

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, P. S. (2018). Pengaruh Kondisi Lingkungan Tidak Sehat Terhadap Diare Bagi Anak-Anak. *Institut Ilmu Kesehatan Strada Kediri*.  
<https://osf.io/Aruk9/Download/?Format=Pdf>
- Depkes RI, (2011). Buku Saku Petugas Kesehatan: Lintas Diare Lima Langkah Tuntaskan Diare. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Hasanah, U., & Mahardika, D. R. (2020). Edukasi Prilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Anak Usia Dini Untuk Pencegahan Transmisi Penyakit. *Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat 2020*.
- 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*. Cv.Tahta Media Group.
- Mitra, S., Husada, R. I. A., Indrayani, T., Kes, M., Rifiana, A. J., Kes, M., Novitasari, T., Universitas, P., Jakarta, N., Universitas, P., Jakarta, N., & Jakarta, U. N. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Rumah Sakit Islam Bogor Jawa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Kebidanan*, *Vii*(2).
- Muchlis, Thamrin, & Siregar, S. H. (2017). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Jumlah Bakteri Escherichia Coli Pada Sumur Gali Penderita Diare Di Kelurahan Sidomulyo Barat Kota Pekanbaru. *Dinamika Lingkungan Indonesia*, *4*(1), 18–28.
- Nainggolan, R. (2010). *Sumber Pencemaran Potensial Dan Kejadian Diare Di Provinsi Dki Jakarta ( Riskesdas 2007 ) Potent Factor Of Diarrhea In Province Of Jakarta. I*(Riskesdas 2007).
- Nurika, G., & Wikurensra, E. A. (2023). Penyakit Infeksi Balita Sebagai Dampak Sanitasi Lingkungan Yang Buruk: Studi Literatur. *J-Kesmas : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, *9*(1).

- Permenkes No.3 Tahun. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. 139.
- Purnama, S. G. (2016). *Buku Ajar Penyakit Berbasis*.
- Ragil, D., & Dyah, Y. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Kebiasaan Mencuci Tangan Pengasuh Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *Jurnal Of Health Education*, 2(1), 39–46.
- Riskesdas. (2013). Riset Kesehatan Dasar. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan*.  
[https://Repository.Badankebijakan.Kemkes.Go.Id/Id/Eprint/4467/1/Laporan\\_Riskesdas\\_2013\\_Final.Pdf](https://Repository.Badankebijakan.Kemkes.Go.Id/Id/Eprint/4467/1/Laporan_Riskesdas_2013_Final.Pdf)
- Undang-Undang No 18. (2008). Undang Undang Tentang Pengelolaan Sampah. *Undang-Undang Republik Indonesia Th, No.18 2016*, 49, 69–73.  
[https://Www.Bertelsmann-Stiftung.De/Fileadmin/Files/Bst/Publikationen/Grauepublikationen/Mt\\_Globalization\\_Report\\_2018.Pdf%0ahttp://Eprints.Lse.Ac.Uk/43447/1/India\\_Globalization%2c Society And Inequalities%28Isero%29.Pdf%0ahttps://Www.Quora.Com](https://Www.Bertelsmann-Stiftung.De/Fileadmin/Files/Bst/Publikationen/Grauepublikationen/Mt_Globalization_Report_2018.Pdf%0ahttp://Eprints.Lse.Ac.Uk/43447/1/India_Globalization%2c%20Society%20And%20Inequalities%28Isero%29.Pdf%0ahttps://Www.Quora.Com)
- Widoyono, M. P. H. (2011). Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasan. *Jakarta: Penerbit Erlangga Indonesia*.
- Yona, M. (2017). *Pemanfaatan Sampah Rumah Tangga Di Kelurahan Sungai Pelunggut , Kecamatan Sagulung Batam Provinsi Kepulauan Riau Economic Value Creative Works By Utilizing House Waste At Sungai Pelunggut , Sagulung Batam , Kepulauan Riau Province Pendahuluan Menurut Defi. 1*, 42–55.