

DAFTAR PUSTAKA

- Amar, R. Y. (2019, Desember 17). *Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun pada Siswa SD Negeri 101893 Bangun Rejo Kecamatan Tnjung Morawa*. Retrieved Desember 22, 2020, from <http://repository.uinsu.ac.id/8579/1/rahma%20skripsi%20dikonversi.pdf>
- Ameilia dan Nurliana. (2019). *Strategi dan Teknik Penulisan Karya Tulis Ilmiah dan Publikasi*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Andriani, V. D. (2017, Juni 16). *Pengaruh Media Audio Visual Cuci Tangan terhadap Kemampuan Cuci Tangan Pakai Sabun Anak Prasekolah*. Retrieved Desember 31, 2020
- Ayu, D. (2018, Juli 11). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Tindakan Siswa SD Mengenai Cuci Tangan Pakai Sabun di Desa Yehembang Kangin Jembrana*. Retrieved September 2, 2020, from Tinjauan Pustaka: <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/>
- Delia, E. (2020, Januari 20). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Anak Usia Sekolah Dasar Tentang Diare di SD Islam Al-Fatah*. Retrieved Januari 13, 2021, from <http://repository.unissula.ac.id/17793/>
- Dzikrina, A. (2015). *Pembinaan Keagamaan di Komunitas Musik Metal Heavnholic Bandung*. Retrieved Desember 23, 2020, from http://repository.upi.edu/20438/5/S_PAI_1106384_Chapter3.pdf
- Fitri dan Nurlaila. (2019). Pengaruh Metode Bernyanyi untuk Meningkatkan Kemampuan Mencuci Tangan pada Anak Usia Prasekolah di TK Ambalresmi . 8-13.
- Hidayat. (2019). Identifikasi Pola Makan pada Pasien Hipertensi di Dusun Lasah Desa Tawangargo Kecamatan Karangploso . *Undergraduate (S1) Thesis Universitas Muhammadiyah Malang*.
- Idayanti dkk. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Penerapan Metode Bernyanyi terhadap Kemampuan Teknik Mencuci Tangan pada Siswa

- Kelas A1 di RA Muslimat Darul Faizin I Desa Catak Gayam Mojowarno-Jombang. *Jurnal Nurse and Health* , 44-54.
- Indanah dan Yulisetyaningrum. (2019). Perkembangan Sosial Emosional Anak Usia Prasekolah . *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan vol 10 no 1*, 221-228.
- Kemenkes. (2014). *Pusat data dan Informasi*. Jakarta Selatan.
- Kemenkes. (2018). *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia*. Retrieved 2021, from https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf
- Kemenkes. (2018, Juni 28). *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat*. Retrieved September 2, 2020, from <https://promkes.go.id>
- Lestari dkk. (2013). Pengaruh Kegiatan Rutin Mencuci Tangan di Sekolah dengan Perilaku Mencuci Tangan Anak Prasekolah Usia 4-6 Tahun di TK. *BIMKI I vol 2 no 1*, 1-10.
- Mustikawati, I. S. (2017). Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Studi Kualitatif pada Ibu-Ibu di Kampung Nelayan Muara Angket Jakarta Utara . *Arkesmas vol 2 no 1*, 115-125.
- Noorlaili. (2010). *Panduan Lengkap Mengajar PAUD*. Yogyakarta: Pinus Book.
- Pauzan dan Hudzaifah. (2017). Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Cuci Tangan Siswa di Sekolah Dasar Negeri Kota Bandung . *Jurnal Keperawatan vol 5 no 1*, 18-23.
- Risnawaty, G. (2016). Faktor Determinan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) pada Masyarakat di Tanah Kalikedinding. *Jurnal Promosi Kesehatan vol 4 no 1*, 70-81.
- Rofi'udin. (2016, Agustus 13). *Perbedaan Perkembangan Motorik Halus Anak Prasekolah antara yang Mengikuti Paud dan Tidak Mengikuti Paud di Desa Kalikotes Kecamatan Kalikotes Klaten*. Retrieved September 2, 2010, from <http://eprints.ums.ac.id>

- Saptaningsih dkk. (2013). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Mencuci Tangan pada Anak Sekolah Dasar Negeri 3 Kertajaya Padalarang.
- Suharti, S. (2020). Pendidikan Kesehatan Tentang 6 Langkah Cuci Tangan di PAUD Sayap Ibu Bandar Lampung. *Jurnal Pengabdian Masyarakat vol 1 no 2*.
- Sunarsih, T. (2018). *Tumbuh Kembang Anak*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Susilawati. (2014). Penerapan Metode Bernyanyi dalam meningkatkan Kecerdasan Berbahasa pada Pendidikan Anak Usia Dini. *Jurnal Empowerment*, 141-151.
- WHO. (2009). *WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care*. Retrieved Januari 2, 2021, from <https://www.who.int/publications/i/item/9789241597906#:~:text=The%20WHO%20Guidelines%20on%20Hand%20Hygiene%20in%20Health,transmission%20of%20pathogenic%20microorganisms%20to%20patients%20and%20HCWs>