

DAFTAR PUSTAKA

- Bisara, D. dan Mardiana. 2014. *Kasus kecacingan pada murid sekolah dasar di kecamatan mentewe, kabupaten tanah bumbu kalimantan selatan tahun 2010.* Jurnal Ekologi Kesehatan
- Burton, M., Cobb, E., Donachie, P., Judah, G., Curtis, V & Schmidit, W. 2011. *The effect of handwashing with water or soap on bacterial contamination of hands.* Int. J. Environ. Res. Public Health, 8 , 97-104. doi:10.3390/ijerph8010097
- Chadijjah, S., Phetisya, P.F.S., Ni, N.V. 2014. *Hubungan Pengetahuan, Perilaku, Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Angka Kecacingan Pada Anak Sekolah Dasar Di Kota Palu.* Media Litbangkes
- Chittleborough,C.R., Alexandra, L.N., elaine, Y., Sarah, B., Rona, C. 2013. *Implementation of an educational intervention to improve hand washing in primary schools: process evaluation within a randomised controlled trial.* BMC Public Health 13: 757.
- Desiyanto, F.A., dan Sitti, N.D. 2013. *Efektifitas mencuci tangan menggunakan cairan pembersih tangan antiseptik (hand sanitizer) terhadap jumlah angka kuman.* Jurnal Kesehatan Masyarakat 2(2) : 75-82.
- Depkes RI. 1990. *Materi Pelatihan Dokter Kecil*, Jakarta: Depkes R.I.
- _____. 2001. *Pedoman Modul dan Materi Pelatihan “Dokter kecil”*. Jakarta: Depkes RI

- _____. 2006. "Surat Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 424/MENKES /SK/VI/2006 tentang Pedoman Pengendalian Cacingan." Official Website RI.http://www.hukor.Depkes.go.id/up_prod_kepmenkes/KMK%20No.%20424%20ttg%20Pedoman%20Pengendalian%20Cacingan.pdf
- Evi. 2007. *Hubungan Higiene Sanitasi Dengan Kejadian Penyakit Cacingan Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Rowosari 01 Kecamatan Tembalang Kota Semarang Tahun Ajaran 2006/2007.* Skripsi : Universitas Negeri Semarang
- Entjang I. 2000. *Ilmu Kesehatan Masyarakat.* PT Citra Adytia Bakti, Anggota IKAPI. Bandung.
- Fitri, J., Saam, Z., Hamidy, MY. 2012. *Analisis Faktor-Faktor Risiko Infeksi Kecacingan Murid Sekolah Dasar Di Kecamatan Angkola Timur Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2012.* <http://ejournal.unri.ac.id/index.php/JIL/article/view/964/957>
- Gandahusada, S. 2000. *Helminitologi, In: Parasitologi Kedokteran.* Jakarta: FKUI.
- Gandahusada, Sriasi, dkk. 2006. *Parasitologi Kedokteran.* Cet. VI; Jakarta: FKUI.
- Indan, Entjang. 2000. *Ilmu Kesehatan Masyarakat.* Bandung: PT. Citra Aditya Bakti
- Isro'in L dan Andarmoyo S. 2012. *Personal Hygiene.* Cetakan I Graha Ilmu : Yogyakarta
- Mandal, B., dkk. 2008. *Penyakit Infeksi.* Ed. VI; Jakarta: Erlangga.

- Manuhutu, R., Dyah U.P., Endo, D. 2017. *Pengaruh tingkat konsumsi energi, protein, lemak, dan status kecacingan terhadap status gizi pada siswa Sekolah Dasar Negeri 01 Limpakuwus*. Jurnal Kesmas Indonesia
- Marhadi, Abd. 2004. *Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Hygiene Perorangan Dengan Kejadian Kecacingan Pada Anak Usia SD di Desa Purnakang Kec. Tanralili Kab. Maros*. Skripsi. Makassar: FKM Unhas 2004.
- Mufidah, Fatchul. 2012. *Cermat Penyakit-penyakit Yang Rentan Diderita Anak Usia Sekolah*. Jogjakarta: Flashbooks
- Muthoharoh, S., Djauhar, I., Muhammad, H. 2015. *Perilaku mencuci tangan dan kejadian kecacingan pada siswa Sekolah Dasar Di Kecamatan Petanahan Kabupaten Kebumen*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan 11(2) : 51-59.
- Nadesul, Hendrawan. 2000. *Bagaimana Kalau Cacingan?* Cet. ke-3. Jakarta: Puspa Swara.
- Ngui, R., Ishak, S., Chuen, C.S., Mahmud, R., dan Lim, Y.A.L.. 2011. *Prevalensi and Risk Factors of Intestinal Parasitism in Rural and Remote West Malaysia*. PLoS Neglected Tropical Disease, vol. 5, no. 3, e974
- Notoatmodjo. 1997. *Ilmu kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Prayoga, T.Y. 2016. *Hubungan perilaku cuci tangan dengan kejadian cacingan pada anak Sekolah Dasar Di SD N 1 Tangkup Sidemen Karangasem*. Skripsi. Universitas Udayana.

Purwandari, R., Anisah, A., Wantiyah. 2013. *Hubungan antara perilaku mencuci tangan dengan insiden diare pada anak usia sekolah di Kabupaten Jember*. Jurnal Keperawatan 4(2) : 122-130.

Rahayu dan Ramdani. 2013. *Faktor Resiko Terjadinya Kecacingan di SDN Tebing Tinggi di Kabupaten Balangan Provinsi Kalimantan Selatan*. Jurnal Epidemiologi dan Penyakit Bersumber Binatang.

Fitrizki Utami Rusdi. 2019. *Prevalensi Kecacingan Sebelum dan Setelah Pemberian Obat Cacing pada Murid Sekolah Dasar*. Skripsi Fakultas Kedokteran: Universitas Hasanuddin.

Retno. 2013. *Hubungan Antara Perilaku Mencuci Tangan Dengan Insiden Diare Pada Anak Usia Sekolah Di Kabupaten Jember*.
<http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2362/3199>

Risnawati, G. 2016. *Faktor perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) pada masyarakat di Tanah Kalikedinding*. Jurnal Promkes 4(1): 70-81

Safar, Rosdiana. 2010. *Parasitologi Kedokteran*. Bandung: Yrama Widya

Sardjono, T.W., Aswin, D.B., Sri, P. 2017. *Helminologi Kedokteran dan Veteriner*. Malang. UB Press.

Siti, dkk. 2011. *Analisis Penyakit Kecacingan Pada Anak Sekolah Dasar Di Wilayah Pemukiman Industri Karet PT Muara Kelingga II RT 15 RW 05 Kecamatan Gandus Kelurahan Gandus Palembang*.
<https://www.scribd.com/doc/268108720/Analisis-Penyakit-Kecacingan-Pada-Anak-Sekolah-Dasar-Di-Wilayah-Pemukiman-Industri-Karet-PT>

Umi, Mahmudah. 2017. *Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah terhadap Kejadian Infeksi Kecacingan pada Anak Sekolah Dasar*. https://www.researchgate.net/publication/327444843_Hubungan_Sanitasi_Lingkungan_Rumah_terhadap_Kejadian_Infeksi_Kecacingan_pada_Anak_Sekolah_Dasar

Ummul. 2010. *Hubungan Hygiene Perorangan Dengan Kejadian Infeksi Kecacingan Pada Pemulung Anak Usia Sekolah Dasar Di Tpa Antang Makassar*.<http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3914/1/ummul%20waqiah.pdf>

Winita, R., Mulyati, Hendri, A. 2012. *Upaya pemberantasan kecacingan di sekolah dasar*. Makara Kesehatan 16(2): 65-71.

Rusmanto, Dwi. 2012. *Hubungan Personal Hygiene Siswa Kelas 4, 5 dan 6 dengan Prevalensi Kecacingan Siswa di Sekolah Dasar Negeri Rapadaya II Kecamatan Omben Kabupaten Sampang*. <http://alumni.unair.ac.id/kumpulanfile/5577849953abs.pdf>

Sali, L., Abdullah, Z., dan Suriah., 2013, *Faktor Risiko Infestasi Soil Transmitted Helminths Pada Anak Usia Sekolah*, Fakultas Kesehatan Masyarakat: Universitas Hasanuddin

Sandy. 2015. *Analisis model faktor risiko yang mempengaruhi infeksi kecacingan yang ditularkan melalui tanah pada siswa Sekolah Dasar Di Distrik Arso Kabupaten Keerom, Papua*. Media Litbangkes

Srisasi Gandahusada. 2000. *Parasitologi Kedokteran edisi ke 3*. Jakarta: EG
Yusriati. 2016. *Pengaruh karakteristik ibu, PHBS dan sanitasi lingkungan terhadap kecacingan pada balita di Desa Kuala Langsa Kecamatan Langsa Barat Kota Langsa*. Tesis. Universitas Sumatra Utara

Mentari Artika, Nurhayati, Yustini Alioes. 2017. *Hubungan Kebiasaan Menuci Tangan dan Memotong Kuku dengan Kejadian Giardiasis Asimtomatis*. Jurnal Kesehatan Andalas 6(1): 70.75

Dadang Herdiansyah, Slamet Sudi Santoso. 2019. *Analisis Kebersihan Diri terhadap Keberadaan Telur Cacing Ascaris pada Kuku Nelayan Desa Batu Karas Cijulang Pangandaran*. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan, Vol. 15, No. 1. Fakultas Kesehatan Masyarakat dan Fakultas Kedokteran: Universitas Muhammadiyah Jakarta

Hildya Kusmi, Nuzulia Irawati, Husnil Kadri. 2015. *Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Askariasis dan Trikuriasis pada Siswa SD N 29 Purus Padang*. Jurnal Kesehatan Andalas 4(3): 718-719. Pendidikan Dokter, Bagian Parasitologi, Bagian Biokimia Fakultas Kedokteran: Universitas Andalas.

Sukfitrianty Syahrir, Aswadi . 2016. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kecacingan Pada Siswa SDN Inpres No. 1 Wora Kecamatan Wera Kabupaten Bima*. Jurusan Kesehatan Masyarakat Universitas Pancasakti Makassar Volume 2, No. 1. Penelitian: Prodi Kesehatan Masyarakat UIN Alauuddin, Makassar.

Semuel Sandy, Sri Sumarni, Soeyoko. 2015. *Analisis Model Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Infeksi Kecacingan Yang Ditularkan Melalui Tanah Pada Siswa Sekolah Dasar Di Distrik Arso Kabupaten Keerom, Papua*. Jurnal Media Litbangkes, Vol. 25 No. 1, Maret 2015, 1 – 14. Balai Litbang Biomedis Papua, Badan Litbangkes, Kemenkes Ri, Jl. Kesehatan No.10 Dok Ii Jayapura: Papua, Indonesia. Bagian Parasitologi Fakultas Kedokteran: Universitas Gadjah Mada.

