

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa. (2022). Diagnosis Dan Penatalaksanaan Pada Anak Usia 5 Tahun Dengan Diare Akut Tanpa Dehidrasi. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(1), 45–52.
- Aprianita, Sary, L., & Amirus, K. (2016). Hubungan Hygiene Ibu Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Kedondong Kabupaten Pesawaran 2015. *Dunia Kesmas*, 5(1), 32–39.
- Ariyanto, A., & Fatmawati, T. Y. (2021). Edukasi Pencegahan Diare Pada Anak di Kelompok Dasawisma Kelurahan Kenali Asam Bawah. *Jurnal Salam Sehat Masyarakat (JSSM)*, 2(2), 13–18. <https://doi.org/10.22437/jssm.v2i2.13611>
- Arif, 2016, *Hubungan Perilaku Mencuci Tangan dengan Kejadian Diare pada Anak Usia Sekolah*, Skripsi: Universitas Muhamadiyah Surakarta.
- Astuti, W. P., Herniyatun, & Yudha, H. T. (2011). *Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Sabitasi Makanan dengan Kejadian diare pada balita di lingkungan kerja puskesmas klirong I*. 7(2), 71–82.
- Bayu, G. O., Duarsa, D. P., Pinatih, G. N. I., & Ariastuti, L. P. (2020). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif terhadap Kejadian Diare pada Bayi Usia 6-12 Bulan di Puskesmas Denpasar Barat II*. 12(28), 68–75.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Tahun 2020. 2020;
- Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Tahun 2021. 2021;
- Febrianti, Y., Samidah, I., & Tepi, D. (2022). *Hubungan Antara pengetahuan, sikap, dan karakteristik dengan perilaku ibu dalam pencegahan diare pada balita di wilayah kerja puskesmas beringin raya kota bengkulu tahun 2022*. 10(2), 148–155.
- Hanna, 2017, Faktor- faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diare pada Batita di Wilayah Kerka Puskesmas Baranglombo Kecamatan Ujung Tanah Tahun 2013, e-kp volume , Nomor 2, 2017.
- Ilmaskal, R., & Wati, L. (2022). Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Slam Area Kota Padang. *IAKMI Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(2), 85–90.
- Ilyas, H. dkk. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Banguntapan 2 Bantul. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*,

9(2), 118–131.

Iryanto, A. A., Joko, T., & Raharjo, M. (2021). Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(1), 1–7. <https://doi.org/10.47718/jkl.v11i1.1337>

Kasman, K., & Ishak, N. I. (2020). Kepemilikan Jamban Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Kota Banjarmasin. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 7(1), 28. <https://doi.org/10.20527/jpkmi.v7i1.8790>

Kementrian Kesehatan RI.(2020). Laporan Nasional Riskesdes 2020, 1-614. <http://repository.litbang.kemkes.go.id/3514/>. diakses tanggal 21 juni 2021.

Mukrimaa, S. S., Nurdyansyah, Fahyuni, E. F., YULIA CITRA, A., Schulz, N. D., Taniredja, T., Faridli, E. M., & Harmianto, S. (2019). Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada balita umur 6-59 bulan di wilayah kerja puskesmas poasia tahun 2019. *Jurnal Penelitian Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 6(August), 128.

Nasution, Z., & Samosir, R. F. (2019). Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Penanganan Diare di Puskesmas Polonia Medan. *Jurnal Darma Agung Husada*, 5(1), 46–51. <https://jurnal.darmaagung.ac.id/index.php/darmaagunghusada/article/view/118/136>

Nugraha, P., Juliansyah, E., & Pratama, R. Yu. (2022). *faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada balita di kelurahan kapuas kanan hulu kecamatan sintang.*

Puryanto, & Helmidani, N. (2019). Vol. 1 No.4 Edisi 2 Juli 2019 <http://jurnal.ensiklopediaku.org> Ensiklopedia of Journal. *Jurnal EMBA*, 1(4), 153–157.

Puryanto, N. . H. (2019). Analisis Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Di Puskesmas Andalas Kota Padang Tisnawati* , Sonia Komala Dewi, Zolla Amely Ilda, Metri Lidya, Delima Nursing Major Padang Health Polytechnic. *Jurnal EMBA*, 1(4), 153–157.

Radhika, A. (2020). Hubungan Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Rw Xi Kelurahan Sidotopo, Kecamatan Semampir, Kota Surabaya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(1), 16–24. <https://doi.org/10.33086/mtphj.v4i1.773>

Roeli U.2010. mengenal ASI eksklusif.Jakarta: Trubus Agriwidya

Soegeng Soegijanto,2016, *Penyakit Insfeksi Tropik Pada Anak*, Jakarta: EGC

Sri Winarsih, 2019 *Pengetahuan sanitasi dan Aplikasinya*, Semarang:CV Aneka Ilmu

Suharyono,2018, *Diare Akut Klinik dan Laboratorik*, Jakarta: Rineka Cipta.

Suroso,2019, *Diare Pada Anak*, Yogyakarta: Media Pustaka.

UNICEF, 2021.

[https://data.unicef.org/topik/child- health/diarrhoeal-disease/](https://data.unicef.org/topik/child-health/diarrhoeal-disease/)

Utami, P., Amalia, R., Yunola, S., Utami, P., Amalia, R., Yunola, S., Kader, U., Palembang, B., & Palembang, P. K. (2023). DOI : yang paling tinggi adalah kelompok umur < 1 tahun dengan insiden 7 % periode prevalensi 11 , 2 % dan kelompok umur 1-4 tahun dengan insiden periode Diare merupakan gangguan Buang Air Besar (BAB) ditandai dengan BAB lebih dari 3 kali sehari dengan . 8, 251–263.

WHO. 2017. *Diarrhoeal Disease*.

https://www.int/health-tropics/diarrhoea#tab=tab_1

Widjaja,2017, *Mengatasi Diare dan Keracunan pada Balita*, Jakarta: Kawan Pustaka

Wulandari, S. F., Yuswar, M. A., & Purwanti, N. U. (2022). Pola Penggunaan Obat Diare Akut Pada Balita di Rumah Sakit. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 4(3), 600–608.

Yenita, R.N., fadilla. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Bukit Timah. *Ilmu Kebidanan*, 12, 7–14.