

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhiningsih, YR, Juniastuti, J. Diare akut pada balita di puskesmas tanah kali kedinding surabaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. [neliti.com](http://neliti.com); 2019.
- Adiningsih, S. (2013). *Waspada! Gizi Balita Anda*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Amon, R. Sjostrom. M, & Nilsson, T.(2013). Lactase non-persistence as a determinant of milk avoidance andcalcium intake in children and adolescents. *Nutr Sci*
- Demirbas, D. Coelho, A. & Rubio Gozalbo, M. (2018). Hereditary galactosemia.
- Dewi, V. N. L. (2013). *Asuhan neonatus bayi dan anak balita*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. 2022. *Profil Kesehatan Lampung Tahun 2022*. Bandar Lampung : Dinas Kesehatan Provinsi Lampung.
- Dipasquale, V., Cucinotta, U., & Romano, C. (2020). Acute Malnutrition in Children :Pathophysiology, Clinical Effects and Treatment. *Nutrients*, Vol. 12, No. 2413, Hal. 1-9, DOI:10.3390/nu12082413.
- Facioni, M. S., Raspini, B., Pivari, F., Dogliotti, E., & Cena, H. (2020). Nutritional management of lactose intolerance: The importance of diet and food labelling. *Journal of Translational Medicine*.
- Fadilah, S. N. N., Ningtyias, F. W., & Sulistiyani, S. (2020). Tinggi Badan Orang Tua, Pola Asuh, dan Kejadian Diare Sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Balita di Kabupaten Bondowoso.
- Festi, Pipit. 2018. *Buku Ajar Gizi dan Diet*. Surabaya : UMSurabaya Publishing.
- Fida, & Maya. (2012). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak*. (V. Hany, Ed.).Yogyakarta: D-Medika.
- Fitri, SM. Gambaran tingkat pengetahuna ibu tentang diare pada balita di wilayah kerja puskesmas pamulang kota tangerang selatan. [repository.uinjkt.ac.id](http://repository.uinjkt.ac.id); 2017.
- Hasni, H, Nurleny, N, Kontesa, M, (2023). Pengetahuan Ibu Terkait Diare pada Anak. *Jurnal Abdimas*.

- IDAI. Ikatan Dokter Anak Indonesia. 2016. Warna Tinja, Apakah Berhubungandengan Penyakit? [Online Journal] [diakses 15 Mei 2024]
- Ignasia, M., Santosa, B., Ariyadi, T. Gambaran jumlah dan jenis leukosit pada penderita diare akut karena infeksi di rumah sakit St. Elisabeth Semarang. Repos Unimus. 2016
- Ilmaskal, R, Wati, L. Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Slam Area Kota Padang. IAKMI Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia. jurnal.iakmi.id; 2022.
- Irani, IS (2017). Prediksi Risiko Malnutrisi Pada anak diare berdasarkan strongkids di ruang Ismail Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang.
- Jellema, P. Schellevis, F.&van der Windt, D. (2010). Lactose malabsorption and intolerance: a systematic review of the diagnostic value of gastrointestinal symptoms and self-reported milk intolerance.
- Jitowiyono, S. dan Kristianasari, W. Asuhan keperawatan neonatus dan anak. Nuha Medika: Yogyakarta. 2011.
- Kemenkes RI. (2015). Manajemen Terpadu Balita Sakit ( M T B S ). Jakarta.
- Kemenkes RI. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018. Indonesia.
- Kemenkes RI. (2019). Profil Kesehatan Indonesia 2018 (R. Kurniawan, Yudianto, &B.Hardhana, Eds.
- Kemenkes, RI. (2017). Pedoman Tatalaksana Diare. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes, RI. (2018). Pedoman Proses Asuhan Gizi Puskesmas. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes, RI. Situasi Diare di Indonesia. Buletin Jendela, Data dan Informasi Kesehatan. 2011.
- Lia, Aden. Penatalaksanaan Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Diare di RSU Muhammadiyah Metro. Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang. 2023.
- Permenkes RI. 2020. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 tahun 2020tentang Standar Antropometri Anak. Jakarta : Menteri Kesehatan RI.
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia ASDI. 2019. Penuntun Diet dan Terapi Gizi. Edisi Ke-4. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- PGRS. (2013). Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit Kementerian Kesehatan 2013. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Putri, JA (2022). Penatalaksanaan Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Diare atau Gastroenteritis di RS Advent Bandar Lampung (Studi Kasus).
- Qisti, DA, Putri, ENE, Fitriana, H, Analisis Aspek Lingkungan Dan Perilaku Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Tanah Sareal. *Jurnal Inovasi stp-mataram.e-journal.id*; 2021.
- Rahmaniu, Y, Dangnga, MS, Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Lapadde Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan jurnal.umpar.ac.id*; 2022.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Soeseno, WG, et al (2019). Hubungan antara derajat dehidrasi dengan penurunan berat badan pada anak diare usia 1 sampai 5 tahun di ruangan kaswari dan poliklinik anak RSUD Wangayan.
- Suda, E. D., Nabuasa, E., & Hinga, I. A. T. 2019. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita di Desa BuruKaghu Kecamatan Wewewa Selatan Kabupaten Sumba Barat Daya. *Lontar :Journal of Community Health*.
- Suraatmaja, S., 2009. *Kapita Selekta Gastroenterologi Anak*, Jakarta: Sagung Seto.
- Tuang, A. Analisis analisis faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada. akper-sandikarsa.e-journal.id*; 2021.
- UNICEF. Percentage of deaths caused by diarrhoea in children under 5 years of age [Internet]. United nations childrens fund. 2019. Available from: <https://data.unicef.org/topic/child-health/diarrhoeal-disease/>.
- WHO. Diarrhoeal [Internet]. 2021. Available from: <https://www.emro.who.int/health-topics/diarrhoea/index.html>.
- WHO. Diarrhoeal disease [Internet]. 2024. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>.
- WHO. The Treatment of Diarhea : A Manual for Physician and The Other Senior Health Workes 4th Revision. In: WHO. 2005: Available from :<https://www.who.int/publications/i/item/9241593180>.
- Widoyono. (2011). Penyakit Tropis. Semarang : Erlangga

Wijaya, MS. Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Penanganan Diare Pada Balita di Kelurahan Kawan, Wilayah Kerja Puskesmas Ban 1 ; repository.poltekkes-denpasar.ac.id; 2021.

WNPG, 2012. Pemantapan Ketahanan Pangan dan Perbaikan Gizi BerbasisKemandirian dan Kearifan Lokal. Jakarta: Lembaga Ilmu PengetahuanIndonesia.