

DAFTAR PUSTAKA

1. Sondari Totih Ratna, Amir Sa'udi, Kenti Friskarini. Gambaran Impelemntasi Program Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Siswa Sekolah dasar di Kota Bogor Tahun 2018. RI Kementerian Kesehatan .2018. Available from:
<https://eriset.litbang.kemkes.go.id/download.php?file=1.%20Laporan-2018-Pusat%203-Gambaran%20Implementas.pdf>
2. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2012. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan. Kementerian Kesehatan. Jakarta. Available from:
https://infeksiemerging.kemkes.go.id/download/UU_36_2009_Kesehatan.pdf
3. Purwandari Retno, Anisah Ardiana, Wantiyah. Hubungan Antara Perilaku Mencuci Tangan Dengan Insiden Diare Pada Anak Usia Sekolah Di Kabupaten Jember. Ilmu Keperawatan Universitas Jember. 2013. Available from:
<https://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2362/3199>
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Cuci Tangan Pakai Sabun Turunkan Kasus Penyakit Diare dan ISPA.2021. Available from:
<https://www.kemkes.go.id/article/view/21101300003/cuci-tangan-pakai-sabun-turunkan-kasus-penyakit-diare-dan-isp.html>
5. Syafrudin Rizal Olief. Perubahan Praktik Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Remaja Setelah Diberikan Emotional Demonstration. Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo. 2021. Available from:
http://repository2.unw.ac.id/1549/1/S1_010117A089_Artikel%20-%20rizal%20olief.pdf
6. Putri Vevi Suryenti, Kartini, Ayu Furqani. Pencegahan Penyebaran Covid-19 (Cara Mencuci Tangan Yang Baik Dan Benar). Jurnal Binakes; Volume 1. 2020. Available from: <http://diskes.karangasembab.go.id/rajin-cuci-tangan-untuk-mencegah-virus-corona/#:~:text=Cara%20yang%20paling%20efektif%20untuk,Perilaku%20Hidup%20Bersih%20dan%20Sehat>).
7. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Profil Kesehatan Indonesia 2018 [Internet]. Vol. 1063. 2018. 496 p. Available from:
<https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2018.pdf>
8. Badan Pusat Statistik. Proporsi Rumah Tangga Yang Memiliki Fasilitas Cuci Tangan Dengan Sabun Dan Air Menurut Daerah Tempat Tinggal [Internet]. www.bps.go.id. 2021 [cited 2022 Jul 28]. Available from:
<https://www.bps.go.id/indicator/152/1274/1/proporsi-rumah-tangga-yang-memiliki-fasilitas-cuci-tangan-dengan-sabun-dan-air-menurut-daerah>

- [tempat-tinggal.html](#)
9. Badan Pusat Statistik. BPS: 270,20 juta Penduduk Indonesia Hasil SP2020 [Internet]. <https://www.bps.go.id>. 2020 [cited 2022 Jul 28]. Available from: <https://www.bps.go.id/news/2021/01/21/405/bps--270-20-juta-penduduk-indonesia-hasil-sp2020.html>
 10. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Infodatin Ctps. Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun Di Indonesia. 2014. p. 8. Available from: <https://www.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-ctps.pdf>
 11. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Panduan cuci tangan pakai sabun. 2020. Available from: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Panduan_CTPS2020_1636.pdf
 12. Zein U. Diare Akut Infeksius Pada Dewasa. 2004; Available from: <https://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/3388/penydalam-umar4.pdf?sequence=1>
 13. Wicaksono Wasis, Yuciana Wilandari, Suparti. Pemodelan Multivariate Adaptive Regression Splines (MARS) Pada Faktor-Faktor Resiko Angka Kesakitan Diare, 2014;3:253–262. Available from: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/gaussian/article/download/5913/5702>
 14. Maidartati, Anggraeni RD. 2638-6797-3-Pb. J Keperawatan. 2017;V(2):110–1. Available from: http://eprints.undip.ac.id/37538/1/Festy_G2A008082_Lap_kti.pdf
 15. Pungki Dewi, Yudy Andika. Pengaruh Pelatihan Cuci Tangan Pakai Sabun Terhadap Perilaku Mencuci Tangan Pada Anak Sekolah Dasar Di SDN Mangge 2 Desa Mangge Kecamatan Barat Kabupaten Magetan. 2017. Available from: <http://repository.stikes-bhm.ac.id/226/>
 16. Astagina wulandari. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Siswa SD N 48 Kuranji Di Masa Pandemi Covid-19. 2021. Available from: <http://scholar.unand.ac.id/84029/>
 17. Maulana rivaldo. Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Pada Siswa Kelas IV dan V Di SDN 05 Surau Gadang Kota Padang Tahun 2021. Politeknik Kesehatan Kementerian kesehatan Padang . Available from: <http://pustaka.poltekkes-pdg.ac.id/index.php?subject=%22CTPS%22&search=Search>
 18. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. RISKESDAS. 2013 Available from: <https://lombokbaratkab.go.id/wp-content/uploads/2014/06/pokok2-hasil-riskesdas-20131.pdf>
 19. Utari Dwi Nurlina. Gambaran Tentang Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun Siswa SDN 14 Kampung Kajai Kecamatan Tigo Nagari Pasaman Timur Tahun 2018. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Padang. 2018. Available From: http://pustaka.poltekkespdg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=5101&keywords

20. Nasution Indira Ega Octami , Sri Seriasih, Triana Sri Hardjanti. Gambaran Pengetahuan Dan Perilaku 5 Momen Cuci Tangan Dalam Praktik Kebidanan Pada Mahasiswa Kebidanan Poltekkes Kementerian Kesehatan Semarang. Poltekkes Kemenkes Semarang. 2021. Available From: <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/micajo/article/view/7495>
21. Fatina Nitya. Gambaran Pengetahuan, Sikap, Tindakan Tentang Pelaksanaan Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Pada Siswa Yang Bersekolah Di SD 37 Alang Lawas Kota Padang Tahun 2018. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Padang. 2018. Available From: http://pustaka.poltekkes-pdg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=5127&keywords
22. Wullandari Mella. Panduan Edukasi Cuci Tangan Terhadap Perilaku Cuci Tangan Pada Masyarakat Sebagai Upaya Pencegahan Penularan COVID-19 di Puskesmas Padang Serai. Poltekkes Kemenkes Bengkulu. 2021. Available From: <http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/865/>
23. Ritter et al. Internet Versus Mailed Questionnaires: A Randomized Comparison. Stanford University School of Medicine. 2004. Available From: <https://www.jmir.org/2004/3/e29/>