

DAFTAR PUSTAKA

- Adliyani, Z. O. N., Angraini, D. I., & Soleha, T. U. (2017). *Pengaruh Pengetahuan, Pendidikan dan Ekonomi Terhadap Perilaku Hidup Bersih dan Sehat pada Masyarakat Desa Pekonmon Kecamatan Ngambur Kabupaten Pesisir Barat*. 7, 6–13.
- Akim M. (2013). *Efektivitas Hand Sanitizer Dibanding Mencuci Tangan Memakai Sabun Dalam Menjaga Kebersihan Tangan Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Angkatan 2012*.
- Anik Maryunani. (2013). *Asuhan Kegawatdaruratan Maternal & Neonatal*. Jakarta : Trans Info Medika.
- Anonim. (2019). *Jangan Meremehkan Manfaat Cuci Tangan Pakai Sabun*.
- Arry Marsudi Utomo, Dera Alfiyanti, N. (2013). *Hubungan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) dengan Kejadian Diare Anak Usia Sekolah di SDN 02 Pelemsengir Kecamatan Todanan kabupaten Blora*. 15–23.
- Asyari, Y. (2017). *Kesetaraan Gender di Dunia Industri, Jumlah Pekerja Perempuan Naik*. <https://www.jawapos.com/ekonomi/30/11/2017/kesetaraan-gender-di-dunia-industri-jumlah-pekerja-perempuan-naik/>
- Azhari, R. (2020). *Patient Safety Memutus Rantai Infeksi*.
- Cordita, R. N., Soleha, T. U., & Mayasar, D. (2017). Perbandingan Efektifitas Mencuci Tangan Menggunakan Hand Sanitizer dengan sabun antiseptik pada tenaga kesehatan di ICU RSUD Dr. H Abdul Aoeloeck. *The Chemical*, 6, 145–153.
- Dahlan dan Umrah. (2013). *Buku Ajar Keterampilan Dasar Praktik Kebidanan Dilengkapi penuntun belajar*. Mlaang : Intimedia. <http://katalog.unram.ac.id:8123/inlislite3/opac/detail-opac?id=1741>
- Debby Daviani Prawati, D. N. H. (2019). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diare di Tambak Sari, Kota Surabaya. *Jurnal Promkes*, 7, 34–45.
- DIY, D. (2019). Kota Yogyakarta. *Jurnal Kajian Ilmu Administrasi Negara*, 107, 107–126. <https://journal.uny.ac.id/index.php/natapraja/article/view/12619>
- Dyah Ragil WL, Y. D. P. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Kebiasaan Mencuci Tangan Pengasuh Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Bandarharjo. *Journal of Health Education*, 39–46. <https://doi.org/10.15294/jhe.v2i1.13867>
- Gita Sekar P, Lista D. A, Habibi R, Arsinta I. I., Hanggara S. P., G. R. P. S. F. (2018). *No TitleFAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT PERILAKU HIDUP BERSIHDAN SEHAT PADA TATANAN RUMAH TANGGA DI WILYAH KERJA PUSKESMASPOND X*. 7–18.

- Gorbalenya, A. E., Baker, S. C., Baric, R. S., de Groot, R. J., Drosten, C., Gulyaeva, A. A., Haagmans, B. L., Lauber, C., Leontovich, A. M., Neuman, B. W., Penzar, D., Perlman, S., Poon, L. L. M., Samborskiy, D. V, Sidorov, I. A., Sola, I., Ziebuhr, J., & Viruses, C. S. G. of the I. C. on T. of. (2020). The species Severe acute respiratory syndrome-related coronavirus: classifying 2019-nCoV and naming it SARS-CoV-2. *Nature Microbiology*, 5(4), 536–544. <https://doi.org/10.1038/s41564-020-0695-z>
- Gracia Risnawaty. (2016). *FAKTOR DETERMINAN PERILAKU CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) PADA MASYARAKAT DI TANAH KALIKEDINDING*. 4, 70–81.
- Hannif, Mulyani, N. S., & Kuscithawat, S. (2011). *Faktor Risiko Diare Akut pada Balita*. 27, 10–17.
- Iswati. (2015). Peningkatan Pengetahuan dan Sikap dalam Pencegahan Infeksi Pada Pengunjung Puskesmas Dupak, Surabaya dengan Penyukuhan Mencuci Tangan. *ADI HUSADA NURSING JOURNAL*, 1, 30–33.
- Kemenkes RI. (2013). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta.
- Kemenkes RI. (2014). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta.
- Kemenkes RI. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*.
- Kemenkes RI. (2018). Kurikulum dan Modul Pelatihan Fasilitator STBM Sanitasi Total Berbasis Masyarakat di Indonesia. In *PT Aceh Media Grafika*.
- Kemenkes RI. (2019). Informasi Kesehatan Indonesia 2019. *Kementrian Kesehatan RI*, 8(9), 1–58.
- Kemenkes RI. (2020). *Situasi Terkini Perkembangan Novel Coronavirus*. <http://covid19.kemkes.go.id>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Panduan Kader Posyandu*. Jakarta: Dirjen Pemberdayaan Masyarakat dan Desa.
- Lestari, C. I., Pamungkas, C. E., WD, S. M., & Masdariah, B. (2020). PENYULUHAN TENTANG CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) UNTUK MENCEGAH PEYEBARAN CORONAVIRUS (COV) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KARANG PULE. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 4, 370–373.
- Li, X., Geng, M., Peng, Y., Meng, L., & Lu, S. (2020). Molecular immune pathogenesis and diagnosis of COVID-19. *Journal of Pharmaceutical Analysis*, 10(2), 102–108. <https://doi.org/10.1016/j.jpha.2020.03.001>
- M, N. (2013). *Preferensi Manula terhadap Jenis Lampu, Warna Suhu Lampu dan Warna Dinding pada Ruang Tidur Kasus Studi Panti Wreda Hanna Yogyakarta*.
- Meisi Nurrohmah, L. F. (2020). *Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan dengan*

Kejadian Diare pada Balita.

- Mia Kartika, D. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Sambiroto 01 Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 339–346.
- Nisak, N. Z. (2018). *Hubungan Pekerjaan dan Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi Balita Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten.*
- Notoatmodjo, S. (2005). *Pendidikan dan Perilaku kesehatan.* Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan.* Rineka Cipta.
- Purwandari, R., Ardiana, A., & Wantiyah. (2013). Hubungan antara Perilaku Mencuci Tangan dengan Insiden Diare pada Anak Usia Sekolah di Kabupaten Jember. *Jurnal Keperawatan*, 4(2), 122–130. <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2362%0Ahttps://e-journal.unair.ac.id/PROMKES/article/download/7122/7924>
- Rudi Fakhriadi, Laily Khariyaty, S. (2017). ANALISIS PERBEDAAN FAKTOR RISIKO KEJADIAN DIARE ANTARA DAERAH BANTARAN SUNGAI DAN DAERAH DARATAN DI KABUPATEN BANJAR. *Jurnal Berkala Kesehatan*, 3, 67–77.
- Samsuridjal Djauzi. (2009). *Raih kembali kesehatan : mencegah berbagai penyakit hidup sehat untuk keluarga / Samsuridjal Djauzi ; editor, Irwan Suhanda (Irwan Suhanda (ed.)).* Jakarta:Kompas.
- Susilo, A., Rumende, C. M., Pitoyo, C. W., Santoso, W. D., Yulianti, M., Herikurniawan, H., Sinto, R., Singh, G., Nainggolan, L., Nelwan, E. J., Chen, L. K., Widhani, A., Wijaya, E., Wicaksana, B., Maksum, M., Annisa, F., Jasirwan, C. O. M., & Yunihastuti, E. (2020). Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), 45. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v7i1.415>
- Utami, N., & Luthfiana, N. (2016). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kejadian Diare pada Anak. *Majority*, 5, 101–106. <https://www.mendeley.com/catalogue/fdd61f29-e548-30b4-9a02-3d11c3c9b4aa/>
- Widoyono. (2008). *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan dan Pemberantasannya.* Erlangga.
- Yuniarti, E., Yuniarti, E., Hermon, D., Dewata, I., Barlian, E., Iswamdi, U., Yuniarti, D, H., I, D., E, B., & Iswamdi, U. (2020). Mapping the High Risk Populations Against Coronavirus Disease 2019 in Padang West Sumatra Indonesia. *International Journals of Sciences and High Technologies*, 20(2), 50–58.