

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyanti, M., & Rosita, Y. (2022). Determinan Diare Berdasarkan Pilar Sanitasi Total Berbasis Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21(1), 1–8. <https://doi.org/10.14710/jkli.21.1.1-8>
- Amalia, H. (2017). *SKRIPSI AMALIA.pdf*.
- Angeliana Kusumaningtiar, D., Vionalita, G., Irene Putri, N., Kesehatan Masyarakat, P., & Ilmu Kesehatan, F. (2019). Fasilitas Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (Stbm) Dengan Kejadian Diare Di Desa Cikupa Kabupaten Tangerang. *Digilib.Esaunggul.Ac.Id*, 16(1), 1. https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Journal-20241-11_1384.pdf
- Arbobi, M. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada balita di Wilayah kerja Puskesmas Tempunak Tahun 2018. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Beyer, M., Lenz, R., & Kuhn, K. A. (2020). Profil Kesehatan Indonesia 2020. In *IT - Information Technology* (Vol. 48, Issue 1). <https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6>
- Budiman. (2018). *Buku Ajar Epidemiologi Kesehatan Lingkungan*.
- Daulay, S. N. J. (2017). Gambaran Sanitasi Lingkungan Dan Personal Hygiene Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Tiram Kabupaten Batu Bara Tahun 2017. *Universitas Sumatera Utara*, 4–16. <http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/1656/131000228.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Depkes RI. (2011). *Profil Kesehatan Indonesia*.
- Dinkes Jawa Barat. (2020). Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2020. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat*, 103–111.
- Dinkes Kuningan. (2020). *Kuningan Profil 2020*. 5.
- Direktorat Jenderal Penyehatan Lingkungan, K. K. (2012). Pedoman Pelaksanaan Teknis STBM. *Kesehatan*, 1–72.
- Dwipayanti, U. (2020). Determinan Kejadian Diare pada Balita Berdasarkan Indikator Pilar 1, 2 dan 3 Program STBM di Wilayah Puskesmas Banjarangkan II, Kabupaten Klungkung, Bali. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 48(4), 271–280. <https://doi.org/10.22435/bpk.v48i4.3284>
- Ekawaty, A. N. (2015). *Influence The Behavior Of The Community About The*.

- Falasifa, M. (2015). *Hubungan Antara Sanitasi Total Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kepil 2 Kecamatan Kepil Kabupaten Wonosobo Tahun 2015*.
- Hardani, Hikmatul, A. N., Ardiani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (Issue March).
- Hidayat, H. T. (2013). *Penggunaan Metode Matching untuk Penentuan Kesesuaian Lokasi Budidaya Rumput Laut di Kabupaten Sumenep Menggunakan Sistem Informasi Geografi*.
- Indah, F. P. S., Ismaya, N. A., Puji, L. K. R., Hasanah, N., & Jaya, F. P. (2021). Penerapan Program Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) dengan Kejadian Diare pada Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 20(1), 10–15. <https://doi.org/10.33221/jikes.v20i1.596>
- Irianty, H., Hayati, R., & Riza, Y. (2018). Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.31934/promotif.v8i1.224>
- Irwan. (2016). Epidemiologi Penyakit Menular. In *Pengaruh Kualitas Pelayanan...* *Jurnal EMBA* (Vol. 109, Issue 1).
- Juli, S. (2015). *Epidemiologi Lingkungan*.
- Mukti, D., Raharjo, M., & Dewanti, N. (2016). Hubungan Antara Penerapan Program Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (Stbm) Dengan Kejadian Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Jatibogor Kabupaten Tegal. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 4(3), 767–775.
- Novita, R. (2017). Advancing the World of Information and Environment. *EcoNews*, 2(2), 38–43.
- Nurlita, S. (2017). Artikel Kesehatan. In *Kesehatan* (Vol. 1, Issue 5, p. 126). <https://skripsistikes.files.wordpress.com/2009/08/1>
- Permenkes. (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.
- Permenkes, 2014. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014. *UIN Maulana Malik Ibrahim*, 39(1), 1–15. <http://dx.doi.org/10.1016/j.biochi.2015.03.025%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/nat>

ure10402%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/nature21059%0Ahttp://journal.stainkud
us.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127%0Ahttp://dx.doi.org/10.1
038/nrmicro2577%0Ahttp://

- Purnama, S. G. (2016). Buku Ajar Penyakit Berbasis Lingkungan. *Ministry of Health of the Republic of Indonesia*, 112.
- Putri, L. E. (2017). Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (Stbm) Dengan Kejadian Diare. *Nursing Journal*, 16, 46–53.
- Rahayu, V. N. (2021). Hubungan Praktik Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Cigeureung Kota Tasikmalaya Tahun 2021 (pp. 43–61).
- Rohmah, N., & Syahrul, F. (2017). Relationship Between Hand-washing Habit and Toilet Use with Diarrhea Incidence in Children Under Five Years. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 95. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i12017.95-106>
- Sabilu, Y., Yusuf, M. I., Af, S. M., & Epidemiologi, D. (2021). *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis Balita Di Daerah Pesisir Kabupaten Buton Utara The Prevalence And Determinants Of Diarrhea In Toddlers In Coastal Area , North Buton Regency. Idl*, 228–234.
- Samiyati, M., Suhartono, & Dharminto. (2019). Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Karanganyar Kabupaten Pekalongan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(1), 388–395.
- Silalahi, N., & Sinambela, R. Y. (2020). Analisis Hubungan Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (Stbm) Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Desa Suka Mulia Kecamatan Hinai Kabupaten Langkat. *Jurnal Penelitian Kesmas*, 2(2), 9–17. <https://doi.org/10.36656/jpkisy.v2i2.235>
- Suardana, I. B. K. (2017). Diktat imunologi dasar sistem imun. *Http://Simdos.Unud.Ac.Id*, 1–36. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pendidikan_1_dir/284a0e69155751dc6c459b07f14bc03c.pdf
- Surya, J. (2019). Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM Dengan Diare Pada Balita Metode Hasil Dan Pembahasan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 281–284. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.169>
- Sutriyati, & Prasetyo, A. H. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita d Wilayah Kerja Puskesmas Balai Agung Kabupaten Muba Tahun 2017. *Prosiding Seminar Nasional Dan Diseminasi Penelitian*

Kesehatan, 442(April), 146–149.

Suwandi. (2015). Ekologi kepariwisataan. *File.Upi.Edu*.
http://file.upi.edu/Direktori/FPIPS/Lainnya/Suwandi/Ekologi_pariwisata-biosfir_bioma_dan_populasi.pdf

Syahrizal. (2018). *Pengaruh Perilaku Ibu Tentang Program Stbm Terhadap Kejadian Diare Pada BaliTA (The influence of mother ' s behavior on community-based sanitation program on the incidence of diarrhea in infants)*. 3(1), 48–56.
<https://doi.org/10.30867/action.v3i1.9>

Widoyono. (2008). *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya*.

Yasin, Z., Mumpuningtias, E., & Faizin, F. (2018). *Faktor Lingkungan yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Batang-Bantang Kabupaten Sumenep. 2014*, 224–233.