

Daftar Pustaka

- Ade Heryana. (2020). Etika Penelitian. / *Prodi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul.*
- Agustin, P. S. (2019). *Pengaruh Kondisi Lingkungan Tidak Sehat Terhadap Diare Bagi Anak-anak* [Preprint]. Open Science Framework. <https://doi.org/10.31219/osf.io/aruk9>
- Ashore Alto, A., Godana, W., & Gedamu, G. (2020). Impact of Community-Led Total Sanitation and Hygiene on Prevalence of Diarrheal Disease and Associated Factors among Under-Five Children: A Comparative Cross-Sectional Study in Selected Woredas of Gamo Gofa Zone, Southern Ethiopia. *Advances in Public Health*, 2020, 1–12. <https://doi.org/10.1155/2020/8237101>
- Ayu Putri Ariani. (2016). *Diare: Pencegahan dan pengobatannya*. Yogyakarta : nuha medika.
- Bin Ahmad, Z., Arimbawa, I. W., & Trisna Dew, K. A. (2016). HUBUNGAN FAKTOR PERILAKU DAN FAKTOR LINGKUNGAN TERHADAP KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI DESA SUKAWATI, KABUPATEN GIANYAR BALI TAHUN 2014. *Intisari Sains Medis*, 6(1), 8. <https://doi.org/10.15562/ism.v6i1.14>
- Creswell, J. W. (2012). *Educational research: Planning, conducting, and evaluating quantitative and qualitative research* (4th ed). Pearson.
- de Santi, V. P., Nicand, E., Lagathu, G., Michel, R., Rosenmayr, G., Raingeval, J., Samy, J., Boutin, J., & Marimoutou, C. (2011). Incidence, Etiology, and Determinants Associated With Acute Diarrhea Among French Forces Deployed to

Chad. *Journal of Travel Medicine*, 18(2), 115–120. <https://doi.org/10.1111/j.1708-8305.2010.00490.x>

Dini, F., Machmud, R., & Rasyid, R. (2015). Hubungan Faktor Lingkungan dengan Kejadian Diare Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kambang Kecamatan Lengayang Kabupaten Pesisir Selatan Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2). <https://doi.org/10.25077/jka.v4i2.271>

Dinkes Kab. Timor Tengah Selatan. (2013). *PROFIL KESEHATAN KAB. TIMOR TENGAH SELATAN TAHUN 2013*.

Firmansyah, Y. W. (2021). FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIARE PADA BALITA: SEBUAH REVIEW. *Buletin Keslingmas*, 40(1). <https://doi.org/10.31983/keslingmas.v40i1.6605>

Getachew, A., Tadie, A., G.Hiwot, M., Guadu, T., Haile, D., G.Cherkos, T., Gizaw, Z., & Alemayehu, M. (2018). Environmental factors of diarrhea prevalence among under five children in rural area of North Gondar zone, Ethiopia. *Italian Journal of Pediatrics*, 44(1), 95. <https://doi.org/10.1186/s13052-018-0540-7>

Godana, W. (2013). Environmental Factors Associated with Acute Diarrhea among Children Under Five Years of Age in Derashe District, Southern Ethiopia. *Science Journal of Public Health*, 1(3), 119. <https://doi.org/10.11648/j.sjph.20130103.12>

Hartati, S., & Nurazila, N. (2018). FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS REJOSARI PEKANBARU. *Jurnal Endurance*, 3(2), 400. <https://doi.org/10.22216/jen.v3i2.2962>

Hidayat, N. (t.t.). *HUBUNGAN ANTARA FAKTOR LINGKUNGAN TERHADAP*

KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI DESA KLAKAH KASIAN KECAMATAN GEMBONG KABUPATEN PATI. 80.

Hidayat, T., Chairuddin, G., & Santoso, I. (2015). *PERILAKU KESEHATAN MASYARAKAT TERHADAP KEJADIAN DIARE BERDASARKAN ASPEK SANITASI LINGKUNGAN DI KABUPATEN BARITO KUALA*. 8.

Irmawartini, & Nurhaedah. (2017). *Metodologi Penelitian*. Retrieved from http://bpsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdm/wp-content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Metodologi-Penelitian_k1_restu.pdf.

Irawan, A. T. (2016). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS RAJAGALUH KABUPATEN MAJALENGKA TAHUN 2015*. 11.

Kemenkes RI. (2011). *Buku saku petugas kesehatan lintas diare*. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan;

Kirana, N. (t.t.). *HUBUNGAN ANTARA FAKTOR PREDISPOSISI PADA IBU TERHADAP KEJADIAN DIARE PADA BALITA*. 10.

Kuntari, T., Jamil, N. A., & Kurniati, O. (2013). Faktor Risiko Malnutrisi pada Balita. *Kesmas: National Public Health Journal*, 7(12), 572. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v7i12.333>

Madhi, S. A., Cunliffe, N. A., Steele, D., Witte, D., Kirsten, M., Louw, C., Ngwira, B., Victor, J. C., Gillard, P. H., Cheuvart, B. B., Han, H. H., & Neuzil, K. M. (2010). Effect of Human Rotavirus Vaccine on Severe Diarrhea in African Infants. *New England Journal of Medicine*, 362(4), 289–298. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa0904797>

Masters Program in Environmental Health, Faculty of Public Health, Universitas Indonesia, Sidabalok, D. L., Samsudin, S., School of Health Sciences, Borneo

Cendekia Medica, Djaja, I. M., & Department of Environmental Health, Faculty of Public Health, Universitas Indonesia. (2019). Relationship between Environmental Factors and Personal Hygiene with Diarrhea among Children under Five in West Kotawaringin, Central Kalimantan. *Strengthening Hospital Competitiveness to Improve Patient Satisfaction and Better Health Outcomes*, 31–39. <https://doi.org/10.26911/the6thicph-FP.01.05>

Mohammed, A. (t.t.). Environmental health factors associated with diarrhoeal diseases among under-five children in the Se. *Southern African Journal of Infectious Diseases*, 9.

Ngastiyah. (2014). *Perawatan dan Keperawatan—Anak* (Cet. 1). EGC.

Ramadani, A. N., Rahardjo, S. S., Faculty of Medicine, Universitas Sebelas Maret, Murti, B., & Faculty of Medicine, Universitas Sebelas Maret. (2019). Multilevel Analysis on Determinants of Diarrhea in Demak, Central Java. *Journal of Epidemiology and Public Health*, 4(2), 88–96.
<https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2019.04.02.04>

Redaksi Ilmugeografi. (2020). *Komponen Lingkungan Hidup dan Interaksinya*.

<https://ilmugeografi.com/biogeografi/komponen-lingkungan>

Saputri, N., & Astuti, Y. P. (2019). HUBUNGAN FAKTOR LINGKUNGAN DENGAN KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI PUSKESMAS BERNUNG. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 10(1), 101.
<https://doi.org/10.26751/jikk.v10i1.619>

Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*.

Sharfina, H., Fakhriadi, R., & Rosadi, D. (t.t.). *PENGARUH FAKTOR LINGKUNGAN DAN PERILAKU TERHADAP KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SUNGAI TABUK KABUPATEN BANJAR*. 6.

Sodikin. (2011). *Asuhan Keperawatan Anak: Gangguan Sistem Gastrointestinal dan Hepatobilier*. Jakarta Salemba Medika.

Sugiyono. (2018). *Metode penelitian pendidikan: (Pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R & D)*. Alfabeta.

Sukardi., Yusran, S., Tina, L. (2016). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN DIARE PADA BALITA UMUR 6-59 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS POASIA TAHUN 2016*.

Utami, N., & Luthfiana, N. (2016). *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kejadian Diare pada Anak*. 6.

World Health Organization. (t.t.). *Diarrhoeal disease*. Diambil 25 November 2020, dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>

Workie, G. Y., Akalu, T. Y., & Baraki, A. G. (2019). Environmental factors affecting childhood diarrheal disease among under-five children in Jamma district, South Wello zone, Northeast Ethiopia. *BMC Infectious Diseases*, 19(1), 804. <https://doi.org/10.1186/s12879-019-4445-x>

Ulfah, M. (2018). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIARE PADA ANAK BALITA*. 11