

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, P. S. (2019). Pengaruh Kondisi Lingkungan Tidak Sehat Terhadap Diare Bagi Anak-Anak.
- Alim, A. N. S. (2019). Gambaran Pencegahan Diare Pada Keluarga Dengan Anak Usia Sekolah Dasar Di Wilayah Kerja Puskesmas Patrang Kabupaten Jember (Doctoral Dissertation, Fakultas Keperawatan Universitas Jember).
- Annisa, D. (2023). *Studi Epidemiologi Penyakit Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Jambi Kecil Tahun 2021* (Doctoral Dissertation, Kedokteran).
- Aprianto, S., & Andini, C. S. D. (2018). The Relationship Of Waste Management With The Incidence Of Diarrhea Argasunya Village Cirebon City. *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 5(1), 16-22.
- Ahmad Rizki Nasution. (2019). Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Hutaimbaru Kota Padangsidempuan. *Progress In Retinal And Eye Research* (Vol. 561, Issue 3, Pp. S2–S3).
- Chandra, Budiman, Widyastuti, P. (2012). Pengantar kesehatan lingkungan / Budiman Chandra ; editor, Palupi Widyastuti | OPAC Perpustakaan Nasional RI. In *Jakarta: EGC* (pp. 212–213).
- Damayanti, H. R. (2018). Pemetaan Wilayah Persebaran Fe pada Air Sumur Gali di Desa Kotesan, Prambanan, Klaten. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta* (pp. 9–29). <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/850/>
- Dinda Annisa. (2022). *Studi Epidemiologi Penyakit Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Jambi Kecil Tahun 2021*.
- Fitrizah, M. K. (2020). Hubungan Penyediaan Air Bersih Dan Penggunaan Jamban Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Pasar Ikan Kota Bengkulu. *Mitra Raflesia (Journal of Health Science)*, 10(2). <https://doi.org/10.51712/mitraraflesia.v10i2.11>
- Hidayat, A. A. (2015). Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif - Aziz Alimul Hidayat - Google Buku. *Health Books Publishing* (pp. 1–258).
- Hijrah Darwis, 2012. (2012). *Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Di Desa Mone Kecamatan Lokudo Kabupaten Buton Tahun 2012*.
- Hipo, S. (2015). Ragam Dan Prosedur Tindakan Penelitian. *Ragam Dan Prosedur Tindakan Penelitian*, 49–56.
- Ifandi, S. (2017). Hubungan Penggunaan Jamban dan Sumber Air Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kecamatan Sindue. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* (Vol. 2, Issue 2, pp. 38–44).
- Kasrudin, I., Rabbani Karimuna, S., Kesehatan Masyarakat, J., Kesehatan Masyarakat, F., & Halu Oleo, U. (2022). Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare Pada Masyarakat di Desa Porara Kecamatan Morosi Kabupaten Konawe. In *Jkl-Uho* (Vol. 03, Issue 02, pp. 31–41).

- Latifah, H. (2018). (2018). Hubungan Faktor Lingkungan dan Sosiodemografi Dengan Kejadian Diare Pada Anak Balita (1-4 Tahun) Di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Kamar Kabupaten Padang Pariaman Tahun 2018 (Doctoral dissertation, Universitas Andalas). *International Organization* (Vol. 1, Issue 3, pp. 535–537). <https://doi.org/10.1017/S0020818300005336>
- Langit, L. S. (2016). Hubungan Kondisi Sanitasi Dasar Rumah Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang 2. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 4(2), 160-165
- Masturoh, I., & Nauri Anggita T. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Vol. 13, Issue 1).
- Mbolosi, A. (2010). Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Diare pada Masyarakat Desa Kaofe Kecamatan Kadatua Kabupaten Buton. *Skripsi, universitas Islam Negeri Alauddin Makassar* (pp. 1–90).
- Nur Haidah, M. Y. . 2. (2022). *Hubungan Sanitasi Dasar Rumah Dengan Terjadinya Penyakit Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus*. 22(1), 46–53.
- Pricilia, P. J., Sondakh, R. C., Akili, R. H., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., Pembuangan, S., & Limbah, A. (2021). Gambaran Sanitasi Lingkungan Pada Tempat Tinggal Balita Penderita Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Minanga Kota Manado Tahun 2021. *Kesmas* (Vol. 10, Issue 4, pp. 122–129).
- Puspitasari, A. D., Nuryani, D. D., & Sary, L. (2015). Hubungan Kondisi Saluran Pembuangan Air Limbah, Sarana Air Bersih Dan Jamban Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Agung Kecamatan Seputih Agung Lampung Tengah. *Jurnal Dunia Kesmas*, 4(3), 157–162.
- Putri, M., & Ambarita, B. R. (2021). Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2021. *Politeknik Kesehatan Medan* (Pp. 1–52).
- Rhamawati, D. (2022). *Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Usia 12-60 Bulan*.
- Rohmah, N., & Syahrul, F. (2017). Hubungan Kebiasaan Cuci Tangan Dan Penggunaan Jamban Sehat Dengan Kejadian Diare Balita. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 95. <https://doi.org/10.20473/Jbe.V5i12017.95-106>
- Sengkey, A., Joseph, W. B., & Warouw, F. (2020). Hubungan Antara Ketersediaan Jamban Keluarga Dan Sistem Pembuangan Air Limbah Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Raanan Baru Kecamatan Motoling Barat Kabupaten Minahasa Selatan. *Kesmas*, 9(1).
- Setyawan, Ig Dodiet Aditya, 2021). (N.D.). *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.*

- Silmi Farhah Abiyyah. (2019). Hubungan Sanitasi Dasar Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Babakansari Kecamatan Kiaracondong Kota Bandung. *Carbohydrate Polymers* (Vol. 6, Issue 1, Pp. 5–10).
- Wulandari, I. (2019). Hubungan Antara Sanitasi Dasar Rumah Dan Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Balerejo Kabupaten Madiun. *Jurnal Kajian Pendidikan Ekonomi dan Ilmu Ekonomi* (Vol. 2, Issue 1, pp. 1–19).
- Yarmaliza, Y., & Marniati, M. (2017). Pengaruh Lingkungan Terhadap Kejadian Diare Pada Balita. *Seminar Nasional Kemaritiman Aceh* (Vol. 1, pp. 487–493). <http://ojs.serambimekkah.ac.id/semnas/article/download/422/386>
- Yudiyanto, Yudhistira, E., & Tania, A. L. (2019). Pengelolaan Sampah Pengabdian Pendampingan Kota Metro. *Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Pada Masyarakat*, 6(11), 1–80.
- Peraturan Pemerintah RI No. 14 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Perumahan Dan Kawasan Pemukiman
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2020). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. Jakarta
- Kementerian Kesehatan RI Kementerian Kesehatan Indonesia. (2021). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2021. Surabaya : Kementerian Kesehatan RI
- Peraturan Menteri Kesehatan No. 32 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua, Dan Pemandian Umum
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 27 Tahun 2020 Tentang Sampah Spesifik
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 3 Tahun 2019 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat
- Riset Kesehatan Dasar (Rikesdas) (2007). Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI Tahun 2007
- Riset Kesehatan Dasar (Rikesdas) (2018). Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI Tahun 2018.