

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, D., Minarti, N., & Adriana, D. (2014). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Audio Visual Terhadap Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Anak Pra Sekolah. *COPING NERS (Community of Publishing in Nursing)*, 2(3).
- Bolu, P. S. J. (2022). Germas Mencuci Tangan Menggunakan Sabun Dan Air Mengalir Sebagai Upaya Untuk Menerapkan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (phbs). Dan Pencegahan Dini Terhadap Penyakit Tidak Menular (PTM) Melalui Germas.
- Dharma, Kelana Kusuma. 2011. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta : Trans Info Media
- Irwan. 2017. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta : CV. Absolute Media.
- Nursalam. 2020. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika. (2020). *Nursalam 2020*, 3, 1–19.
- Kemenkes RI. 2014. Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun di Indonesia. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Menurut Heni Trian, SKM.M.Kes (2016). Manuscript: Hubungan karakteristik dan pengetahuan tentang kebersihan perorangan dengan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) studi pada madrasah Ibtidaiyah Matholiul Ulum II Menco Wedung Demak. Semarang. Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang. 2012
- NURROH, S. (2017). FILSAFAT ILMU Studi Kasus: Telaah Buku Filsafat Ilmu (Sebuah Pengantar Populer) oleh Jujun S. Suriasumantri. *FILSAFAT ILMU Studi Kasus: Telaah Buku Filsafat Ilmu (Sebuah Pengantar Populer) Oleh Jujun S. Suriasumantri*.
- Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC*. (n.d.).
- Nadia, (2012). Hubungan pelaksanaan program usaha kesehatan sekolah terhadap perilaku hidup bersih dan sehat pada siswa sdn 13 seberang padang utara tahun 2012. Universitas Andalas : Padang.
- Fitriani, N. L., & Andriyani, S. (n.d.). *HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN DENGAN SIKAP ANAK USIA SEKOLAH AKHIR (10-12 TAHUN) TENTANG MAKANAN JAJANAN DI SD NEGERI II TAGOG APU PADALARANG KABUPATEN BANDUNG BARAT TAHUN 2015*.

PROBLEMATIKA PENERAPAN BELAJAR DARI RUMAH ANAK USIA SEKOLAH DASAR PADA MASA PANDEMI COVID-19 DI DESA TANJUNG TEBAT KABUPATEN LAHAT. (n.d.).

Diyantini, N. K., Yanti, N. L. P. E., & Lismawati, S. M. (2015). Hubungan Karakteristik dan Kepribadian Anak dengan Kejadian Bullying pada Siswa Kelas V Di SD “X” di Kabupaten Badung. *COPING Ners Journal*, 3(3).

Claudia, I., Amatus, M., Ismanto, Y., Bataha, Y., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., Sam, U., & Manado, R. (2017). PENGARUH ALAT PERMAINAN EDUKATIF (PUZZLE) TERHADAP PERKEMBANGAN KOGNITIF ANAK USIA 5-6 TAHUN DI DESA LINAWAN KECAMATAN PINOLOSIAN KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW SELATAN. In *Journal Keperawatan(e-Kp* (Vol. 5, Issue 1).

Nuryani, S. (2015). *STUDI DESKRIPTIF PENANAMAN NILAI MORAL PADA ANAK USIA DINI DI LINGKUNGAN LOKALISASI SUNAN KUNING KELURAHAN KALIBANTENG KULON KOTA SEMARANG.* <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/belia>

Moonik P, H. L. H. R. W. (2015). FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KETERLAMBATAN PERKEMBANGAN ANAK TAMAN KANAK-KANAK. , *Nomor 1, Januari-April 2015, volume 3*, 1–9.

Susantiningih, T., Yuliyanti, R., & Simanjuntak, K. (2018). PKM PELATIHAN MENCUCI TANGAN MENGGUNAKAN SABUN SEBAGAI PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT UNTUK MASYARAKAT RT 007/RW 007 DESA PANGKALAN JATI, KECAMATAN CINERE KOTA DEPOK. *Versi Cetak*, 1(2), 75–84.

Sunaryo (2006). Psikologi untuk Keperawatan. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Kartika, M., Widagdo, L., Sugihantono, A., Peminatan PKIP FKM Undip, M., & Bagian PKIP FKM Undip, D. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Sambiroto 01 Kota Semarang Dosen Bagian PKIP FKM Undip (Vol. 4). <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>

WHO & UNICEF. (2008). *Converting commitment into action Sanitation, hygiene and drinking-water in the Pacific island countries World Health Organization Western Pacific Region.*

- Nur Itsna, I., Hapsari, W., Indrastuti, A., Keperawatan, P. D.-3, Bhakti, S., & Husada, M. (n.d.) (2018). *EFEKTIFITAS PENDIDIKAN KESEHATAN CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) DENGAN METODE DEMONSTRASI DAN BOOKLET PADA SISWA KELAS VI SDN KALISAPU 04 SLAWI*.
- RI, K. (2014). Perilaku mencuci tangan pakai sabun di Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Pusat Data dan Informasi, 1-7. (2014). In *februari* (Vol. 1, pp. 1–20).
- Adisti Fitriana Andar Nusa 1, A. C. A. 2. (2013). *HUBUNGAN FAKTOR PERILAKU, FREKUENSI KONSUMSI FAST FOOD, DIET DAN GENETIK DENGAN TINGKAT KELEBIHAN BERAT BADAN*.
- Bahar, M., Thadeus, M. S., & Fauziah, C. (2018). Penyuluhan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Dari Langkah Awal Cuci Tangan Pakai Sabun Di Komplek Perumahan Upn Kelurahan Meruyung Kecamatan Limo Kota Depok. *Seminar Nasional Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat*, 9.
- Wahyuni, S. A., Mulyono, S., Wiarsih, W., Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jember, D., & Keperawatan Komunitas Fakultas Ilmu Keperawatan, D. (2017). PENINGKATAN PERILAKU MENCUCI TANGAN DENGAN TEKNIK MODELING PADA KELOMPOK ANAK USIA SEKOLAH. In *THE INDONESIAN JOURNAL OF HEALTH SCIENCE* (Vol. 8, Issue 2).
- Sofiani Ikasari, F., Anggana, R., Studi Magister Keperawatan, P., Ilmu Keperawatan, F., & Indonesia, U. (n.d.). PENGETAHUAN ANAK USIA SEKOLAH TENTANG CUCI TANGAN YANG BENAR DI KECAMATAN MARTAPURA. In *Jurnal Perawat Indonesia* (Vol. 4, Issue 1).
- Pauzan1, H. A. F. (2017). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Cuci Tangan Siswa Di Sekolah Dasar Negeri Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5, 1.
- Riskesdas. (2018). Riskesdas, L. N. (2018). Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- WHO. (2017). *World Health Organization(WHO 2017)*.
- KEMENKES RI. (2021). *KEMENKES PROFIL KESEHATAN INDONESIA TAHUN 2021*.
- Fazriyati, W. (2013). Kebiasaan CTPS di RS tekan infeksi nosokomial. *Diakses dari <http://health.kompas.com/read/2013/09/26/1643106/Kebiasaan.CTPS.di.RS.Tekan.Infeksi.No.sokomial>*.

- Desmita, E., Matematika, J., Sains dan Teknologi, F., Sultan Syarif Kasim Riau Jl Soebrantas No, U. H., & Baru, S. (2015). PENERAPAN METODE BOX-JENKINS DALAM MERAMALKAN INDEKS HARGA KONSUMEN DI KOTA PEKANBARU. In *Jurnal Sains Matematika dan Statistika: Vol. 1* (Issue 1).
- Lestari, G., Su, H., & Lai, Z. (2011). Tuning the crystal morphology and size of zeolitic imidazolate framework-8 in aqueous solution by surfactants. *CrystEngComm*, 13(23), 6937–6940. <https://doi.org/10.1039/c1ce05780d>
- Rahma Yunita Amar, & Rahma. (2019). HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN PERILAKU KEBIASAAN CUCI TANGAN PAKAI SABUN PADA SISWA SD NEGERI 101893 BANGUN REJO KECAMATAN TANJUNG MORAWA. *Hubungan Pegetahuan* .
- Atiek Mustikawati, D. (2019). *Code-Mixing and Code Switching in The Process of Learning*.
- Taadi, D., Joko Raharjo, T., & Maryati Deliana, S. (2019). The Effect of Mind Mapping Based Imindmap Application on The Creativity and Concept Understanding of Students Article Info. *Innovative Journal of Curriculum and Educational Technology*, 8(1), 41–50. <https://doi.org/10.15294/ijcet.v8i1.31337>
- Nur Itsna, I., Hapsari, W., Indrastuti, A., Keperawatan, P. D.-3, Bhakti, S., & Husada, M. (n.d.) (2018). *EFEKTIFITAS PENDIDIKAN KESEHATAN CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) DENGAN METODE DEMONSTRASI DAN BOOKLET PADA SISWA KELAS VI SDN KALISAPU 04 SLAWI*.
- Tabularasa, J., & Unimed, P. (2009.). *PENANAMAN ETIKA LINGKUNGAN MELALUI SEKOLAH PERDULI DAN BERBUDAYA LINGKUNGAN* (Vol. 6, Issue 2).
- Husni, Z., 1) K., Sulisno, M., Program, M., Keperawatan, S. I., Kedokteran, F., Pengajar, S., Ketrampilan, D., Keperawatan, K., Studi, P., & Keperawatan, I. (2012). PERBEDAAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT (PHBS) ANTARA SANTRI PUTRA DAN SANTRI PUTRI. In *JURNAL NURSING STUDIES* (Vol. 1). <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jnursing>
- ismail & hartan. (2019). *ismail & hartan Sinopsis Tesis Strategi Guru Agama Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Keagamaan Siswa MAN Insan Cendekia Lombok Timur berisikan tentang strategi guru agama dalam meningkatkan motivasi belajar keagamaan sisiwa*.

- Nursalam, Pranata, L., Fari, A. I., Kesehatan, F. I., Katolik, U., Charitas, M., & Penulis, K. (2020). *GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA SMA TENTANG BAHAYA BULLYING POTRAIT OF SENIOR HIGH SCHOOL STUDENTS' KNOWLEDGE LEVEL ON THE DANGERS OF BULLYING*.
- Imron. (2014). *Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kuantitatif Pada CV. Meubele Berkah Tangerang*.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta. 1.
- Wawan dan Dewi. 2010. *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Notoatmodjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT.Rineka Cipta
- Achmadi, U.F. 2014. *Kesehatan masyarakat:Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Asmara, A. P. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual Tentang Pembuatan Koloid. *Jurnal Ilmiah Didaktika*. <https://doi.org/10.22373/jid.v15i2.578>
- Somantri, S. (2012). *Psikologi anak luar biasa*.
- Hasanah, A. (2020). Perbedaan perkembangan moral anak laki-laki dan anak perempuan pada usia Sekolah Dasar. *Yinyang: Jurnal Studi Islam Gender Dan Anak*, 15(1), 41–58. <https://doi.org/10.24090/yinyang.v15i1.3442>
- Fitri, R. K., & Nashori, F. (2021). Islamic Religious Coping, Partner Support and Parenting Stress On Mothers Who Accompany Their Children Study From Home in a Covid-19 Pandemic Situation. *Psikis: Jurnal Psikologi Islami*, 7(1), 45-61
- Sompa, A. T. (2021). *Community Empowerment Strategy in Handling Efforts of Stunting in Malutu Village, Hulu Sungai Selatan*.
- Petersen, J. (2018). Gender difference in verbal performance: A meta-analysis of United States state performance assessments. *Educational Psychology*
- Voyer, D., & Voyer, S. D. (2014). Gender differences in scholastic achievement: A meta-analysis. *Psychological Bulletin*, 140(4), 1174–1204.

- Zaidi, Z. F. (2010). Gender differences in human brain: A review. *The Open Anatomy Journal*,
- Stoet, G., & Geary, D. C. (2015). Sex differences in academic achievement are not related to political, economic, or social equality. *Intelligence*, 48
- Rushton, J. P., & Ankney, C. D. (2009). Whole brain size and general mental ability: A review. *The International Journal of Neuroscience*, 119(5), 691–731.
- Ruigrok, A. N. V., Salimi-Khorshidi, G., Lai, M.-C., Baron-Cohen, S., Lombardo, M. V., Tait, R. J., & Suckling, J. (2014). A meta-analysis of sex differences in human brain structure. *Neuroscience & Biobehavioral Reviews*, 39, 34–50.
- Jaušovec, N., & Pahor, A. (2017). *Increasing intelligence*. London: Academic Press.
- Goriounova, N. A., Heyer, D. B., Wilbers, R., Verhoog, M. B., Giugliano, M., Verbist, C., ... Mansvelder, H. D. (2018). Large and fast human pyramidal neurons associate with intelligence. *ELife*, 7, 1-38