

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambarita, M. P. B. (2021). Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare pad Masyarakat di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2021. In *Politeknik Kesehatan Medan*.
- Betrisandi, B. (2022). Penerapan Metode Certainty Factor Untuk Mendiagnosa Penyakit Diare. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 5(3). <https://doi.org/10.32672/jnkti.v5i3.4448>
- Dobiki, J. (2018). Mahasiswa S1 Program Studi Perencanaan Wilayah & Kota Universitas Sam Ratulangi Manado. *Universitas Sam Ratulangi Manado*, 5, 220–228.
- Firmansyah. (2020). *Penerapan Terapi Rehidrasi Oral (Tro) Terhadap Pencegahan Dehidrasi Ringansedang Pada Balita Akibat Diare Di Ruang Melati Rsud Ciamis*. 4–7.
- Ginanjari, M. R., Puspitasari, P., & Iswari, M. F. (2022). Pengaruh Rehidrasi Oral Terhadap Dehidrasi Pada Anak Usia 1-5 Tahun Yang Mengalami Diare. *Mitra Raflesia (Journal of Health Science)*, 14(2). <https://doi.org/10.51712/mitraraflesia.v14i2.157>
- Ig. Dodiet Aditya Setyawan, W. S. (2021). *Studi Epidemiologi Dengan Pendekatan Analisis Spasial Terhadap Faktor-Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Di Kecamatan Karangmalang Kabupaten Sragen*.
- 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. <https://doi.org/10.47718/jkl.v11i1.1337>
- Istramilda, I. (2021). Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan Rumah Dan Personal Hygiene Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kampung Tanjung Kelengking Kelurahan Rempang Cate Kota Batam Tahun 2019. *Zona Kedokteran: Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Batam*, 10(1). <https://doi.org/10.37776/zked.v10i1.434>
- Kasrudin, I., Karimuna, S. R., & Fithria, F. (2022). Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare Pada Masyarakat Di Desa Porara Kecamatan Morosi Kabupaten Konawe. *Jurnal Kesehatan*
- Kemendes RI. (2022). *Profil kesehatan indonesia 2022*.
- Oktavia, D., Pramadita, S., & Sulastri, A. (2020). Analisis hubungan Sanitasi Lingkungan dan Penyakit Diare di Kelurahan Kampung Dalam, Kecamatan Pontianak Timur, Kota Pontianak. *Jurnal Rekayasa Lingkungan Tropis*, 3(2), 1–10.

- permenkes No.3 tahun. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. 139.
- Prabaswara, D. (2021). Faktor Lingkungan Yang Berhubungan Dengan Diare Pada Anak Balita Di Desa Hajimena Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 15(2), 101. <https://doi.org/10.26630/rj.v15i2.2788>
- Rendang Indriyani, D. P., & Putra, I. G. N. S. (2020). Penanganan terkini diare pada anak: tinjauan pustaka. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 928–932. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.848>
- Saputra, J. D., Wandaputri, I. S., Idris, J. A., & Amalia, R. (2022). Hubungan Pemberian Susu Formula Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Indonesia: A Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(2). <https://doi.org/10.31004/Jkt.V3i2.4477>
- Winarti, C. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Tentang Sanitasi Dasar Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Siswa Sekolah Dasar negeri Karangasem Kecamatan Depok, Sleman Yogyakarta. *Jurnal Rekayasa Lingkungan*, 20(2), 48–55. <http://journal.ity.ac.id/index.php/JRL/article/view/55%0Ahttp://journal.ity.ac.id/index.php/JRL/article/download/55/51>
- Zulhilmi, Efendy, I., Syamsul, D., & Idawati. (2019). Faktor Yang Berhubungan Tingkat Konsumsi Air Bersih Pada Rumah Tangga Di Kecamatan Peudada Kabupaten Bireun. *Biology Education*, 7(November), 112–126.