni 2022*.
- Hadiyanto, M. L., & Wahyudi, S. (2022). Probiotik sebagai Pencegahan Diare terkait Antibiotik pada Anak. *Cermin Dunia Kedokteran*, 49(4), 219–222. <https://doi.org/10.55175/cdk.v49i4.223>

- Hapsari, V. D., Purwaty, N. H., Sulastris, T., Magister, M. P., Ilmu, F., Universitas, K., Jakarta, M., Ilmu, F., Universitas, K., & Jakarta, M. (n.d.). Dengan Diare Menggunakan Metode Pym dan *STRONG*kidz Dosen , Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta Dosen , Poltekkes Kemenkes Jakarta III. 2022, 1–11.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2014). Bagaimana Menangani Diare pada Anak. <https://masyarakatsehat.id/2017/11/07/diare-pada-anak-jangan-remehkan-tetap-tenang-dan-ambil-tindakan-berikut-ini/>
- Izati, A., Dwijowati A., S., Marlina K., Nurhaida Widiani. (2020). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan, Volume 7, Nomor 2, April 2020.*
- Janu D., S., Irbah S.,W., Javier . I., & Rizki A. (2022). Hubungan Pemberian Susu Formula Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Indonesia : A Systematic Review. *Volume 3, Nomor 2, Juni 2022.*
- Kahl, G. (2015). Pgrs. In *The Dictionary of Genomics, Transcriptomics and Proteomics* (pp. 1–1). <https://doi.org/10.1002/9783527678679.dg09374>
- Kemenkes RI. (2018). *Pedoman Proses Asuhan Gizi Puskesmas.*
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). Hasil Utama RISKESDAS 2018.
- Kesehatan, J. I., Husada, S., & Rahmadhita, K. (2020). Permasalahan Stunting dan Pencegahannya Stunting Problems and Prevention. *Juni, 11(1), 225–229.* <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.253>
- Mar'atusholikhah, Maria.(2019). Perilaku Hidup Bersih dan Sehat sebagai Bnetuk Pencegahan Diare Akut di PP Jamilurrahman Bantul. *Jurnal Prodi Kesehatan, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta, Indonesia.*
- Purnamasari, D.Meivita, Anisa, O,Devy. (2019). Efektifitas Pemberian Suplementasi Zinc dalam Mengatasi Diare pada Anak : *Literature Review. Journal of Bionursing Vol 1 92) 2019.*
- Purnamasari, D. M., Lubis, L., & Gurnida, D. A. (2020). Pengaruh Zat Besi dan Seng terhadap Perkembangan Balita serta Implementasinya. *Jurnal Sains Dan Kesehatan, 2(4), 497–504.* <https://doi.org/10.25026/jsk.v2i4.194>
- Rahmanhita, K.(2020). Permasalahan *Stunting* dan Pencegahannya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Dandai Husada. Vol 11, No,1, Juni2020.*

- Sari, D. K., & Nurrohmah, A. (2019). Bubur Tempe Membantu Penanganan Diare Pada Balita. *GEMASSIKA : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 10. <https://doi.org/10.30787/gemassika.v3i1.309>
- Setyawan,D.A.IG., Setyaningsih, W. (2021). *Studi Epidemiologi Dengan Pendekatan Analisis Spasial Terhadap Faktor-Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Di Kecamatan Karangmalang Kabupaten Sragen*. Klaten, Jawa Tengah. Penerbit : Tahta Media Group.
- Silviavitari, T., Dewi, R., & Sanuddin, M. (2021). Evaluasi Terapi Obat Diare pada Pasien Balita Rawat Jalan di Puskesmas Tanjung Pinang, Kota Jambi Tahun 2019. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(6), 826–832. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i6.678>
- Triyanti Permatasari, A. W. (2021). Pelayanan Gizi Rumah Sakit di masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Medika Utama*, 03(01), 1417–1425.
- Widoyono. 2011. *Penyakit Tropis epidemiologi, penularan, pencegahan, & pemberantasannya*. Penerbit Airlangga.
- World Health Organization (WHO). 2023. Penyakit Diare. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>