

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. (2005). *Penuntun Diet Edisi Baru*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Almon, R., Sjostrom, M., & Nilsson, T.K. (2013). *Lactase non-persistence as a determinant of milk avoidance and calcium intake in children and adolescents. Journal of nutritional science, 2.*
- Ambarwati, F. R. and Nasution, N. (2012) *Buku Pintar Asuhan Keperawatan Bayi Dan Balita*. Yogyakarta: Cakrawala Ilmu.
- American Dietetic Association, 2009. *International Dietetics & Nutrition Terminology Reference Manual, 2nd ed*
- Andreas, A.N., Astuti Titi., Fatonah Siti (2018). *Perilaku Ibu Dalam Mengasuh Balita Dengan Kejadian Diare. Jurnal Keperawatan. Vol. IX No.2, Oktober 2018.*
- Asosiasi Dietisien Indonesia*, Ikatan Dokter Anak Indonesia dan Persatuan Ahli Gizi Indonesia. 2008. *Penuntun Diet Anak. Edisi 3*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Barendregt Karin., Soeters Peter .B., Allison Simon .P., & Kondrup Jens (2008). "Basic Concepts in Nutrition: Diagnosis of Malnutrition: Screening and Assesment". e- SPEN. *The Eur. e-J Clin Nutr Met*; 3: 121-125
- Christophe Faure. *Role of Antidiarrhoeal Drugs as Adjunctive Therapies for Acute Diarrhoea in Children. International Journal of Pediatrics. 2013.*
- De Onis, Mercedes, et al. "Comparison of the WHO child growth standards and the CDC 2000 growth charts." *The Journal of nutrition* 137.1 (2007): 144-148.
- Demirbas, D., Coelho, A, I., Rubio-Gozalbo, M.E., & Berry, G.T. (2018). *Hereditary galactosemia. Metabolism, 83, 188-196.*
- Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung, (2021). *Profil Kesehatan Kota Bandar Lampung, Bandar Lampung*
- Dinas Kesehatan Kota Metro, (2021). *Profil Kesehatan Kota Metro, Metro*
- Dwienda Octa. (2014). *Asuhan Kebidanan Neonates, Bayi/Balita Dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Deepublish
- 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 (Height of Parents, Parenting Style, and Diarrhea as the Stunting Risk Factor of Toddler in Bondowoso District).

Fida dan Maya (2012) *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak*. Jogjakarta: D-MEDIKA

Hartati Sri, Kamesywo, Elvini Yeni (2022). *Faktor Resiko Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pulau Pinang Kabupaten Lahat Tahun 2022*. Jurnal Abdi Kesehatan dan Kedokteran (JAKK), Vol.2, No.1, Januari 2023

Harun Nandha Shellviana, Yuniati Yuniati, Wardhana Ahmad Wisnu, (2022). *Gambaran Karakteristik Penderita Diare Akut Balita di Puskesmas Lempake Kota Samarinda*. Jurnal Verdure, Vol.4, No.1, Tahun 2022, Hal 283-295 Eissn:2714-8696.

<http://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/jikk/article/view/619>

Iryanto, A. A., Joko, T., & Raharjo, M. (2021). Literature Review: Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(1), 1–7.

Jap Arvin Leonardo Sumadi., & Widodo Ariani Dewi. (2021). Diare Akut Pada Anak Yang Disebabkan Oleh Infeksi. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 27(3), 282-288

Jellema, P., Schellevis, F.G., Van Der Windt, D.A.W.M., Kneepkens, C.M.F., & Van Der Horst, H.E. (2010). *Lactose malabsorption and intolerance: a systematic review on the diagnostic value of gastrointestinal symptoms and self-reported milk intolerance*. *QJM: An International Journal of Medicine*, 103 (8), 555-557.

Kementrian Kesehatan RI (2015). *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Jakarta

Kementrian Kesehatan RI, (2013). *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit (PGRS)*, Jakarta

Kementrian Kesehatan RI. (2011). *Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Pada Balita*, Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Jakarta.

Kementrian Kesehatan RI. (2014). *Pedoman Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)*. Jakarta: Kementrian Kesehatan

Kementrian Kesehatan RI. (2017). *Buletin Diare*. Jakarta. Kemenkes RI

Kementrian Kesehatan RI. (2021), *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2021*, Jakarta

- Manoppo Christie. (2010). Dampak Pemberian Seng dan Probiotik Terhadap Lama Diare Akut, Manado.
- Maryunani A. Ilmu Kesehatan Anak Dalam Kebidanan. Jakarta: TIM:2010.
- Modul Pelatihan Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT). Bagi Tenaga Gizi (Nutrisionis & Dietisien) di Fasilitas Pelayanan Kesehatan, Direktorat Gizi Kementerian Kesehatan RI, WHO Indonesia, PERSAGI, AsDI, 2014
- National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Disease. 2014. *Lactose Intolerance. National Disease Information Clearinghouse*, 14,7994.
- Nida, K. (2011). *Faktor-faktor Yang Berhubungan dengan Sisa Makanan Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Jiwa Sambang Lihum. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Husada Borneo Banjarbaru.*
- Nuraini, Iskari Ngadiarti, Yenny Moviana. Dietetika penyakit infeksi. (<https://www.google.co.id/url?sa=t&source=web&rct=j&url=http://bppsdm.k.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/DIETETIK-PEN YAKIT-INF EKSI-FINAL-SC.pdf>, diakses pada tanggal 8 November 2018).
- Oktaviani Cici, (2019). *Penatalaksanaan Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Diare di RSUD Ahmad Yani Kota Metro Tahun 2019*, 54
- Pangan,W.N. Gizi Indonesia [WNPNG].2012. *Pemantapan Ketahanan Pangan Perbaikan Gizi Berbasis Kemandirian dan Kearifan Lokal*, 20-21
- Permenkes RI No.28 tahun 2019. Angka Kecukupan Gizi (AKG), 2019
- Permenkes RI No.29 tahun 2019. *Penanggulangan Masalah Gizi bagi Anak Akibat Penyakit*
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia & Asosiasi Dietisien Indonesia (2019). Penuntun Diet dan Terapi Gizi, Edisi 4. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Rahayu Made Dusak Suryapramita., Sukmayani Yetty., Hardika Stephani Apriliana., & Ariastuti Luh Putu . (2018). *Balita terhadap penatalaksanaan diare pada anak balita di wilayah kerja Puskesmas Abang I*. 9(2),85-94. <https://doi.org/10.1556/ism.v9i2.168>
- Rasmusse Henrik H., Holst Mette., Kondrup, Jens. (2010). “Measuring Nutrition Risk in Hospitals”. *Clin Epidemiol.*; 21 (2): 209-2016
- RINI, YUNITA SETIA ANDA. *PROFIL PERESEPAN TERAPI DIARE PADA PASIEN BALITA DI RAWAT INAP RUMAH SAKIT ISLAM JEMURSARI SURABAYA (Studi dilakukan di Rumah Sakit Islam Jemursari Surabaya)*. Diss. Akademi Farmasi Surabaya, 2022.
- Saputri Nurwinda., & Astuti Yuni Puji. 2019. Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Bernung. *Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 10 (1). Pp. 101-110.

Sunarti (2018). *Serat Pangan Dalam Prnanganan Sindrom Metabolik*. Penerbit Gajah Mada University Pres, Anggota IKPI, dan Anggota APPTI. ISBN 978-602-386-223-8.

Supariasa, IDN. *Penilaian status gizi*. Jakarta: EGC; 2002

Wijayanti Novita,2017. *Fisiologi Manusia dan Metabolisme Zat Gizi* . Penerbit Universitas Brawijaya Pres Perguruan Tinggi Terbaik dan Terbesar Kelas Dunia.