

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, Rina. (2018). *The Relationship Between Basic Sanitation and Personal Hygiene with The Incidence of Diarrhea In Medan City*. 9(PHICo 2017), 153–157. <https://doi.org/10.2991/phico-17.2018.37>
- Armin, Sabilu, Y., & Sabril Munandar. (2017). *Hubungan sanitasi lingkungan dengan kejadian penyakit diare di desa tanjung pinang kecamatan kusambi kabupaten muna barat tahun 2017*. 2(7), 1–10.
- Aspuah. (2013). *Kumpulan Kuesioner dan Instrumen Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Cronin, A. A., Sebayang, S. K., Torlesse, H., & Nandy, R. (2016). Association of safe disposal of child feces and reported diarrhea in Indonesia: Need for stronger focus on a neglected risk. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 13(3). <https://doi.org/10.3390/ijerph13030310>
- Depkes RI. (1987). *Pembuangan Sampah*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. (2011). Buku Saku Petugas Kesehatan Lintas Diare. In *Departemen Kesehatan RI, Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan*.
- Dikky, A. P., Rahadrjo, M., Joko, Tri. (2017) 'Hubungan Sanitasi Dasar dan Personal Hgien Dengan Kejadian Diare Pada Balitas di Wilayah Kerja Puskesmas Tasikmadu Kabupaten Karanganyar', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol.5, No.1, ISSN 2356-3346.
- Dinas Kota Surabaya . (2018). Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2018. In *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2018*.
- Dirjen PPM & PLP. (1989). *Petunjuk Pelaksanaan Pengawasan dan Pengendalian Dampak Sampah (Aspek Lingkungan)*. Jakarta : Direktur Jendral Pengendalian Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan Pemukiman.
- Elliana, & Sumiati, S. (2016). *Kesehatan Masyarakat*.
- Entjang, Indah. (2000). *Kesehatan Masyarakat*. Bandung: Citra Aditya Bakti.
- Fatmah. (2010). *Gizi Usia Lanjut*. Jakarta: Erlangga.
- Hidayat, Alimul. A. A. (2017). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Salemba Medika.
- Huwaida, R. N. (2014). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Escherichia Coli Air*

Bersih Pada Penderita Diare di Kelurahan Pakujaya Kecamatan Serpong Utara Kota Tangerang Selatan Tahun 2014. Universitas Islam Negeri (UIN) Syarif Hidayatullah.

- Ikhtiar, Muhammad. (2017). Pengantar Kesehatan Lingkungan. In *Egc* (Vol. 1). Retrieved from <https://www.umi.ac.id/wp-content/uploads/2017/03/Buku-Pengantar-Kesehatan-Lingkungan.pdf>
- Irianto, Koes. (2014). *Ekologi Kesehatan (Health Ecology)*. Bandung: Alfabeta.
- Istiqomah, & Hasan. (2011). *Penyehatan Pemukiman (Rumah Sehat)*. Yogyakarta: Goesyen.
- Kemendes RI. (2018). Data dan Informasi profil Kesehatan Indonesia 2018. *Data Dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). Profil Kesehatan Indonesia 2016. In *Republik Indonesia*. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (1999). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 829/MENKES/SK/VII/1999*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Lidiawati, M. (2016). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Angka Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Meuraxa Tahun 2016. *Jurnal Serambi Sainia*, 4(2), 1–9.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (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*, 17–20.
- Menkes RI. (2010). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 492/Menkes/PER/2010 Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum*.
- Munawaroh, Sudirman, & Nor, A. R. A. C. (2017). *Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare di Desa Karya Mandiri Wilayah Kerja Puskesmas Ongka Kecamatan Ongka Malino Tahun 2017*. 526–539.
- Ningrum, P. (2013). *Gambaran Sanitasi Dasar Pengelolaan Limbah Rumah Tangga di Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember*.
- Notoadmojo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviandita, A., Thohari, I., & Marlik. (2017). Hubungan Sanitasi Dasar Rumah Dengan Kejadian Penyakit Diare Di Kelurahan Balas Klumprik Kota Surabaya

- Tahun 2017. *Gema Kesehatan Lingkungan*. ISSN 1693-3761, 15(3), 17–20.
- Priyanto, Dwi. (2011). Peran Air Dalam Penyebaran Penyakit. *Serba Serbi Lingkungan*, 7(1), 27–28.
- Priyoto. (2015). *Perubahan Dalam Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Purnama, S. G. (2017). *Diktat Kuliah Penyakit Berbasis Lingkungan*.
- Purwanto, I. W. H., Miswan, & Yani, A. (2018). Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare Pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Talise Kecamatan Mantikulore Kota Palu. *Kesehatan Masyarakat*.
- Putri, Ayu. (2016). *Diare Pencegahan dan Pengobatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rahmadian, S., Ketaren, O., & Sirait, A. (2017). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare di Puskesmas Perwatan Ngkeran Kabupaten Aceh Tenggara Pada Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 1(3), 64–79.
- Rahman, H. F., Widoyono, S., Siswanto, H., & Biantoro. (2016). Faktor- Faktor Yang Behubungan Dengan Kejadian Diare DI Des Solor Kecamatan Cermee Bondowoso. *Teknologi Dan Industri*, 1(1), 3.
- Rahmi, H. (2012). *Faktor Risiko Diare di Kecamatan Cisarua, Cigudeg dan Megamendung Kabupaten Bogor tahun 2012 skripsi*. Universitas Indonesia.
- Sitawati, C. (2016). *Hubungan Persepsi Pendidikan Ibu Dalam Penanganan Pertama Balita Diare di Rumah*. 23–45.
- Soamole, S. (2018). Analisis Hubungan Antara Faktor Lingkungan dengan Kejadian Diare di Puskesmas Siko Kota Ternate Tahun 2017. *Hibualamo*, 2(1), 26–36.
- Sri Rejeki. (2015). *Sanitasi Hygiene dan Kesehatan & Keselamatan Kerja*. Bandung: Rekayasa Sains.
- Tosepu, R. (2016). *Epidemiologi Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wasihun, A. G., Dejene, T. A., Teferi, M., Marugán, J., Negash, L., Yemane, D., & McGuigan, K. G. (2018). Risk factors for diarrhoea and malnutrition among children under the age of 5 years in the Tigray Region of Northern Ethiopia. *PLoS ONE*, 13(11), 32–39. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0207743>
- Widiyanti, L. (2009). *Ulasan Berita Surat Kabar Masalah Gender, Kesehatan dan Lingkungan di Indonesia*.
- Widoyono. (2011). *Penyakit Tropis Epidemiologi Penularan, Pencegahan dan Pemberantasan*. Jakarta: Gelora Aksara Pratama.

Zaman, M. K. (2019). Hubungan sanitasi lingkungan dengan kejadian diare pada buruh tani KKPA Kelurahan Sungai Pagar Kecamatan Kampar Kiri Hilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 19–25.