

DAFTAR PUSTAKA

- Apriany, D. (2012). Perbedaan Perilaku Mencuci Tangan Sebelum Dan Sesudah Diberikan Pendidikan Kesehatan Pada Anak Usia 4-5 Tahun. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 7(2), 60–66.
- Aprilia, Y. (2019). Efektivitas Video dan Video Dibantu Simulasi Dalam Meningkatkan Pengetahuan Siswa Mengenai Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru. Universitas Siliwangi.
- Ariani, A. P. (2019). Diare Pencegahan dan Pengobatannya. Nuha Medika.
- Atika, N. (2016). Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Cireunde 02 Tahun 2016. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Bidang Pengendalian dan Pemberantasan Penyakit. (2020). Kasus Diare Tahun 2020. Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya
- Departemen Kesehatan RI. (2011). Buku Saku Lintas Diare
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat. (2018). Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2018
- Gahayu, S. A. (2015). Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat. Deepublish.
- Hadiatma, M., & Arifah, S. (2011). Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang Mencuci Tangan Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Mencuci Tangan Siswa SDN 01 Gonilan. *Lppmums*, 4(2), 85–94.
- Handayani, F. S., Kurniawati, E., & Subakir. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun di Desa Sebapo Kecamatan Mestong Kabupaten Muaro Jambi Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan*, 7(2), 614–621.
- Harahap, P. R. (2018). Pengaruh Pemberian Penyuluhan Gizi Seimbang Melalui Media Poster Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Perubahan Sikap Anak Sekolah Dasar Madrasah Ibtida'iyah Negeri (MIN) Medan Senemba Kecamatan Tanjung Morawa. Politeknik Kesehatan Medan.
- Harbaeni, & Manglo, S. (2017). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diare Pada Anak Usia 4-6 Tahun di RS Bhayangkara Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Manusia Akademik*, 2(2), 1–12.

- Hartanti, R. D., Kurniawati, T., & Murnita, R. (2019). Perilaku Hidup bersih dan Sehat (PHBS) Melalui Budaya Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS). *Proceeding of The URECOL*, 1(1), 124–129.
- Hartati, S., & Nurazila. (2018). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diare Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rejosari Pekanbaru. *Jurnal Endurance*, 3(2), 400–407.
- 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*, 10(1), 85–91.
- 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.
- Ira. (2019). Menengok Perkembangan Diare di Indonesia. Tersedia: <https://mediakom.kemkes.go.id/v2/tag/penyakit-diare/> (Online) diakses 7 januari 2022
- Julianti, E. (2020). Pengaruh Pemberian Pendidikan Kesehatan Tentang Hand Hygiene Dengan Metode Ceramah dan Roleplay Dikombinasi Dengan Media Audiovisual Terhadap Tingkat Keterampilan Pada Murid Sekolah Dasar. Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
- Juliawan, D. G., Mirayanti, N. K. A., & Parwati, N. A. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Bernyanyi Lagu Cuci Tangan Terhadap Tindakan Mencuci Tangan Anak Prasekolah. *CARING*, 3(1), 11–20.
- Kalsum, U. (2018). Penyuluhan Tentang Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Dengan Mencuci Tangan Di SMPN 13 Jakarta Timur. *Jurnal Pelayanan Dan Pengabdian Masyarakat*, 2(2), 8–13.
- Kaunang, P. V., Pangemanan, M., & Bokau, J. J. (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Siswa SD GMIM 46 Sukur Kecamatan Airmadidi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat UNIMA*, 2(3), 60–65.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Laporan Nasional Riskesdas Tahun 2018
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun
- Livana, Setiaji, B., & Fitri, H. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Siswa SDN di Kecamatan Simpang Pematang Kabupaten Mesuji Provinsi Lampung. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 1(1), 1–11.

- Maelissa, S. R., & Ukru, R. Y. (2020). Pendidikan Kesehatan Dengan Media Puzzle Efektif Meningkatkan Perilaku Hand Higiene Pada Anak Usia Sekolah. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(22), 209–214.
- Mahmudah, M., & Handayani, N. R. (2016). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Pengetahuan Tentang Cuci Tangan Pada Anak SD Kragilan Mojolaban Sukoharjo. *Maternal*, 1(1), 82–87.
- Mansyah, B. (2005). Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare Balita di Desa Sigayam Wilayah Kerja Puskesmas Wonotunggal Kabupaten Batang. Universitas Diponegoro.
- Mubarak, W. I. (2006). *ilmu keperawatan komunitas 2*. Sagung Seto.
- Mustikawati, I. S. (2017). Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Ibu-ibu di Kampung Nelayan Muara Angke Jakarta Utara; Studi Kualitatif. *ARKESMAS*, 2(1), 115–125.
- Natsir, M. F. (2018). Pengaruh Penyuluhan CTPS Terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswa SDN 169 Bonto Parang Kabupaten Jeneponto. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 1(2), 1–9.
- Nisa, A. C., Akhmadi, A., & Juffrie, M. (2016). Effect of Combination Health Education of Simulation Methods and Audiovisual Media to Mothers' Knowledge and Attitude Related to Diarrhea Management at Home in Toddlers. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 32(3), 95–98.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasinya*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. Rineka Cipta.
- Nugraheni, H., Widjanarko, B., & Cahyo, K. (2010). Praktek Cuci Tangan Pakai Sabun di Sekolah pada Siswa Sekolah Dasar di Kota Semarang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 5(2), 108–119.
- Nuranisah, S., & Kurniasari, L. (2020). Pengaruh Media Permainan Ular Tangga Tentang CTPS terhadap Pengetahuan dan Sikap dalam Upaya Pencegahan Diare (Studi Pada Siswa Kelas 4 SDN 003 Palaran Kota Samarinda). *Borneo Student Research*, 1(2), 1204–1209.
- Nurdiana, N. F., Korneawan, N., Pratama, R. F., Khasanah, V. M., & Rohmah, N. N. (2020). Pendidikan dan Promosi Kesehatan Metode Demonstarsi dan Simulasi.

- Prawati, D. D., & Haqi, D. N. (2019). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diare di Tambak Sari Kota Surabaya. *Jurnal Promkes*, 7(1), 34–45.
- Priyono, P. K. (2012). Perbedaan Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Metode Simulasi dengan Metode Simulasi dan Poster tentang Teknik Menyusui terhadap Pengetahuan dan Perilaku Ibu Menyusui. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, IV(2), 1–10.
- Program Diare. (2021). Kasus Diare Tahun 2021. Puskesmas Cibeureum
- Proverawati, A., & Rahmawati, E. (2017). Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. Nuha Medika.
- Rahmadian, S., Ketaren, O., & Sirait, A. (2017). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare di Puskesmas Perawatan Ngkeran Kabupaten Aceh Tenggara Pada Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 1(3), 64–79.
- Riastawaty, D. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pencegahan Diare Dengan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun yang Benar. *Scientia Journal*, 10(2), 325–332.
- Rizkia, A. W., Putra, A. E., & Nurhayati, N. (2020). Perbandingan Persentase Eliminasi Bakteri pada Cuci Tangan Enam Langkah dan Empat Langkah. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 1(2), 214–220.
- Rohmah, A. R. N. (2019). Hubungan Praktik Cuci Tangan Pakai Sabun Anak Prasekolah Dengan Kejadian Diare di Rw 08 Kelurahan Warungboto. *Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan*.
- Rosyidah, A. N. (2019). Hubungan Perilaku Cuci Tangan Terhadap Kejadian Diare Pada Siswa di Sekolah Dasar Negeri Ciputat 02. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi*, 3(1), 10–15.
- Sari, D. R. (2015). Perbandingan Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Cara Menyikat Gigi Antara Metode Simulasi dan Menonton Video Terhadap Keterampilan Menyikat Gigi Pada Murid TK B di TK IT As-Salam Kecamatan Palaran, Kota Samarinda. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah*.
- Sianipar, E., Ridwan, M., Ibnu, I. N., Guspianto, & Reskiaddin, L. O. (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Cuci Tangan Pakia Sabun (CTPS) Pada Mahasiswa Universitas Jambi Selama Pandemi COVID-19. *Jurnal Kesmas Jambi*, 5(2), 55–62.
- Sugiarto, Subakir, & Pitriyani. (2019). Faktor risiko kejadian diare pada balita. *Contagion: Scientific Periodical Journal of Public Health and Coastal Health*, 1(1), 21–31.

- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sulaeman, R., Lestari, R. D., Dramawan, A., & Purnamawati, D. (2022). Pengaruh Metode Simulasi terhadap Keterampilan Pelaksanaan Kegiatan 3M (Mencuci Tangan, Memakai Masker, Menjaga Jarak) Pada Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, 8(1), 733–740.
- Sunarto, I. R. (2017). Pengaruh Simulasi terhadap Perilaku Cuci Tangan Pada Anak Prasekolah. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia medika*.
- Tulak, G. T., Ramadhan, S., & Musrifah, A. (2020). Edukasi Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Siswa Untuk Pencegahan Transmisi Penyakit. *Jurnal Masyarakat Mandiri*, 4(1), 37–42.
- Wahyuni, N. T., Hermawan, D., & Dwi, D. (2019). Faktor Resiko Kejadian Diare Akut Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kalirejo Kabupaten Pesawaran Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa*, 6(4), 171–181.
- Waruwu, A. S. (2019). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Pada Siswa SD Swasta Al Ulum Kecamatan Medan Area Tahun 2018. Universitas Sumatera Utara.