

DAFTAR PUSTAKA

- Andaruni, A., Fatimah, S., & Simangunsong, B. (2010). Gambaran Faktor-Faktor Penyebab Infeksi Cacingan Pada Anak Di SDN 01 Pasirlangu Cisarua. *Students e-Journal*, 2012 (1) : 01. <https://jurnal.unpad.ac.id/>
- Dachi, R. A. (2005). Hubungan Perilaku Anak Sekolah Dasar No.174593 Hatoguan Terhadap Infeksi Cacing Perut Di Kecamatan Palipi Kabupaten Samosir Tahun 2005. *Mutiara Kesehatan Indonesia*, 1(2) : 6.
- Direktorat Jendral PP dan PL. (2012). Pedoman Pengendalian Kecacingan. Jakarta: Kemenentrian Kesehatan RI.
- Fitri, J., Saam, Z., Hamidy, 2012. Analisis Faktor-Faktor Risiko Infeksi Kecacingan Murid Sekolah Dasar Di Kecamatan Angkola Timur Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2012. *Jurnal Ilmu Lingkungan* : 152, 153, 154. <http://download.prtalgaruda.org/article.php?article=3189&val=2277>
- Gandahusada, S., Ilahude, H. D., & Pribadi, W. (2006). *Parasitologi Kedokteran* (3rd ed.). Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. 8, 10, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 23.
- Hairani, B., Waris, L., & Juhairiyah. (2014). Prevalensi soil transmitted helminth (STH) pada anak sekolah dasar di Kecamatan Malinau Kota Kabupaten Malinau Provinsi Kalimantan Timur. *Epidemiology and Zoonosis Journal*, 5(1), 43–48.
- Ideham, B., & Pusarawati, S. (2007). *Helmintologi Kedokteran*. (Machfudz, Ed.) (1st ed.). Surabaya: Airlangga University Press: 21, 29, 44.
- Imron, M. 2011. *Statistik Kesehatan*. Jakarta, Sagung Seto : 60.
- Indriyati, L., Hairani, B., & Fakhrizal, D. (2015). Kehilangan nutrisi dan darah serta kerugian biaya akibat kecacingan pada anak sekolah di SDN Manurung 1 Pagatan. *Epidemiology and Zoonosis Journal*, 5(3), 107–114.
- Ines, Lisania. 2015. Pengetahuan, Sikap dan Harapan Pasien Mengenai Resep Racikan (*Skripsi*). Yogyakarta : Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta : 15. http://repository.usd.ac.id/295/2/118114001_full.pdf
- Lidia, M., Ridha, A., & Trisnawati, E. (2014). Faktor Perilaku Anak Yang Berhubungan Dengan Penyakit Kecacingan Pada Anak Di Desa Pahokng Kecamatan Mempawah Hulu Kabupaten Landak, (111), 1–13.
- Noor, Nur Nasry. 2008. *Epidemiologi*. Jakarta, PT. Rineka Cipta : 28, 67, 98, 99, 105, 107.

- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta, Rineka Cipta.
- Prasetyo, H. (2013). *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran (Parasit Usus)*. Jakarta: Sagung Seto: 6, 7, 8, 9, 15, 18, 19, 36, 44.
- Saepudin, Malik. 2011. *Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat*. Jakarta , CV. Trans Infomedia : 111, 112, 113, 114, 115.
- Salbiah. (2008). *Hubungan Karakteristik Siswa Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Infeksi Cacingan Siswa Sekolah Dasar di Kecamatan Medan Belawan*. tesis.
- Santjaka, A. (2011). *Statistik Untuk Penelitian Kesehatan 1*. (A. Fiddarain, Ed.). Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sarudji, Didik. 2012. *Kesehatan Lingkungan*. Surabaya, Media Ilmu : 255, 256.
- Silitonga, M. M.; Sudarmono, U.; Hustasoit, M., 2008. Prevalensi Kecacangan Pada Murid Sekolah Dasar Negeri di Desa Cihanjuang Rahayu Propong Bandung Barat. *Majalah Kedokteran Bandung*, 2009 (41) : 1. journal.fk.unpad.ac.id
- Wahit, dkk. 2007. *Promosi Kesehatan Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Yogyakarta, Graha Ilmu : 30.
- Wiguna, D. Y., 2008. Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi dengan Infeksi Soil Transmitted Helminth di SDN 03 Kecamatan Pringapus Kabupaten Semarang (KTI). Semarang : Universitas Diponegoro Semarang.
- Winita, R., Mulyati, & Astuty, H. (2012). Upaya Pemberantasan Kecacangan Di Sekolah Dasar. *Kedokteran*, 16(2), 65–71.
- Yudhastuti, R., & Lusno, M. F. D. (2012). Kebersihan Diri dan Sanitasi Rumah pada Anak Balita dengan Kecacangan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 6, 173–178.
- Zulkoni, A. (2011). *Parasitologi untuk Keperawatan, Kesehatan Masyarakat, dan Teknik Lingkungan*. (Abay, Ed.). Yogyakarta: Nuha Medika : 64, 65.