

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, A. N., Fatin, M. A., Ghassani, F. S., & Lismandasari, L. (2022). Analisis Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan, serta Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga di RT 04 RW 05 Kelurahan Ciriung Kabupaten Bogor. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 21(3), 203–208. <https://doi.org/10.14710/mkmi.21.3.203-208>
- Anggraini, F. Y., Hanafi, A. H., Renaldi, R., Widodo, M. D., & Raviola, R. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Implementasi Program Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Tatanan Rumah Tangga Di Desa Kampar Kecamatan Kampar Timur. *Media Kesmas (Public Health Media)*, 1(3), 1055–1072. <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol1.iss3.204>
- Angsyi, A. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada anak balita di rumah sakit umum daerah kota Kendari Propinsi Sulawesi Tenggara [Politeknik Kesehatan Kendari]. In *Skripsi* (Vol. 4). <http://repository.poltekkes-kdi.ac.id/618/>
- Ayu Putri Ariani. (2016). *Diare Pencegahan dan Pengobatannya*. Nuha Medika.
- Ayunir, A. (2019). Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Singgiran Kecamatan Simeulue Barat Kabupaten Simeulue Tahun 2019 [Institut Kesehatan Helvetia]. In *Institut Kesehatan Helvetia*. http://repository.helvetia.ac.id/id/eprint/2064/7/ANDI_1702022114.pdf AYUNIR
- B, H., & Hamzah, S. (2021). Hubungan Penggunaan Air Bersih Dan Jamban Keluarga Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 761–769. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i2.2078>
- Bawole, B. B., Umboh, J. M. L., Sumampouw, O. J., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2018). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Murid Sekolah Dasar Gmim 9 Dan Sekolah Dasar Negeri Inpres Pinangunian Kota Bitung. *Jurnal KESMAS*, 7(5), 1–7. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/22933>
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Derseh, B. T., Tafese, N. M., Panari, H., Bilchut, A. H., & Dadi, A. F. (2021). Behavioral and environmental determinants of acute diarrhea among under-five children from public health facilities of Siyadebirena Wayu district, north Shoa zone, Amhara regional state, Ethiopia: Unmatched case-control study. *PLoS ONE*, 16(11 November), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0259828>
- Dinkes Kota Surabaya. (2021). *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2021* (Issue November 2022).

- Dinkes Provinsi Jawa Timur. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2022*.
- Direktorat Kesehatan Masyarakat Departemen Kesehatan Lingkungan. (2020). Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun. *Kesehatan Lingkungan*, 1–34.
- Febryani, D., Rosalina S, E., & Susilo, W. H. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan, Usia, Tingkat Pendidikan Dan Pendapatan Kepala Keluarga Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Tatanan Rumah Tangga Di Kecamatan Kalideres Jakarta Barat. *Carolus Journal of Nursing*, 3(2), 170–180. <https://doi.org/10.37480/cjon.v3i2.74>
- Fitriani, I., Nislawaty, & Mayasari, E. (2022). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PHBS DI DESA PULAU RAMBAI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KAMPAR TIMUR. *Jurnal Imliah Ilmu Kesehatan*, 1(1), 62–73.
- Friedman, M. M. (2012). *Buku ajar keperawatan keluarga: Riset, Teori dan Praktek*. EGC.
- fuadah, fahmi. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Rumah Tangga Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Tatanan Rumah Tangga Di Rw 06 Kelurahan Cisereuh Kecamatan Regol. *Jurnal Kesehatan Kartika*, 17(1), 1–7. <https://doi.org/10.26874/jkkes.v17i1.212>
- Ganda Sigalingging, Zulkarnain Nasution, E. E. S. (2020). Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Tatanan Rumah Tangga. *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu Universitas Asahan*, July, 1–23.
- 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.
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan*. CV. ABSOLUTE MEDIA.
- Julianingsih, V., Karjoso, T. K., & Harahap, E. S. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan PHBS di Pekanbaru. *Health Care : Jurnal Kesehatan*, 9(1), 9–16. <https://doi.org/10.36763/healthcare.v9i1.56>
- Kemendes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*.
- Kemendes RI. (2016). 10 Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga. *Departemen Kesehatan RI*, 1–48.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 2 TAHUN 2023 TENTANG PERATURAN PELAKSANAAN PERATURAN PEMERINTAH NOMOR 66 TAHUN 2014 TENTANG KESEHATAN LINGKUNGAN*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). *Laporan Kinerja Direktorat Pencegahan dan*

Pengendalian Penyakit Menular.
[http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=2652619&val=24585&title=KLASIFIKASI PNEUMONIA MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE](http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=2652619&val=24585&title=KLASIFIKASI_PNEUMONIA_MENGGUNAKAN_METODE_SUPPORT_VECTOR_MACHINE)

- Keputusan Gubernur Jatim. (2023). Keputusan Nomor 188/656/KPTS/013/2023 tentang Upah Minimum Kabupaten/Kota di Jawa Timur Tahun 2024. *Undang-Undang, 11*, 5–7.
- Maisarah, Vera, D., Is, J. M., & Anwar, S. (2023). A Case Control Study on the Determinants of Behavior towards Diarrhea in Children under Five Years Old. *Asian Journal of Medicine and Health, 21*(9), 10–17. <https://doi.org/10.9734/ajmah/2023/v21i9851>
- Marlinae, L. (2019). *BUKU AJAR DASAR-DASAR KESEHATAN LINGKUNGAN* (Nida Ulfa (ed.)). Universitas Lambung Mangkurat.
- Martina Pakpahan, Deborah Siregar, Andi Susilawaty, Tasnim, Mustar, Radeny Ramdany, E. I. M., Efendi Sianturi, M. R. G. T., & Yenni Ferawati Sitanggang, M. M. (2021). Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan. In *Jakarta: EGC*. Yayasan Kita Menulis.
- Maryunani, A. (2022). *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) untuk Mahasiswa Kesehatan dan Petugas Kesehatan*. Trans Info Media.
- Mildawati, R., Andera, N. A., Rasyida, Z. M., Ganesha, S., & Kediri, H. (2023). Edukasi Pencegahan Diare: Pembuatan Oralit Dan Mencuci Tangan Yang Benar Pada Orang Tua Anak Usia Pra-Sekolah. *Jurnal LENTERA, 3*(1), 48–55. <https://journal.stikesyarsimataram.ac.id/index.php/lentera/article/view/219>
- Milianie, J., Sangkai, M. A., & Prasida, M. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Ibu Tentang Pencegahan Diare pada Anak di UPT Puskesmas Jekan Raya Kota Palangka Raya Tahun 2022. *Jurnal Surya Medika, 9*(1), 146–153. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i1.5161>
- Mubasyiroh, R., Dharmayanti, I., Indrawati, L., Tjandrarini, D. H., Rachmalina, R., Handayani, N., & Despitari, M. (2021). Transformasi 10 Tahun PHBS Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Masyarakat Indonesia. In *Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB)*. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Natsir, M. F. (2018). Pengaruh penyuluhan CTPS terhadap peningkatan pengetahuan siswa SDN 169 bonto parang Kabupaten Jenepono. *Jurnal Kesehatan Lingkungan, 1*(2), 1–9. <http://journal.unhas.ac.id/index.php/jnik/article/view/5977>
- Nida, A. K., & Qomaruddin, M. B. (2021). Hubungan Niat dan Dukungan Sosial Ibu dengan Perilaku Pencegahan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kalitidu The Relationship of Intentions and Social Support with Mother ' s Behavior for Preventing the Event of Diarrhea in Toddlers in. *Kesehatan Masyarakat, 11*(o2), 95–99.

- Nindi Cahyani, A. N., Utami, A., YovinnaTobing, V., Studi, P. S., Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Hang Tuah Pekanbaru, I., & artikel Abstrak, H. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Tentang Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia Sekolah. *Jurnal Keperawatan Hang Tuah (Hang Tuah Nursing Journal)*, 2, 82–97. <http://www.doi.org/10.25311/jkh.Vo2.Iss3.870>
- Nining Ade Ningsih, Andi Yusuf, Rismawati, Hadzmawaty Hamzah, S. S. (2023). The Relationship of Knowledge and attitudes with clean and healthy living behavior of students. *Jurnal Sulolipu : Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 23(1), 593–600. <https://doi.org/10.53565/pssa.v8i2.529>
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018a). *Ilmu Perilaku Kesehatan* (R. Cipta (ed.)).
- Notoatmodjo, S. (2018b). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nur Wahidah, Yosef Andrian Beo, F. Y. D. (2023). Hubungan antara PHBS tatanan rumah tangga dengan kejadian diare pada balita. *Jurnal Wawasan Kesehatan*, 8(10), 1–3.
- Pampel FC, Krueger PM, D. J. (2010). Socioeconomic Disparities in Health Behaviors. *Annu Rev Sociol.*, 349–370. <https://doi.org/10.1146/annurev.soc.012809.102529.Socioeconomic>
- Permatasari, J., Gusnawangti, G., Safitri, D. F., Luthfia, F., Orlanda, D., Ariani, M., Sholeha, M., Amelia, P., & Fitriah, F. (2019). Penyuluhan PHBS Dalam Mewujudkan Masyarakat Dusun Talang Parit Peduli Akan Kesehatan. *Jurnal Pengabdian Harapan Ibu (JPHI)*, 1(1), 18. <https://doi.org/10.30644/jphi.v1i1.194>
- Permenkes RI. (2019). PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 43 TAHUN 2019 TENTANG PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT. *Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part J: Journal of Engineering Tribology*, 224(11), 122–130.
- Pristiwanti, D., Badariah, B., Hidayat, S., & Dewi, R. S. (2022). Pengertian Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling (JPDK)*, 4(6), 1707–1715.
- Puteri, N. S., Azwar, E., & Fahdhienie, F. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Pada Rumah Tangga. *Afiasi: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 472–480. <https://doi.org/10.31943/afiasi.v8i2.291>
- Putra, D. P., Masra, F., & Prianto, N. (2022). Penerapan Pengelolaan Sampah Dan Air Limbah Rumah Tangga Dan Kejadian Penyakit Diare Di Kelurahan Kaliawi Persada Kota Bandar Lampung. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 16(2), 108. <https://doi.org/10.26630/rj.v16i2.3446>
- Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Wineka Media.

- Radhika, A. (2020). Hubungan Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Rw Xi Kelurahan Sidotopo, Kecamatan Semampir, Kota Surabaya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(1), 16–24. <https://doi.org/10.33086/mtpjh.v4i1.773>
- Read, S., Grundy, E., & Foverskov, E. (2016). Socio-economic position and subjective health and well-being among older people in Europe: A systematic narrative review. *Aging and Mental Health*, 20(5), 529–542. <https://doi.org/10.1080/13607863.2015.1023766>
- Robby Furwanto, Reni Zulfitri, O. H. (2013). HUBUNGAN STATUS SOSIAL EKONOMI DENGAN PENERAPAN PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT TATANAN RUMAH TANGGA. *Antimicrobial Agents and Chemotherapy*, 58(12), 7250–7257. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25246403> <http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC4249520>
- Rosiska, M. (2021). Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Ibu dengan Kejadian Diare pada Anak Balita di Puskesmas Sungai Liuk Kota Sungai Penuh Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dharmas Indonesia*, 1(2), 82–87. <https://doi.org/10.56667/jikdi.v1i2.522>
- Rr. Nur Fauziyah. (2020). Analisis Data Menggunakan Multiple Linear Regression Test di Bidang Kesehatan Masyarakat dan Klinis. In *Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung* (Issue 1). <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf> <http://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal> <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001> <http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055> <https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006> <https://doi.org/10.1>
- Sengkey, A., Joseph, W. B. S., & Warouw, F. (2020). Hubungan Antara Ketersediaan Jamban Keluarga Dan Sistem Pembuangan Air Limbah Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Raanan Baru Kecamatan Motoling Barat Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal Kesmas*, 9(1), 182–188.
- Sinum, M. B. A. (2021). Hubungan Program Open Defecation Free (ODF) oleh Pemerintah dengan Kejadian Diare. *Jurnal Medika Hutama*, 2(3), 928–933. <http://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/191/125>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- 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>
- Tucunan, A. (2018). Hubungan Antara Faktor Predisposing, Enabling Dan Reinforcing Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Tatanan Rumah Tangga Di Kecamatan Siau Tengah Kabupaten Sitaro Provinsi Sulawesi Utara. *Kesmas*, 7(1), 62–68. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/22933>

- Utama, S. Y. A., Inayati, A., & Sugiarto, S. (2019). Hubungan Kondisi Jamban Keluarga Dan Sarana Air Bersih Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Arosbaya Bangkalan. *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(2), 820–832. <https://doi.org/10.33859/dksm.v10i2.465>
- Wati, P. D. C. A., & Ridlo, I. A. (2020). Perilaku Hidup Bersih dan Sehat pada Masyarakat di Kelurahan Rangkah Kota Surabaya. *Jurnal PROMKES*, 8(1), 47. <https://doi.org/10.20473/jpk.v8.i1.2020.47-58>
- WHO. (2017). *Diarrhoeal Disease*. World Health Organization. <https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>