

DAFTAR PUSTAKA

- Albonico M, Allen H, Chitsulo L, Engels D, Gabrielli AF. Controlling soil transmitted helminthiasis in pre school age children through preventive chemotherapy. *Plos Negl Trop Dis*. 2008; 2 (3): e 126.
- Bundhy DA, Kan SP, Rose R. Age related prevalence, intestinal, and frequency distribution of gastrointestinal helminths in urban slum children from Kuala Lumpur Malaysia. *Trans Rsoc Trop Med Hyg*. 1988; 82:289-94.
- Depkes RI, 2005. *Aspek Gizi Makanan Jajanan*. Jakarta. Direktorat Jenderal Pembinaan Kesehatan Masyarakat
- Depkes RI, 2006. *Profil Kesehatan Indonesia*, Jakarta. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/16404/2/Referensi.pdf>. Diakses 1 Desember 2014
- Depkes RI, 2006. *Perilaku Hidup Bersih dan sehat di Rumah Tangga*. Jakarta. Depkes RI.
- Elmi, Sembiring, T., & Pasaribu, S, 2004. Status Gizi dan Infestasi Cacing Usus Pada Anak Sekolah Dasar Desa Tanjung Anom. Bagian Ilmu Kesehatan Anak. FK USU. Medan. <http://library.usu.ac.id/download/fk/anak-chairuddin11.pdf>. Diakses tanggal 09 Januari 2015
- Entjang. 2000. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung. PT. Citra Aditya Bakti.
- Fitri, J., Saam, Z., dan Hamidy, MY, 2012. *Analisis Faktor-Faktor Risiko Infeksi Kecacingan Murid Sekolah Dasar di Kecamatan Angkola Timur Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2012*. Skripsi. Tidak diterbitkan (<http://ejournal.unri.ac.id>, diakses 29 Desember 2014)
- Gandahusada, S., et al., 2003. Parasitologi Kedokteran. EGC. <http://www.indonesian-publichealth.com/2013/12/mencegah-infeksi-kecacingan.html> Diakses 3 Desember 2014
- Gandahusada, S. Et al., 2006. *Parasitologi Kedokteran edisi ketiga*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- Hairani, B. 2012. Insidensi parasit pencernaan pada anak sekolah dasar di perkotaan dan pedesaan di Kabupaten Tanah Bumbu Kalimantan selatan. *Epidemiologi dan Penyakit Bersumber Binatang (Jurnal Buski)*. Vol4. No.2 hal 102-108
- Halder, A.K, et al, 2010. *Observed Hand Cleanlines and Other Measures of Handwashing Behavior in Rural Bangladesh*. *BMC Public Health*. Diakses 3 Desember 2014

Herawati, M. dan Husin, N. 2000. *Berbagai Jenis Tumbuhan yang Berkhasiat sebagai Obat kecacingan.*

Ichmaster, 2007. Kesehatan Anak Usia Sekolah.
<http://www.jokam.com/print.php?news.520>. Diakses 24 Desember 2014

Istiqomah, S.H., 2007. Analisis Sanitasi Lingkungan Penderita Ascaris dan Trichuris Anak Sekolah Dasar di Kota Yogyakarta (Studi Kasus).
[http://puspasca.ugm.ac.id/files/Abst_\(2807-H-2007\).pdf](http://puspasca.ugm.ac.id/files/Abst_(2807-H-2007).pdf).
Diakses tanggal 09 Januari 2015

Johnson, 2010. *Teaching children about hygiene.* <http://www.hygieneexpert.com>.
Diakses pada 18 Desember 2014

Keputusan Menteri Kesehatan, No. 424. 2006. Pedoman Pengendalian Kecacingan (online), http://www.hukor.depkes.go.id/up_prod/kepmenkes/KMKPedomanPengendalianCacingan.pdf.
Diakses tanggal 17 Desember 2014

Kundaian, F., Umboh, JML., BJ. 2011. Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan dengan Infestasi Cacing pada Murid Desa Teling Kecamatan Tombariri Kabupaten Minahasa. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado.

Lengkong, B., Joseph, W., dan Pijoh V. 2013. *Hubungan antara Higiene Perorangan dengan Infestasi Cacing pada Pelajar Sekolah dasar Negeri 47 Kota Manado.* Skripsi. Tidak diterbitkan (<http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2013/08/Jurnal-Brian-R.-Lengkong-091511146-KESLING.pdf>, diakses 30 Desember 2013)

Noor, N.N., 1997. Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular. Rineka Cipta. Jakarta.

Notoatmojo, S., 2003. Ilmu Kesehatan Masyarakat: Prinsip-prinsip Dasar. Rineka Cipta. Jakarta.

Onggawaluyo, S.J., 2001. *Parasitologi Medik 1 Helminologi.* Jakarta: EGC

Pedoman Pengendalian Kecacingan Kementerian Kesehatan RI Direktorat Jendral PP dan PL 2012

Pertiwi, A, Ane, R, dan Selomo, M. 2013. *Analisis Faktor Praktik Hygiene Perorangan terhadap Kejadian Kecacingan pada Murid Sekolah Dasar di Pulau Barrang Lompo Kota Makassar Tahun 2013.* Skripsi. Tidak diterbitkan (<http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/6090/jurnal.pdf?sequence=1>, diakses pada 28 Desember 2013)

Potter, P.A, Perry, A.G. 2005. Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, dan Praktik. Edisi 4. Volume 2. Alih Bahasa : Renata Komalasari, dkk. Jakarta: EGC.

Ratag, B., Tumbol, R., dan Dahar A. 2013. *Hubungan antara Higiene Perorangan dengan Infestasi Nematoda Usus pada Siswa Sekolah Dasar GMIST Nazareth Lesa Kecamatan Tahuna Timur Kabupaten Kepulauan Sangihe*. Skripsi. Tidak diterbitkan (<http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2013/08/AFRILIN-J-DAHAR-091511060.pdf>, diakses 30 Desember 2013)

Samad H., 2009. *Hubungan infeksi dengan pencemaran tanah oleh telur cacing yang ditularkan melalui tanah dan perilaku anak sekolah dasar di Kelurahan Tembung Kecamatan Medan Tembung*. Tesis. Tidak diterbitkan, Sekolah Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara.

Sardjono TW. 2009. Strategi Penanggulangan dan Pencegahan penyakit-penyakit Parasitik di Masyarakat. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 59(7):297 – 301

Staf Parasitologi FKUB, 2011. *Diktat Parasitologi*. Malang: FKUB

Staf Pengajar Parasitologi FKUI, 2008. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. Jakarta: FKUI

Umar Z. *Perilaku cuci tangan sebelum makan dan kecacingan pada murid SD di kabupaten Pesisir Selatan Sumatera*. *Kesmas. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. 2008;2(6):249-54 (<http://journal.ui.ac.id/index.php/health/article/download/1631/>, diakses pada 4 Desember 2014)

Unsoed, Kesmas., 2011. Laporan Praktikum Parasitologi Pemeriksaan Feses. <http://kesmas-unsoed.info/2011/02/laporan-praktikum-parasitologi-pemeriksaan-feses.html#>
Diakses 5 Desember 2014

Setiawan, Ehta. 2013. Kamus Besar Bahasa Indonesia. <http://kbbi.web.id/mandi>.
Diakses 3 Desember 2014

Soedarto. *Parasitologi klinik*. Surabaya: Airlangga University Press; 2008

Sumanto, D. 2010. *Faktor Resiko Infeksi Cacing Tambang Pada Anak Sekolah*. Tesis. Semarang: Program Studi Magister Epidemiologi Universitas Diponegoro .

Tanner, S., et al., 2011. *The Effect of Local Medicinal Knowledge and Hygiene on Helminth Infections in an Amazonian Society*. *Social Science & Medicine*. <http://www.indonesian-publichealth.com/2013/12/mencegah-infeksi-kecacingan.html>
Diakses 3 Desember 2014

Tarwoto dan Wartonah. 2006. *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

WHO. 2006. *Soil Transmitted Helminths*. Available at :
http://www.who.int/intestinal_worms/en/ .
Diakses 1 Desember 2014

Wijayanti, Eksi. 2013. *Buku SBH*. Depkes. Jakarta
(<http://pppl.depkes.go.id/asset/download/BUKU%20SBH.pdf>, diakses 5
Desember 2014)

Winita, R., Mulyati, & Astuty, H. 2012. Upaya Pemberantasan Kecacingan di Sekolah Dasar. Departemen Parasitologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
<http://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=kecacingan+di+aliran+sungai&source=web&cd=2&cad=rja&ved=0CC0QFjAB&url=http%3A%2F%2Fjournal.ui.ac.id%2Findex.php%2Fhealth%2Farticle%2Fdownload%2F1631%2F1361&ei=4WPkUtPPKYz7rAeN8IDYBQ&usq=AFQjCNH5fg0agGJjU987PTy8umCrzGI3Pw&bvm=bv.59930103,d.bmk> Diakses 17 Desember 2014

Wijayanti, Eksi. 2013. *Buku SBH*. Depkes. Jakarta
(<http://pppl.depkes.go.id/asset/download/BUKU%20SBH.pdf>, diakses 5
Desember 2014)

Yulianto, E., 2007. Hubungan Higiene Sanitasi Dengan Kejadian Penyakit Cacingan Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Rowosari 01 Kecamatan Tembalang Kota Semarang Tahun Ajaran 2006/2007. Skripsi. Semarang, Universitas Negeri Semarang.

