

## DAFTAR PUSTAKA

- Alifah, A. N. (2025). *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Air Bersih Dan Hubungannya Dengan Kasus Diare*. 2(4), 56–66.
- Andhita Risiko Faristiana, Dovano Anggres Wori, Linda Dwi Novita Wardani, & Tazkiyatul Fikriyah. (2023). Edukasi Klasifikasi Jenis-Jenis Sampah dan Penyediaan Tempat Sampah dari Bahan Daur Ulang di Desa Bungkok Kecamatan Parang Kabupaten Magetan. *SAFARI :Jurnal Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 3(4), 110–124. <https://doi.org/10.56910/safari.v3i4.910>
- Anggraini, D., & Kumala, O. (2022). Diare Pada Anak. *Scientific Journal*, 1(4), 309–317. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i4.60>
- Berutu, A. N. I., & Susilawati, S. (2022). Sanitasi lingkungan pesisir di Pantai Gudang Garam Desa Kota Pari Serdang Bedagai. *Nautical : Jurnal Ilmiah Multidisiplin Indonesia*, 1(5), 253–259. <https://jurnal.arkainstitute.co.id/index.php/nautical/article/view/294>
- Fakhrurrozi, M., & Subrata, I. M. (2022). Gambaran Penderita Diare Pada Balita Di Uptd Puskesmas Ii Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Barat Periode Juni-November Tahun 2019. *Archive of Community Health*, 8(3), 398. <https://doi.org/10.24843/ach.2021.v08.i03.p02>
- Hafizah, A. (2024). Studi Literatur Review: Pengaruh Sarana Penyediaan Air Bersih terhadap Kejadian Diare pada Balita. *Zahra: Journal of Health and Medical Research*, 4(1), 92–97.
- Hasymi, R. (2021). *Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kasus Diare Pada Balita Di Wilayah Pesisir Puskesmas Pagurawan Kec. Medang Deras Kab. Batu Bara*. 75(17), 399–405.
- Hodges, P., & Kelly, P. (2023). *Diarrheal diseases*. Encyclopedia of Human Nutrition: Volume 1-4, Fourth Edition. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-821848-8.00045-7>
- Hutasoit, D. P. (2020). Pengaruh Sanitasi Makanan dan Kontaminasi Bakteri *Escherichia coli* Terhadap Penyakit Diare. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 779–786. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.399>
- Ibrahim, M., Nelda, M., & Rudi, S. (2023). Evaluasi Ketersediaan Kebutuhan Dan Penanggulangan Air Bersih di Dusun Lokki Desa Lokki Kecamatan Huamual Kabupaten Seram Bagian Barat. *International Journal of Research in Science, Commerce, Arts, Management and Technology*, 9, 410–421.

- Jumlah Jenis Penyakit Tetanus, Campak, Diare, DBD, IMS Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2022 - Tabel Statistik - Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur.* (2023). <https://jatim.bps.go.id/id/statistics-table/1/Mjk3NSMx/-jumlah-jenis-penyakit-tetanus-campak-diare-dbd-ims-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-timur-2022.html>
- Junaedi, J., & Wahab, A. (2023). Hipotesis Penelitian dalam Kesehatan. *Jurnal Pendidikan Dan Teknologi Kesehatan*, 6(2), 142–146. <https://doi.org/10.56467/jptk.v6i2.98>
- Kasman, & Ishak, N. I. (2020). Kepemilikan Jamban Terhadap Kejadian Dia. *Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 7(1), 28–33.
- KEMENTRIAN KESEHATAN. (2024). 2025. <https://ayosehat.kemkes.go.id/penyakit/diare>
- Maryanti, E., Ramona, S., & Hernike, L. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepemilikan Jamban Sehat Keluarga Di Desa Busung Kecamatan Teupah Tengah Kabupaten Simeulue. *Jurnal Kesmas Prima Indonesia*, 2(2), 56–65. <https://doi.org/10.34012/jkpi.v2i2.1196>
- Monica, D. Z., Ahyanti, M., & Prianto, N. (2020). Hubungan Penerapan 5 Pilar sanitasi Total Berbasis masyarakat ( STBM ) dan Kejadian Diare di Desa Taman Baru. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Ruwa Jurai*, 14(2), 71–77.
- Nurlaila, N. (2022). *Pengaruh kesehatan lingkungan terhadap kejadian diare pada balita di Kota Medan*. 1(7), 463–466.
- Poerwati, S. (2020). *Model Pengolahan Air Minum Oleh Masyarakat Dengan Pemanfaatan Ipomoea Carnea di Kabupaten Magetan*. <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/84697/Model-Pengolahan-Air-Minum-Oleh-Masyarakat-Dengan-Pemanfaatan-Ipomoea-Carnea-di-Kabupaten-Magetan>
- Putra, B. A. P., & Utami, T. A. (2020). Pengetahuan Ibu Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Diare Pada Anak Usia Preschool. *Jurnal Surya Muda*, 2(1), 27–38. <https://doi.org/10.38102/jsm.v2i1.54>
- Putri, E. D., Zurfi, A., Setiawati, E., & Lisafitri, Y. (2022). Keterkaitan Sistem Penyediaan Air Bersih dan Angka Penyakit Diare di Daerah Pesisir Kelurahan Kangkung. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 20(1), 158–167. <https://doi.org/10.14710/jil.20.1.158-167>
- Rau, M. J., & Novita, S. (2021). Pengaruh Sarana Air Bersih Dan Kondisi Jamban Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tipo.

*Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 110–126.  
<https://doi.org/10.22487/preventif.v12i1.298>

Rhamawati, D. W. A. (2022). *Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Usia 12-60 Bulan di Kelurahan Tanjungmas Semarang*.

Sains, J. K. (2023). *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), 536–543.

Santika, D., Aramico, B., & Fahdhienie, F. (2022). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Menggamat Kecamatan Kluet Tengah Kabupaten Aceh Selatan Tahun 2022. *Jurnal Sains Riset*, 12(3), 558–565.  
<https://doi.org/10.47647/jsr.v12i3.866>

Saputra, I. P. B. A., Arjita, I. P. D., Syuhada, I., & Adnyana, I. G. A. (2024). Hubungan Pengelolaan Sampah Dengan Kejadian Diare Di Desa Pandanan. *Ganec Swara*, 18(1), 77. <https://doi.org/10.35327/gara.v18i1.736>

Sari, M., Inayah, A., & Helen, B. (2020). Edukasi kepada masyarakat terhadap pemanfaatan penggunaan jamban sehat di kelurahan bukit cangang kayu ramang Bukit Tinggi. *Empowering Society Journal*, 1(2), 116–124.  
[https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrX.a3b3oNmJMkA4vP.ZHRG;\\_ylu=Y29sbwNzZzMEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1719947100/RO=10/RU=https%3A%2F%2Ffojs.fdk.ac.id%2Findex.php%2FESJ%2Farticle%2Fdownload%2F679%2Fpdf/RK=2/RS=.OHWqAdRDmz8MFJbj1h8LcsdRgM-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrX.a3b3oNmJMkA4vP.ZHRG;_ylu=Y29sbwNzZzMEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1719947100/RO=10/RU=https%3A%2F%2Ffojs.fdk.ac.id%2Findex.php%2FESJ%2Farticle%2Fdownload%2F679%2Fpdf/RK=2/RS=.OHWqAdRDmz8MFJbj1h8LcsdRgM-)

Savitri, A. A.-Q., & Susilawati, S. (2022). Literature Review : Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *FLORONA : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(2), 72–77. <https://doi.org/10.55904/florona.v1i2.311>

Syahrizal, S. (2023). Pengaruh penerapan program Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) dengan kejadian diare di Wilayah Kerja Puskesmas Darul Imarah. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 4(2), 319.  
<https://doi.org/10.30867/gikes.v4i2.1261>

Tuang, A. (2021). Analisis Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 534–542.  
<https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.643>

Wirdati, A. C., & Anggraini, D. (2023). Analisis Efisiensi Pengelolaan Sampah di TPA Losari, Wonorejo, Selomerto, Wonosobo. *Masaliq*, 3(5), 961–971.  
<https://doi.org/10.58578/masaliq.v3i5.1515>

- World Health Organization.* (2025). WHO. [https://www-who-int.translate.goog/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease?\\_x\\_tr\\_sl=en&\\_x\\_tr\\_tl=id&\\_x\\_tr\\_hl=id&\\_x\\_tr\\_pto=tc#](https://www-who-int.translate.goog/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=tc#)
- Yohana, L., Nurdin, A., Fitria, U., Dinen, K. A., Kurnia, R., Aceh, U. A., Aceh, A., Aceh, A., Aceh, A., & Aceh, A. (2023). Faktor -Faktor Yang Mempengaruhi Diare Pada Anak. *Public Health Journal*, 2(1), 30–35.
- Yolanda, R. C. G., Nefilinda, & Tanamir, M. D. (2023). Analisis Sanitasi Lingkungan Masyarakat di Kelurahan Tembilahan Kota Kabupaten Indragiri Hilir Provinsi Riau. *Jurnal Ilmu Alam Dan Lingkungan*, 14(1), 55–64.
- Yulia Rahmaniu, Muhammad Siri Dangnga, & Abdul Madjid. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Lapadde Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 5(2), 217–224. <https://doi.org/10.31850/makes.v6i2.930>
- Zain, Z. (2025). *FAKTOR HUBUNGAN KONDISI SANITASI DENGAN KEJADIAN DIARE : LITERATURE REVIEW*. 6, 887–896.
- Zara, N., & Fitriany, J. (2021). Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Pasir. *Jurnal Ilmiah Sains, Ekonomi, Sosial Dan Budaya*, 5(2), 17–21.