

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, A. (2014). *Promosi Kesehatan*: Deepublish.
- Amar, R. Y. (2019). *Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Siswa SD Negeri 101893 Bangun Rejo Kecamatan Tanjung Morawa*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Awa, M. E. D., Supriyadi, S., & Ka'arayeno, A. J. (2019). Hubungan Kebiasaan Mencuci Tangan Menggunakan Air Bersih dan Sabun Dengan Kejadian Demam Thypoid Pada Orang Dewasa di Wilayah Kerja Puskesmas Dinoyo. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 4(1).
- Bahri, L. (2020). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU CUCI TANGAN PAKAI SABUN PADA SISWA DN DI KECAMATAN SIMPANG PEMATANG KABUPATEN MESUJI PROVINSI LAMPUNG.
- Barnas, S., Ridwan, M, I. (2019). Perbedaan Gender dalam Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Mahasiswa Pendidikan Fisika. *journal for physics education and applied physics*, Vol 1 No. 2.
- Bappeda. (2021). Waspada Covid. *Data Covid*. Retrieved from <http://bappeda.lampungprov.go.id/home>
- Dahlan, M. S. (2011). *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan*: Penerbit Salemba.
- Dharma, K. K. (2011). Metodologi penelitian keperawatan: Panduan melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian.
- Donsu, j, D, T. (2017). *Psikologi Keperawatan*. Yogyakarta: PustakaBaru Press.
- Handayani, D., Wahyuni. (2012). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan lansia dalam mengikuti posyandu lansia jetis desa krajan kecamatan weru kabupaten sukoharjo. *kesehatan*, 9.
- Isbaniah, F. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease (Covid-19).
- Kemenkes. (2014). InfoDATIN. Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun di Indonesia: Jakarta.
- Kemenkes. (2020). Peta Sebaran. Retrieved from <https://covid19.go.id/peta-sebaran>
- Kemenkes, R. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2269*. Retrieved from KemenKes, R. (2018). Hasil utama RISKESDAS 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian, N. T. K. (2020). Pedoman umum menghadapi PANDEMI COVID-19 bagi pemerintah daerah: pencegahan, pengendalian, diagnosis

- dan manajemen. *Menteri Dalam Negeri*.  
kemenkes. (2020). situasi covid-19. Retrieved from <https://www.kemkes.go.id/index.php>
- Lestari, A. O. A. W. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Perilaku Cuci Tangan pada Masyarakat Kelurahan Pegirian. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 7(1), 1-11.
- Maryunani, A. (2013). Perilaku hidup bersih dan sehat. *Jakarta: Trans Info Media*, 20-37.
- Maryunani, A. (2017). Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS).
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. *Jakarta: Kementerian Kesehatan Repbulik Indonesia*.
- Natalia, R. N., Malinti, E., & Elon, Y. (2020). *Kesiapsiagaan Remaja Dalam Menghadapi Wabah Covid-19*. Paper presented at the NHIHC: NANI HASANUDDIN INTERNATIONAL HEALTH CONFERENCE.
- Ningsih, E. W., Sudaryanto, A., Setiawati, W. (2013). hubungan Antara Tingkat Pengetahuan dan Motivasi Perawat dengan Perilaku Pencegahan Infeksi Nosokomial di Rumah Sakit Umum Daerah Sukoharjo.
- Notoatmodjo, S. (2012). Metodologi penelitian kesehatan.
- Notoatmodjo, S. (2014). Ilmu Perilaku Kesehatan, Penerbit Rineka Cipta. *Jakarta*.
- Notoatmodjo, S. (2017). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. *Jakarta: rineka cipta*, 45-62.
- Nursalam, D. (2014). "Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional: Salemba Medika.
- Nursalam. (2015). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Salimba Medika.
- Oktora, B. B. (2019). THE RELATIONSHIP BETWEEN LEVELS OF KNOWLEDGE WITH BEHAVIOR OF PROPER HAND-WASHING IN THE FIFTH GRADE STUDENTS MARDIYUANA ELEMENTARY SCHOOL BOGOR: HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN PERILAKU MENCUCI TANGAN YANG BENAR PADA SISWA KELAS V DI SD MARDIYUANA BOGOR. *Jurnal Ilmiah Wijaya*, 11(1), 99-106.
- Pauzan, P., & Al Fatih, H. (2017). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Cuci Tangan Siswa Di Sekolah Dasar Negeri Cicadas 2 Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5(1).
- Potter, P. A., & Perry, A. G. E. (2010). *Fundamentals of nursing*:

Salemba Medika. Prajawati, K, Y., Triharini, M., Asmoro, P, C. (2014). Meningkatkan Perilaku

Mencuci Tangan Melalui Metode Bernyanyi. *vol 3 no. 01.*

Priyoto. (2015). *Perubahan Dalam Perilaku Kesehatan.* Yogyakarta: Graha Ilmu. Profil UPT Puskesmas Pringsewu. (2020).

Purnamasari, I., & Raharyani, A. E. (2020). Tingkat pengetahuan dan perilaku masyarakat Kabupaten Wonosobo tentang Covid-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan, 10(1),* 33-42.

Purwaningsih, S. E., Syahwal, M., Asrul, M., & Sahmad, S. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Penerapan Lima waktu Cuci Tangan Pada Perawat Di Unit Rawat Inap Blud Rs Konawe Selatan. *Jurnal Keperawatan, 3(02),* 48- 53.

Putri, M. K., & Irdawati, S. K. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kebersihan Dengan Perilaku Cuci Tangan Pada Anak Pra Sekolah Di Tk Karangasem Surakarta.* Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Rachmawati, F., Putri, H. A., & Pujiastuti, T. W. (2016). Pengaruh Penyuluhan Tentang Cuci Tangan Dengan Media Video Terhadap Penerapanpraktik Cuci Tangan di SD Negerinogotirto Yogyakarta.

Risnawaty, G. (2016). Faktor determinan perilaku cuci tangan pakai sabun (CTPS) pada masyarakat di tanah kalikedinding. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education, 4(1),* 70-81.

Riyanto, A. (2013). Kapita selekta kuesioner pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan. *Jakarta: Salemba Medika,* 66-69.

Rudiyati, E. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Cuci Tangan Perawat Ruang Intensive di RSUD Husada Bontang.

Stastistik, B. P. (2020). Proporsi Populasi yang Mempunyai Kebiasaan Cuci Tangan yang Benar menurut Wilayah (Persen). Retrieved from  
[https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view\\_data/0000/data/1813/sdgs\\_6/1](https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view_data/0000/data/1813/sdgs_6/1)

Sugiarto, S., Berliana, N., Yenni, M., & Wuni, C. (2019). Peningkatan Pengetahuan Siswa tentang Cuci Tangan yang Baik dan Benar di SDN 37/I Kecamatan Bajubang. *Jurnal Pengabdian Harapan Ibu (JPHI), 1(2),* 59-64.

Sulistyaningtyas, T. (2020). Informasi Wabah Virus Covid-19: Kuasa Pengetahuan dan Kelas Sosial.

Tandra, H. (2021). *VIRUS CORONA BARU COVID-19: Kenali, Cegah, Lindungi Diri Sendiri & Orang Lain:* Rapha Publishing.

- Wawan, A., & Dewi, M. (2011). Teori dan pengukuran pengetahuan, sikap dan perilaku manusia. *Yogyakarta: Nuha Medika*, 11-18.
- Wikurendra, E. A. (2018). Pengaruh Penyuluhan Cuci Tangan Pakai Sabun Terhadap Sikap Mencuci Tangan Siswa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 7(2), 64-69.
- Wiradarma, d. K. (2016). Ini Dia Negara yang Penduduknya Paling Rajin Mencuci Tangan. Retrieved from  
<https://www.klikdokter.com/info-sehat/read/2698527/ini-dia-negara-yang-penduduknya-paling-rajin-mencuci-tangan>
- Yani, R, D, F., dkk. (2021). Gamb Lampungan Pengetahuan dan Paparan Penyuluhan Terhadap Kepatuhan Protokol Covid-19 pada Remaja Bandar. *Vol 5 No. 2*.
- Yulianto, D. (2020). New Normal Covid-19 Panduan Menjalani Tatapan Hidup Baru Di Masa Pandemi: Yogyakarta: Hikam Pustaka.
- Zuraidah, D. (2013). Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Mencuci Tangan dengan Benar Pada Siswa Kelas V SDIT ANNIDA Kota Lubuk Linggau tahun 2013. *Palembang: Politeknik Kesehatan Palembang*.