

DAFTAR PUSTAKA

- Afrisandi, W., Ashari, A.E. and Ahmad, H. (2025) 'Hubungan Sanitasi Dasar Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Galung Kecamatan Tapalang', 3(April), pp. 17–24.
- Anggraini, M.T., Aviyanti1, D. and Saputri, D.M. (2022) 'PHBS yang Buruk Meningkatkan Kejadian Diare', *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 3(1), pp. 1–6.
- Ariani, A.P. (2016) *Diare Pencegahan dan Pengobatannya*. Nuha Medika.
- Asda, P. and Sekarwati, N. (2020) 'Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (Ctps) Dan Kejadian Penyakit Infeksi Dalam Keluarga Di Wilayah Desa Donoharjo Kabupaten Sleman', *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 11(1), p. 1.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan (2023) 'Profil Kesehatan Kabupaten Magetan Tahun 2023', (4).
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur (2024) *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2023*.
- Farkhati, D.U. (2021) 'Kajian Literatur: Gambaran Kondisi Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga dengan Kejadian Diare pada Balita', *Muhamadiyah Public Health Journal (MPHJ)*, 1(2), pp. 115–128.
- Fauzi, Y. and Sari, F.M. (2024) 'Hubungan Pengetahuan dan Pendapatan Dengan Kepemilikan Sarana Pembuangan Air Limbah', 12(1), pp. 160–167.
- Fauziah, Z. and Siwiendrayanti, A. (2023) 'Kondisi Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare', *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 7(3), pp. 430–441.
- Haidah, N. and Mayangsari Y.W (2022) 'Hubungan Sanitasi Dasar Rumah dengan Terjadinya Penyakit Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus', *Jurnal Sulolipu : Media Komunikasi Sivitas Akademika dan Masyarakat*, 22(1), pp. 46–53.
- Halimatussadiyah, Novianti, S. and Maywati, S. (2024) 'Higiene Dan Sanitasi Makanan Kaitan Dengan Keberadaan Bakteri Escherichia Coli Pada Warung Nasi Di Pasar Cikurubuk Kota Tasikmalaya', *Jurnal Kesehatan komunitas Indonesia*, 20(2), pp. 147–162.
- Indraswati, D. (2023) 'Penyakit Berbasis Lingkungan Bersumber Dari Makanan Dan Minuman (Diare, Cacingan dan Keracunan)', (6), pp. 1–67.

- Iqbal, A.F. *et al.* (2022) ‘Pengaruh Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Terhadap Kejadian Diare pada Anak Sekolah’, *Jurnal Medical Profession (MedPro)*, 4(3), pp. 271–279.
- Irwan (2017) *Epidemiologi Penyakit Menular*, CV.Absolute Media.
- Islam, F. *et al.* (2021) *Dasar-Dasar Kesehatan Lingkungan, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana*, Yayasan Kita Menulis.
- Kaunang, W.P.J. and Mantiri, F.H. (2022) ‘Penyakit Diare’, 6(1), pp. 5–10.
- Kementrian Kesehatan (2023) *Profil Kesehatan Indonesia 2023*.
- Kesehatan, D. (2012) *Pedoman Teknis Penilaian Rumah Sehat*.
- Maywati, S., Gustaman, R.A. and Riyanti, R. (2023) ‘Sanitasi Lingkungan Sebagai Determinan Kejadian Penyakit Diare pada Balita di Puskesmas Bantar Kota Tasikmalaya’, *Gorontalo Journal Health and Science Community*, 7(2), pp. 219–229.
- Miswan, Firyanti and Hamidah (2023a) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita’, *Jurnal Kolaboratif Sains*, 6(6), pp. 536–543.
- Miswan, Firyanti and Hamidah (2023b) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita Factors Associated with Diarrhea in Toddlers Jurnal Kolaboratif Sains (JKS) Volume 6 Issue 6 Juni 2023’, 6(6), pp. 536–543.
- Moreira, J. *et al.* (2023) ‘Effect of storage temperature and produce type on the survival or growth of *Listeria monocytogenes* on peeled rinds and fresh-cut produce’, *Frontiers in Microbiology*, 14(June).
- Mujiburrahman, M. (2023) ‘Dampak Cuci Tangan Pakai Sabun Terhadap Kasus Diare di Desa Sumi Kecamatan Lambu Kabupaten Bima’, *DIAGNOSA: Jurnal Ilmu Kesehatan dan Keperawatan*, 1(2), pp. 186–197.
- Nanda, M. *et al.* (2022) ‘Gambaran Sanitasi Dasar Di Desa Meranti Kabupaten Asahan’, *JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN: Jurnal dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 19(2), pp. 159–164.
- Nurika, G. and Wikurendra, E.A. (2023) ‘Penyakit Infeksi Balita Sebagai Dampak Sanitasi Lingkungan Yang Buruk: Studi Literatur’, *J-KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), p. 30.
- Pratiwi, R.H. *et al.* (2022) *Kesehatan Lingkungan, Sustainability (Switzerland)*.

WIDINA BHAKTI PERSADA BANDUNG (Grup CV. Widina Media Utama).

Putri, F.E. *et al.* (2021) 'Kondisi Lingkungan, Hygiene Perorangan dan Kejadian Diare di Tanah Tumbuh Bungo', *JIK (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 5(1), pp. 111–121.

Rahmadyanti, E. and Refnitasari, L. (2022) *Sanitasi Dan Kesehatan Lingkungan Rumah Tinggal*. Uwais Inspirasi Indonesia.

Riyanto, A. (2023) 'Sanitasi Dasar Rumah tidak Memenuhi Syarat Pemicu Diare pada Balita di Banjaran Kabupaten Bandung', *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(2), pp. 358–366.

Santika, D. (2021) *Gambaran Sanitasi Lingkungan Pada Rumah Balita Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Beringin Raya Tahun 2021*, *Pharmacognosy Magazine*.

Sari, M., Inayah, A. and Helen, B. (2020) 'Edukasi kepada masyarakat terhadap pemanfaatan penggunaan jamban sehat di kelurahan bukit cangang kayu ramang Bukit Tinggi', *Empowering Society Journal*, 1(2), pp. 116–124.

Sari, V.V., Muslim, B. and Suksmerri (2023) 'Kondisi Sarana Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare pada Balita di Nagari Campago', *Jurnal Sanitasi Lingkungan*, 3(1), pp. 8–13.

Setyawan, I.D.A. And 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, CV. Tahta Media Group*.

Susanti, N. *et al.* (2024) 'Analisis Penyakit Diare di Desa Cipang Kiri Hulu dan Faktor Lingkungan Fisik yang Mempengaruhinya', 23(3), pp. 374–381.

Wahyuni, N. (2024) 'Hubungan sanitasi makanan dengan risiko diare pada balita di wilayah kerja puskesmas sawang kabupaten aceh selatan', 5(September), pp. 7345–7356.

World Health Organization (2024) *Diarrhoeal Disease*.

Yuliastati and Arnis, A. (2016) *Keperawatan Anak*.

Zen, H.M. *et al.* (2025) 'Analisis Parameter Fisika, Kimia ,dan Biologi pada Air Bersih Handayani 2 di Kelurahan Kalisoro', 1, pp. 46–51.