

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, N., Izza, F. N., Riyantasis, E., Pasaribu, A. Z., & Amalia, R. (2021). Pengaruh Kebiasaan Mencuci Tangan Terhadap Kasus Diare Pada Siswa Sekolah Dasar: a Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(2), 112–119.
- Arieska, P. K., & Herdiani, N. (2018). Pemilihan Teknik Sampling Berdasarkan Perhitungan Efisiensi Relatif. *Jurnal Statistika*, 6(2), 166–171.
- Boway, L. J., Mandagi, C. K. F., & Rattu, A. J. . (2019). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Di Sekolah Dasar Katolik Santa Maria Manembo-nembo Kota Bitung. *Jurnal KESMAS*, 8(7), 395–401.
- Badan Pusat Statistik. (2023). Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Utara. In *BPS Sumbar* (p. 1). Diakses tanggal 30 Maret 2023 melalui <https://sumbar.bps.go.id/linkTableDinamis/view/124>.
- BPOM. (2023). Badan pengawas obat dan makanan republik indonesia. In *Bpom* (pp. 1–16). Diakses tanggal 23 April 2023 melalui <https://www.pom.go.id/new/view/more/berita/31370/Sosialisasi-Keamanan-Pangan-Jajanan-Anak-Sekolah.html>.
- Briawan, D. (2019). *Gizi Pada Anak Usia Sekolah* di dalam Ilmu Gizi Teori & Aplikasi. Ed: Hardinsyah, & Supariasa, IDN. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Dahlan, M. S. (2014). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Depkes. (2011). *Buku Saku Petugas Kesehatan*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Dyna, F., Putri, V. D., & Indrawati, D. (2018). Hubungan Perilaku Konsumsi Jajanan pada pedagang kaki lima dengan kejadian Diare. *Jurnal Endurance*, 3(3), 524–530.
- Elvira, F., Panadia, Z. F., Veronica, S., & Herdiansyah, D. (2021). Penyuluhan Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) dan Pemberian Vitamin untuk Anak-Anak. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (Pkm)*, 4(1), 234–239.
- Firmansyah, D., & Dede. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, 1(2), 85–114.
- Gultom, M. M. K., Onibala, F., & Bidjuni, H. (2018). Hubungan Konsumsi Makanan Jajanan dengan Diare pada anak di SDN 3 Gogagoman Kecamatan Kotamobagu Barat Kota Kotamobagu. *E-Journal Keperawatan*, 6(1), 1–7.

- Handayani, D., Anggraeny, O., Dini, C. Y., Kurniasari, F. N., Kusumastuty, I., Tritisari, I. P., Mutiyani, M., & Erliana, U. D. (2015). *Nutrition Care Process (NCP)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Handini, M. C., Wandra, T., & Etty, C. R. (2023). Perilaku Cuci Tangan Pada Siswa / Siswi Sekolah Dasar Di SDN 060929 Kecamatan Medan Johor Tahun 2022. *Journal Abdimas Mutiara*, 4(1), 207–212.
- Harahap, N. W., Arto, K. S., Supriatmo, & Dalimunthe, D. A. (2020). Hubungan Pengetahuan Anak tentang Cuci Tangan dengan Kejadian Diare di Desa Panobasan. *SCRIPTA SCORE Scientific Medical Journal*, 2(1), 14–19.
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu.
- Haryani, S., Astuti, A. P., & Minardo, J. (2021). Pengetahuan dan perilaku mencuci tangan pada siswa smk sebagai upaya pencegahan covid-19. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendikia Utama*, 10, 85–91.
- Hutasoit, D. P. (2020). Pengaruh Sanitasi Makanan dan Kontaminasi Bakteri Escherichia coli Terhadap Penyakit Diare Pendahuluan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 779–786.
- Ibrahim, I., Sartika, R. A. D., Triyanti, & Permatasari, T. A. E. (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Lebak, Provinsi Banten, Indonesia. *Indonesian Journal of Public Health Nutrition*, 2(1), 34–43.
- Intan, N.R. (2008). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Obesitas Berdasarkan Persen Lemak Tubuh Pada Remaja Di SMA Islam Terpadu Nurul Fikri Depok Tahun 2008. (Skripsi S1 Jurusan Gizi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Depok).
- Ira. (2022). Menengok Perkembangan Diare Di Indonesia. In *Mediakom.Kemkes* (p. 2019). Diakses tanggal 9 Maret 2023 melalui <https://mediakom.kemkes.go.id/2019/08/menengok-perkembangan-diare-di-indonesia/>.
- Kemenkes RI. (2019). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. In *Kementerian Kesehatan RI*. Diakses tanggal 9 Maret 2023 melalui <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>.
- Kemenkes RI. (2022). Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. In *Kementerian Kesehatan RI*. Diakses tanggal 9 Maret 2023 melaluuui https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/372/bahaya-perokok-pasif.

- Kiranasari, R., Saelan, & Solikhah, M. M. (2021). Hubungan Perilaku Cuci Tangan Dengan Kejadian Diare Pada Siswa Di Sekolah Dasar Negeri 03 Delingan Karangayor. Diakses tanggal 13 Maret 2023 melalui eprints.ukh.ac.id.
- Kurniawati, L.D., & Windraswara, R. (2017). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Perilaku Kepada Keluarga Dalam Pemanfaatan Jamban di Pemukiman Kampung Nelayan Tambaklorok Semarang. *Public Health Perspective Journal*, 2(1), 72-79.
- Lestari, T. T., & Thristy, I. (2021). Pentingnya Jajanan Sehat Untuk Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Implementa Husada*, 2(4), 388–391.
- Mahendra, P. (2022). Hubungan antara perilaku cuci tangan pakai sabun (ctps) dengan kejadian diare pada anak usia sekolah di wilayah desa pemecutan kelod denpasar barat. (Skripsi S1 Jurusan Keperawatan, Fakultas Kesehatan Institut Teknologi dan Kesehatan Bali, Denpasar).
- Marini, Ofarimawan, D., & Ambarita, L. P. (2020). Hubungan Sumbr Air Minum Dengan Kejadian Diare Di Provinsi Sumatera Selatan. *SPIRAKEL*, 12(1), 35–45.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Nucl. Phys.* Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Mustikawati, I. S., Wandasari, N., & Zelfino. (2016). Hubungan antara pengetahuan mengenai perilaku cuci tangan pakai sabun dengan perilaku pakai sabun pada ibu-ibu di kampung Nelayan Muara Angke, Jakarta Utara. *Forum Ilmiah*, 13(2), 108–120.
- Nainggolan, P., Siagian, M., Nababan, O.A., & Nurasnii, N. (2022). Perilaku cuci tangan pakai sabun dan kaitannya dengan kejadian diare pada siswa sekolah dasar. In *Prosiding Forum Ilmiah Berkala Kesehatan Masyarakat*, 27-32.
- Norhasanah, Yasmin, F., & Hestyani, N. A. (2018). Hubungan antara jenis kelamin, uang jajan, kebiasaan sarapan, kebiasaan membawa bekal, dan pengetahuan Gizi dengan perilaku siswa memilih makanan jajanan di SDN Keraton 1 Martapura. *Jurkessia*, 3(3), 84–84.
- Nuraini, Ngadiarti, I., & Moviana, Y. (2017). *Dietetika Penyakit Infeksi*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Pangaribuan, N., Winarni, I., Toha, M., & Utami, S. (2017). *Optimalisasi peran Sains dan Teknologi untuk mewujudkan smart city*. Universitas Terbuka.
- Pardede, P. M. (2022). Gambaran perilaku cuci tangan pakai sabun pada siswa SDN 050777 Pangkalan Susu tahun 2022. (Karya Tulis Ilmiah D-III Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan).

- Prabowo, E., & Puspitasari, L. A. (2017). Faktor pemicu kejadian diare pada anak usia 1-5 tahun di Puskesmas Kalibaru Kulon Kabupaten Banyuwangi Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Kesehatan RUSTIDA*, 4(1), 424-436.
- Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku*. Malang: Wineka Media.
- Rangkuti, N. F., Emilia, E., Mutiara, E., Friska, R., & Tresno Ingtyas, F. (2020). Hubungan Konsumsi Makanan Jajanan Kaki Lima dengan Kejadian Penyakit Diare di Mi Nurul Fadhilah Bandar Setia. *Journal Of Nutrition And Culinary (JNC)*, 1(1), 8–15.
- Rifai, R., Wahab, A., & Prabandari, Y. S. (2016). Kebiasaan cuci tangan ibu dan kejadian diare anak : studi di Kutai Kartanegara. *Journal of Community Medicine and Public Health*, 32(11), 409–414.
- Riskesdas. (2018). Laporan Provinsi Sumatera Utara Riskesdas 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Rohmah, N., & Syahrul, F. (2017). Hubungan kebiasaan cuci tangan dan penggunaan jamban sehat dengan kejadian diare balita. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 95–106.
- Romadhoni, Santoso, B., & Helmi, M. (2020). Pembuatan Alat Cuci Tangan Mobile Dalam Pencegahan Corona Virus Pada Tempat Ibadah. *Jurnal Pengabdian*, 4(2), 264.
- Rosidi, A., Handarsari, E., & Mahmudah, M. (2020). Hubungan kebiasaan cuci tangan dan sanitasi makanan dengan kejadian diare pada anak SD Negeri Podo 2 Kecamatan Kedungwuni Kabupaten Pekalongan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 6(1), 76–84.
- Rosyidah, A. N. (2019). Hubungan Perilaku Cuci Tangan Terhadap Kejadian Diare Pada Siswa di Sekolah Dasar Negeri Ciputat 02. *JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi*, 3(1), 10–15.
- Saputra, A., & Fatrida, D. (2019). Health Edukasi Pentingnya Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Di Sekolah Dasar Negeri 2 Mangunjaya. *Khidmah*, 2(1), 31–38.
- Sari, P., Pitriyanti, S., Asparian, Ridwan, M., & Siregar, S. A. (2023). Peran Guru Dalam Meningkatkan Kesadaran Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Melalui Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun Pada Siswa Suku Anak Dalam Di Sekolah Halom Putri Tijah. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 8(1), 86–96.
- Siahaan, V. F. (2021). Penggunaan bahan tambahan makanan berbahaya Boraks dan Formalin dalam makanan jajanan : Studi Literatur. *Jurnal Sanitasi*

- Lingkungan*, 1(2), 64–71.
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung. ALFABETA.
- Suhendar, I., & Witdiawati. (2019). Edukasi Kebiasaan Cuci Tangan Pada Anak Sekolah sebagai Upaya Menurunkan Resiko Diare. *MKK Universitas Padjadjaran*, 2(2), 158–163.
- Tampara, J.M., Kairupan, B.H.R., & Boky, H. (2017). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Mencuci Tangan Dengan Kejadian Diare Pada Siswa SDN Peta Kabupaten Kepulauan Sangihe. *Kesmas*, 6(3).
- UNICEF. (2019). Kesehatan | UNICEF Indonesia. In *Unicef*. Diakses tanggal 5 Mei 2023 melalui <https://www.unicef.org/id/kesehatan>.
- WHO. (2023). *Diarrhoea*. Diakses tanggal 29 Maret 2023 melalui https://www.who.int/health-topics/diarrhoea#tab=tab_1.
- Wulandari, S., Aji, R. I., Izzah, N., & Permanasari, D. E. (2022). Perancangan E-Booklet Tentang Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) Berbahaya Untuk Siswa SD. *Ars: Jurnal Seni Rupa Dan Desain*, 25(1), 71–78.
- Zuliyanti, N. I., & Rachmawati, F. (2020). Pengaruh Penyuluhan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Terhadap Praktik Cuci Tangan 6 Langkah Siswa SD N 2 Panggenrejo Purworejo. *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, 11(1), 1–14.