

## DAFTAR PUSTAKA

- Aghadiati, F., & Dkk. (2023). Hubungan Personal Hygiene Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Aur Duri Kota Jambi. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana Of Journal Public Health)*, 6(1), 10–14.
- Alebel, A., Tesema, C., Temesgen, B., Gebrie, A., Petrucka, P., & Kibret, G. D. (2018). *Prevalence And Determinants Of Diarrhea Among Under-Five Children In Ethiopia : A Systematic Review And Meta-Analysis*. 1–20.
- Alkoholif, M. (2020). *Pengelolaan Air Limbah Domestik* (Muhammad Al Kholif, Ed.). Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Amelia, W. (2018). Kejadian Diare Pada Balita Ditinjau Dari Ketersediaan Sumber Air Bersih Dan Jamban Keluarga. *Cendekia Medika*, 3(1), 47–52.
- Dinkes Padang. (2021). Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. In *Padang*. Padang.
- Dinkes Padang. (2023). *Profil Kesehatan Kota Padang 2022* (Vol. 4). Retrieved From <https://Dinkes.Padang.Go.Id/Profil-Kesehatan-Kota-Padang-Tahun-2022-1254>
- Effendi, S. U., & Dkk. (2022). Hubungan Kualitas Air Bersih Dan Saluran Pembuangan Air Limbah (Spal) Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *Jurnal Sains Kesehatan*, 29(2), 19–27. <https://doi.org/10.37638/JsK.29.2.19-27>
- Farkhati, D. U. (2021). Gambaran Kondisi Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *Mphj Muhamadiyah Public Health Journal*, 1(2), 115–128.
- Ginanjari, R. (2009). *Hubungan Jenis Sumber Air Bersih Dan Kondisi Fisik Air Bersih Dengan Kejadian Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukmajaya Tahun 2008*. (1), 45–76.
- Gondo, R., & Dkk. (2022). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare

Di Puskesmas Panarukan, Kabupaten Situbondo. *The Palgrave Handbook Of Urban Development Planning In Africa*, Pp. 75–103. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-06089-2\\_4](https://doi.org/10.1007/978-3-031-06089-2_4)

Hasibuan, H., & Dkk. (2023). Hubungan Kepemilikan Jamban Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Losung Batu. *Jurnal Kesehatan Darmais (Jkmd)*, 2(1), 2–5.

Hastia, S. (2019). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dan Personal Hygiene Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Sidorejo Puskemas Sering Kota Medan. *Jurnal Prima Medika Sains*, 1(1), 1.

Irjayanti, A., & Dkk. (2024). Analisis Faktor Risiko Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Jayapura Utara. 23(1), 1–9.

Kasman, & Ishak, N. I. (2018). Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Kota Banjarmasin Risk Factors Of Diarrhea In Under Five Year Old Children In Banjarmasin City. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 123–129.

Kemkes RI. (1990). Peraturan Menteri Kesehatan No. 416 Tahun 1990 Syarat-Syarat Dan Pengawasan Kualitas Air. *Peraturan Menteri Kesehatan No. 416 Tahun 1990 Syarat-Syarat Dan Pengawasan Kualitas Air*, (416), 1–16.

Kemkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Berbasis Total Masyarakat*. , (2014). Jakarta.

Kemkes RI. *Permenkes No.3 Tahun 2014 Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. , (2014).

Kemkes RI. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua Dan Pemandian Umum. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, 1–20.

Kemkes RI. (2022). Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Menular Kementerian Kesehatan. In *The Acceptance Of Islamic Hotel Concept In*

*Malaysia: A Conceptual Paper* (Vol. 3). Jakarta.

Kemendes Ri. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia (Ski)*. Jakarta.

Kurniawati, R. D., & Abiyah, S. F. (2021). *Analisis Sanitasi Dasar Lingkungan Dengan Kejadian Diare Balita Di Kelurahan Babakansari Kecamatan Kiaracandong Bandung*. 04(01), 75–84.

Lailatul, M. (2013). Ketersediaan Sarana Sanitasi Dasar, Personal Hygiene Ibu Dan Kejadian Diare. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 113–120.

Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: Raja Grafindo Persada.

Mela, C. F., & Dkk. (2023). Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Penyakit Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Seunuddon Kabupaten Aceh Utara Tahun 2023. *Journal Of Healthcare Technology And Medicine*, 9(2), 2615–109.

Miswan, & Dkk. (2018). *Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Penyakit Diare Pada Masyarakat Di Desa Tumpapa Indah Kecamatan Balinggi Kabupaten Parigi Moutong Provinsi Sulawesi Tengah*. 1(April), 33–38.

Miswan, & Dkk. (2023). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita*. 6(6), 536–543.

Noorhidayah, & Dkk. (2023). *Hubungan Personal Higiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Pekauman Banjarmasin*. (April).

Puspitaningrum, E. M. (2017). *Hubungan Personal Hygiene Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Umur 1-5 Tahun Di Puskesmas Putri Ayu Kota Jambi*. Vol 06 NO.

Putra, A. D. P., & Dkk. (2017). Hubungan Sanitasi Dasar Dan Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tasik Madu Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 5(1), 422–429.

Rasidin, H., & Dkk. (2023). *Air Bersih Gratis* (R. A. W. Mustakim & Andryanto,

Eds.). Bandung: Widina Media Utama.

Ratnawati. (2018). *Pedoman Pengelolaan Sampah Skala Rumah Tangga*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia.

Riskesdas. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.Pdf. *Lembaga Penerbit Balitbangkes*, P. 156.

Saputri, N., & Astuti, Y. P. (2019). Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Bernung. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 10(1), 101. <https://doi.org/10.26751/jikk.v10i1.619>

Setyawan, & Setyaningsih. (2021). *Studi Epidemiologi Dengan Pendekatan Analisis Spasial Terhadap Faktor-Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Di Kecamatan Karang Malang Kabupaten Sragen*. Sragen: Tahta Media Group.

Sihombing, R. M. (2020). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Inonesia Medan Tahun 2020*. Universitas Imelda Medan.

Sumampouw. (2017). *Diare Balita*. Yogyakarta: CV Budi Utama.

Syanaputri. (2020). Hubungan Sanitasi Dasar Rumah Dan Perilaku Masyarakat Dengan Kejadian Diare Di Wilayah Kerja Pukesmas Kedurus Tahun 2020. *Poltekes Kemenkes Surabaya*.

Wayan Arimbawa, D. (2016). *Hubungan Faktor Perilaku Dan Faktor Lingkungan Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Desa Sukawati , Kabupaten Gianyar Bali Tahun 2014 I* Wayan Arimbawa , Komang Ayu Trisna Dewi , Zakwan Bin Ahmad Program Studi Pendidikan Dokter , Fakultas Kedokteran Univ. 6(1), 8–15.

Wijaya, I., & Kartini. (2020). Pengaruh Kondisi Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Barombong Kota Makassar. *Jurnal Promotif Preventif*, 2(1), 1–9.

Wijoyo. (2013). *Diare Pahami Penyakit Dan Obatnya*. Yogyakarta: Citra Aji Parama.

World Health Organization. (2023). Pencanaan Nasional Perluasan Imunisasi Rotavirus (Rv). *Unicef Indonesia*, 16–19.

World Health Organization. (2024). Penyakit Diare. Unicef Indonesia.

Yarmaliza, Dkk. (2017). “Pengaruh Lingkungan Terhadap Kejadian Diare Pada Balita.” *Seminar Nasional Kemaritiman Aceh*, 1(1), 487–493.

Zicof, E., & Idriani, E. (2020). Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Kota Padang. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 10(2), 169–182.  
<https://doi.org/10.52643/jbik.V10i2.1097>

