

DAFTAR PUSTAKA

- Adiningsih, R., Mappau, Z., & Desitaningsih, N. (2017). *Hubungan Higiene Personal Dengan Infeksi Kecacangan Pada Siswa SD Bone-Bone Kabupaten Mamuju Sulawesi Barat*. p-ISSN: 2443-3861 dan e-ISSN: 2528-5602. 3 (1). 25.
- Andaruni, A., Fatimah, S., & Simangunsong, B. (2012). *Gambaran Faktor-Faktor Penyebab Infeksi Cacangan Pada Anak di SDN 01 Pasirlangu Ciasrua*. 1 (1). 3.
- Barbara, L. (2020). *Systematic Review Dalam Kesehatan: Langkah Demi Langkah*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Dartiwen., Anggita, I., & Apriliani, P. (2020). *Buku Ajar Keterampilan Dasar Praktik Kebidanan*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Djuma., S., dkk. (2020). *Siswa SD Bebas Kecacangan Di SD Inpres Besmarak Dan SD Gmit Biupu*. e-ISSN: 2715-0496. 2 (1). 115.
- Eveline., & Djamaludin, N. (2010). *Panduan Pintar Merawat Bayi dan Balita*. Jakarta: PT Wahyu Media.
- Fattah, N., Mallongi, A., & Arman. (2018). *Hubungan Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit Kulit Pada Pasien Di Puskesmas Tabaringan Makassar*. 3 (1). 36.
- Halleyantoro, R., Riansri, A., & Dewi, D.P. (2019). *Insidensi Dan Analisis Faktor Risiko Infeksi Cacing Tambang Pada Siswa Sekolah Dasar Di Grobogan, Jawa Tengah*. p-ISSN: 2477-3778 dan e-ISSN: 2622-8344. 5 (1). 19.
- Huwaida, H.Y. (2018). *Gambaran Sanitasi Lingkungan Dan Kualitas Udara Dalam Rumah Di Kelurahan Bulusan, Kecamatan Kalipuro, Kabupaten Banyuwangi*. ISSN: 2502-731X. 3 (3). 2.
- Istichomah. (2020). *Modul Praktikum Keperawatan I*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Juhairiyah., & Annida. (2014). *Kebijakan Pengendalian Kecacangan Dan Pengetahuan Masyarakat Terhadap Kecacangan Di Kabupaten Banjar Propinsi Kalimantan Selatan*. 17 (2). 186.
- Kahar, F. (2018). *Analisis Hubungan Higiene Perorangan Dengan Kejadian Kecacangan Siswa Siswi SDN Barombong Kota Makassar*. p-ISSN: 2598-6090 dan e-ISSN: 2599-2902. 2 (1). 12.

- Kementrian Kesehatan RI. (2020). *Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun*. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Panduan_CTPS2020_1636.pdf . Diakses pada tanggal 20 Maret 2021.
- _____. (2018). *Kapan Saja Harus Mencuci Tangan?*. <http://p2ptm.kemkes.go.id/preview/infografhic/kapan-saja-harus-mencuci-tangan>. Diakses pada tanggal 26 Juni 2021.
- _____. (2017). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2017 Tentang Penanggulangan Cacangan*. Kementrian Kesehatan RI.
- _____. (2012). *Pedoman Pengendalian Kecacangan*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI Direktorat Jendral PP dan PL.
- _____. (2012). *Penanggulangan NTD Merupakan Hak Asasi Manusia Cegah Mordibitas, Mortalitas Dan Cacat*. <https://www.kemkes.go.id/article/print/2065/penanggulangan-ntd-merupakan-hak-asasi-manusia-cegah-morbiditas-mortalitas-dan-cacat.html>. Diakses pada tanggal 12 Maret 2021.
- Kristanti, L.A., & Sebtalezy, C.Y. (2019). *Kapasitas Orang Tua Terhadap Personal Hygiene Anak Autis*. Jawa Timur: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Kyle, T., & Carman, S. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Pediatric Edisi 2 Vol 1*. Edisi Kedua. (Devi Yulianti Penerjemah). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Lipinwati., Rahman, A.O., & Prirmaya. (2018). *Perbandingan Efektifitas Cuci Tangan Tujuh Langkah Dengan Air Dan Dengan Sabun Cuci Tangan Cair Dalam Menjaga Kebersihan Tangan Pada Mahasiswa/I Fakultas Kedokteran Universitas Jambi*. 6 (2). 138.
- Marzali, A. (2016). *Menulis Kajian Literatur*. p-ISSN: 2527-9313 dan e-ISSN: 2548-9747. 1 (2). 27
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Noamperani, S.R. (2018). *Hubungan Psikospiritual Dengan Kualitas Hidup Klien Kanker: Literatur Review*. Tesis. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Novianty, S., Pasaribu, S., & Pitaloka, A. (2018). *Faktor Risiko Kejadian Kecacangan Pada Anak Usia Pra Sekolah*. 68 (2). 87-90.
- Padoli. (2016). *Mikrobiologi dan Parasitologi Keperawatan*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Prawerti, D.A.D. (2018). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Tindakan Siswa SD Mengenai Cuci Tangan Pakai Sabun di Desa Yehembang Kanging*

Jembrana Tahun 2018. Skripsi. Denpasar: Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar

- Purnama, S.G. (2016). *Buku Ajar Penyakit Berbasis Lingkungan*. http://perpus.poltekeskupang.ac.id/index.php?p=show_detail&id=3146. Diakses pada tanggal 17 Maret 2021.
- Rahman, M.Z., & Susatia, B., (2017). *Perilaku Pencegahan Cacingan Pada Anak Usia Sekolah*. p-ISSN: 2301-4024 dan e-ISSN: 2442-7993. 6 (1). 2.
- Rahmi, P., & Hijriati. (2021). *Proses Belajar Anak Usia 0 Sampai 12 Tahun Berdasarkan Karakter Perkembangannya*. 7 (1). 144
- Siwi, T., & Novita. (2015). *Perilaku Anak Sekolah Dasar Tentang Kebiasaan Mencuci Tangan Di Sekolah Dasar Negeri 113 Kota Pekanbaru*. 6 (1). 129
- Sukmadinata, N.S. (2016). *Metode penelitian pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Suraini., K., & Wahyuni, F. (2018). *Pengaruh Pengetahuan Dan Personal Hygiene Terhadap Kejadian Infeksi Cacing pada Murid SDN 50 Kampung Jambak Padang*. e-ISSN: 2622-2256. 1 (1). 1-3.
- Suriani, E., Irawati, N., Lestari, & Yunia. (2019). *Analisis Faktor Penyebab Kejadian Kecacingan Pada Anak Sekolah Dasar Di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Padang Tahun 2017*. 8 (4). 82-83.
- Susanti, M. (2017). *Efektivitas Tisu Basah Antiseptik Untuk Menurunkan Jumlah Bakteri Tangan*. ISSN: 2541-2280 2 (2). 80.
- Winita, R., Mulyati., & Astuty H. (2012). *Hubungan Sanitasi Diri dengan Kejadian Kecacingan Pada Siswa SDN X Paseban, Jakarta Pusat*. 28 (2).
- World Health Organization (WHO). (2020). *Soil Transmitted Helminth Infections*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/soil-transmitted-helminth-infections>. Diakses pada tanggal 27 Juni 2021.