

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina, Rima. 2012. *Analisis Efektivitas dan Kontribusi Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) Terhadap Pendapatan Daerah di Kabupaten Gresik. Skripsi*. Surabaya: Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Surabaya.
- Ariwati, Ni Luh. 2017. *Infeksi Ascaris Lumbricoides*. Bali: Bagian Parasitologi Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- Borg, W.R and Gall, M.D. (2003). *Educational Research: An Introduction 4 th Edition*. London: Longman Inc.
- Chairlan dan E, Lestari. 2015. *Pedoman Teknik Dasar Untuk Laboratorium Kesehatan/WHO Edisi 2*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- CDC. 2019. Askariasis. <https://www.cdc.gov/dpdx/ascariasis/index.html>. Diakses pada tanggal 13 November 2021.
- Depkes RI. 2015. Sistem Kesehatan Nasional. <http://www.depkes.go.id>. Diakses pada tanggal 10 November 2021.
- Fuad F. 2012. *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Telur Soil Transmitted Helminth pada Tanah dengan Metode Flotasi NaCl Jenuh (Willis) dan Metode Suzuki. Skripsi*. Semarang. Universitas Muhamadiyah Semarang.
- Hidayat, Syamsul, Rodame & Napitupulu. 2015. *Kitab Tumbuhan Obat*. Jakarta: Agriflo.
- Irianto, K. 2013. *Parasitologi Medis*. Jakarta: Alfabeta CV.
- Juhairiyah, Indiyati L. 2016. Ascariasis di Kalimantan Selatan. *Journal of Health Epidemiology and Communicapble Diseases*, 2(1): 1-6. <https://doi.org/10.22435/jhecds.v2i1.5932.1-6>.
- Kemenkes RI. 2012. *Pedoman Pengendalian Kecacangan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- L. H. Nurlisa, P. H. Riyadi, and R. Romadhon. 2015. Penggunaan Kayu Secang (*Caesalpinia sappan*) Sebagai Alternatif Pengganti Rapid Dalam Pewarnaan Kulit Samak Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Saintek

- Perikanan. *Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology*, vol. 11, no. 1, pp. 34-40. <https://doi.org/10.14710/ijfst.11.1.34-40>.
- Masturoh, Imas, Nauri Anggita I. 2018. *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan: Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Badan PPSDM Kesehatan.
- Maulida, A. 2016. *Perbedaan Kualitas Sediaan Telur Cacing Gelang (*Ascaris lumbricoides*) Menggunakan Pewarnaan Eosin dan Pewarnaan Giemsa*. Skripsi. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Murni, Dwi Mutia. 2021. *Optimasi Rendaman Kayu Secang (*Caesalpinia Sappan L.*) Sebagai Reagen Pemeriksaan Telur Cacing Soil Transmitted Helminths*. Skripsi. Sumatera Barat: Universitas Perintis Indonesia Padang.
- M. P. Regina, R. Halleyantoro, dan S. Bakri. 2018. Perbandingan Pemeriksaan Tinja Antara Metode Sedimentasi Biasa dan Metode Sedimentasi Formol-Ether Dalam Mendeteksi Soil Transmitted Helminth. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, vol 7 no 2, pp. 527-537. <https://doi.org/10.14710/dmj.v7i2.20696>.
- Oktari, A dan Ahmad Mu'tamir. 2017. *Optimasi Air Perasan Buah Merah (*Pandanus sp.*) Pada Pemeriksaan Telur Cacing*. *Jurnal Teknologi Laboratorium*, vol 6, no 1, pp. 8-17.
- Permenkes, 2017. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2017 Tentang Penanggulangan Cacingan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Pusarawati, Suhintam, Ideham B, Kusmartisnawati, Tantular I S, Basuki S. 2014. *Atlas Parasitologi Kedokteran*. Jakarta : EGC.
- Rahmatillah, Q. 2017. *Identifikasi Morfologi Telur Cacing Diagnosis Penyakit Kecacingan Berbasis Pencitraan*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Sari, R. dan Suhartati. 2016. *Secang (*Caesalpinia sappan L.*): Tumbuhan Herbal Kaya Antioksidan*. *Jurnal Info Teknis Eboni*. 13(1): 57-67.
- Setya, A.K., 2014. *Parasitologi Praktikum Analisis Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Setya, A.K. 2015. *Parasitologi: Praktikum Analisis Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Soedarto. 2013. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. Jakarta: Sagung Seto.
- Soedarto. 2016. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran Edisi Kedua*. Jakarta: Sagung Seto.
- Wahyudiati, Dwi. 2017. *Biokimia*. Mataram: Leppim Mataram.
- Widodo, H. 2013. *Parasitologi Kedokteran*. Yogyakarta: D-Medika.

World Health Organization. 2011. *Helminth Control in school-aged children: a guide for managers of control programmes, Second edition*. France: WHO.