

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Iryanto, A., Joko, T., & Raharjo, M. (2021). Literature Review : Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Indonesia Literature Review : Risk Factors For The Incidence of Diarrhea in Children Under Five in Indonesia. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(1), 1–7. <https://doi.org/10.47718/jkl.v10i2.1166>
- Agustin, I., Sari, N., Karim, A., Supit, C. J., & Hendratta, L. A. (2016). Perencanaan Sistem Penyediaan Air di Desa Motongkad Utara Kecamatan Nuangan Kabupaten Bolaang Mongondow Timur. *Jurnal Sipil Statik*, 4(11), 705–714.
- Anzani, B. P., & Saftarina, F. (2019). Penatalaksanaan Diare pada Anak Usia 2 Tahun dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Majority*, 8(2), 24–31.
- Ariani, A. P. (2017). *Diare Pencegahan dan Pengobatan* (Cet.1). Yogyakarta : Nuha Medika.
- Budi, S. (2019). Pengaruh Melalui Media Booklet Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap Ibu Dalam Upaya Mencegah Terjadinya Kejadian Diare Pada Balita Diwilayah Kerja Puskesmas Siantan Hilir Kecamatan Pontianak Utara. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2(1), 17–18.
- Cahyaningrum, D. (2015). Sleman, Studi Tentang Diare Dan Faktor Resiko Pada Balita Umur 1-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Kalasan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Centers for Disease Control and Prevention. (2014). *Escherichia coli (E.coli)*.
- Dewi, P. N. Y., Darundiati, Y. H., & Setiani, O. (2019). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dan Bakteriologis Air Sumur Gali Dengan Kejadian Diare Di Kelurahan Genuksari Kecamatan Genuk Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(4), 187–194.
- Farkhati, D. U. (2021). Kajian Literatur: Gambaran Kondisi Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga denagn Kejadian Diare pada Balita. *MPHJ Muhamadiyah Public Health Journal*, 1(2), 115–128. d
- Hapsari, A. I., & Gunardi, H. (2018). Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Orangtua tentang Diare pada Balita di RSCM Kiara. *Sari Pediatri*, 19(6), 316. <https://doi.org/10.14238/sp19.6.2018.316-20>
- 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>
- Permenkes No. 3 tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat, 4 (2014).
- Permenkes RI tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan

- Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua dan Pemandian Umum Nomor 32, (2017).
- Indriasari, D. (2019). *A-Z Deteksi, Obati, dan Cegah Penyakit*, Yogyakarta: Pustaka Grahatama.
- Kasman, K., & Ishak, N. I. (2020). Kepemilikan Jamban Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Kota Banjarmasin. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 7(1), 28. <https://doi.org/10.20527/jpkmi.v7i1.8790>
- Kemenkes RI. (1990). Permenkes No. 416 Tahun 1990 Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air. *Hukum Online*, (416), 1–16. [www.ptsmi.co.id](http://www.ptsmi.co.id)
- Kemenkes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2020. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-Tahun-2020.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Profil Kesehatan Indonesia 2018. In *Science as Culture* (Vol. 1, Issue 4). <https://doi.org/10.1080/09505438809526230>
- Kepmekes. (1999). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 829/Menkes/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan* (pp. 1–6). [https://peraturan.bkpm.go.id/jdih/userfiles/batang/KEPMENKES\\_829\\_1999.pdf](https://peraturan.bkpm.go.id/jdih/userfiles/batang/KEPMENKES_829_1999.pdf)
- Kligmen, Marcdante, dan J. (2006). Jakarta Barat : *Epidemiologi Penyakit Menular*.
- Langit, L. S. (2016). Hubungan Kondisi Sanitasi Dasar Rumah Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang 2. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (JKM e-Journal)*, 4(2), 160–165.
- Mustika Dewi, Meilya Farika Indah, N. I. I. (2020). Hubungan faktor lingkungan dengan kejadian diare pada anak balita di Wilayah Kerja Puskesmas Bati-Bati Kabupaten Tanah Laut 2020. *Kesehatan Masyarakat*. <http://eprints.uniska-bjm.ac.id>
- Ngastiyah. (2015). Perawatan Anak Sakit. In Jakarta : *Buku Kedokteran EGC*.
- Novita, O. T. (2020). Hubungan Pola Asuh Orang Tua Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Mergangan Kota Yogyakarta. *Journal Of Dehasen Educational Review*, 1(2), 56–64. <https://doi.org/10.33258/jder.v1i2.988>
- Nugraha, P. N. A. C., Ratnadi, I. A., & Kartinawati, K. T. (2021). Faktor Risiko Tingginya Angka Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Kabupaten Gianyar, Bali. *AMJ (Aesculapius Medical Journal)*, 1(1), 55–62.
- Nuroktaviani, R. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Neglasari Kota Bandung. 3, 17.

- Purnama, S. G. (2017). Diktat Kuliah Penyakit Berbasis Lingkungan. 164.
- Puskesmas Wonoayu. (2020). *Profil Kesehatan 2019 UPTD Puskesmas Wonoayu*. <http://dx.doi.org/10.1016/j.encep.2012.03.001>
- Ramig, R. F. (2004). Pathogenesis of Intestinal and Systemic Rotavirus Infection. *Journal of Virology*, 78(19), 10213–10220. <https://doi.org/10.1128/jvi.78.19.10213-10220.2004>
- Ramon, A., Wati, N., Oktavidiati, E., & Wulandari3, dan N. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kelam Tengah Kabupaten Kaur. *Problems of Endocrine Pathology*, 78(4), 57–64. <https://doi.org/10.21856/j-pep.2021.4.08>
- Rukmana, A. (2020). Sanitasi Dasar dan Perilaku Ibu Rumah Tangga Balita Diare di Kelurahan Banyuanyar Kecamatan Sampang Kabupaten Sampang. 18(2), 151–156.
- Sari, M. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Dipuskesmas Pembina Palembang Tahun 2021. *Jurnal Keperawatan*, 5p.
- Sarudji, D. (2010). *Kesehatan Lingkungan*. Bandung : Karya Putra Darwati.
- Slamet, J. S. (2014). *kesehatan lingkungan* (Cetakan ke). Yogyakarta : Gadjah Mada University Press, 2014.
- Taosu, S. A., & Azizah, R. (2013). Hubungan Sanitasi Dasar Rumah dan Perilaku Ibu Rumah Tangga dengan Kejadian Diare pada Balita di Desa Benu Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 7(1), 1–6.
- Tosepu, R. (2016). *Epidemiologi Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Bumi Medika.
- Umiati. (2009). Puskesmas Nogosari Kabupaten Boyolali. *Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Nogosari Kabupaten Boyolali Tahun 2009*.
- UNICEF. (2020). Situasi Anak di Indonesia - Tren, peluang, dan Tantangan dalam Memenuhi Hak-Hak Anak. *Unicef Indonesia*, 8–38.
- Wahyudi, F., Indah, M. F., & Agustina, N. (2020). Hubungan Sarana Ketersediaan Air Bersih, Perilaku Ibu, Kepemilikan Jamban dengan Diare pada Balita di Wilayah Puskesmas Tamiyang Layang Tahun 2020. *Jurnal FKM Uniska*, 42(13201), 1–10.
- Wati, F. E. S. (2013). *Keadaan Sanitasi Dasar Pemukiman Tempat Tinggal dan Perilaku Masyarakat tentang Kesehatan Lingkungan di Gampong Drien Rampak Kecamatan Johan Pahlawan Kabupaten Aceh Barat*. 47.
- Wasihun, A. G. (2018). Risk factors for diarrhoea and malnutrition among children under the age of 5 years in the Tigray Region of Northern Ethiopia. 32-39.
- Wibowo. (2004). Faktor-faktor Resiko Kejadian Diare Berdarah pada Balita di

Kabupaten Sleman. *Berita Kedokteran Masyarakat*.  
<https://jurnal.ugm.ac.id/bkm/article/view/3714>

Winanti, I. L. (2016). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak SDN Brujul Di Kecamatan Jaten Kabupaten Karanganyar Tahun 2015. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak SDN Brujul Di Kecamatan Jaten Kabupaten Karanganyar Tahun 2015*, 87.

Yanti, P. D., Afritayeni, A., & Amanda, N. F. (2019). Hubungan Perilaku Orang Tua Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Rejosari Kota Pekanbaru Tahun 2018. *Al-Insyirah Midwifery: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences)*, 8(2), 135–141.  
<https://doi.org/10.35328/kebidanan.v8i2.160>

Zicof, E., & Idriani, E. (2020). Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Kota Padang. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 10(2), 169–182.  
<https://doi.org/10.52643/jbik.v10i2.1097>