

DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto Hebert. 2020. *Buku Ajar Parasitologi*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Anzani, B. P. and Saftarina, F. 2019. *Penatalaksanaan Diare pada Anak Usia 2 Tahun dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga Management Of Diarrhea in Childern 2 Years with Family Medicine Approach*. Majority, 8, pp. 24–31.
- Artika, M. 2017. *Hubungan Kebiasaan Mencuci Tangan dan Memotong Kuku*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 70-75.
- Arianda Dedy. 2015. *Atlas Protozoologi*. Jakarta : AM Publishing.
- , 2017. *Atlas Laboratorium Medis*. Jakarta : AM Publishing.
- Astuti, R., Siti, A. 2008. *Identifikasi Telur Cacing Usus Pada Lalapan Daun Kubis Yang Dijual Pedagang Kaki Lima Di Kawasan Simpang Lima Kota*. Semarang. Proseding Seminar Nasional: Continuing Medical And Health
- Entjang Idhan. 2003. *Mikrobiologi dan Parasit Untuk Akademi Keperawatan dan Sekolah Tenaga Kesehatan Yang Sederajat*. Bandung : Citra Aditya Bakti.
- Hadidjaja Pinardi, Margono Sri. (2011). *Dasar Parasitologi Klinik*. Jakarta : FKUI.
- Haerani Harun, N. S. 2019. *GIARDIASIS*. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)* , 1-80.
- Haider SS, Sherwani SK, Irshad A, Kazmi SU, Munir S, Ahmed H. 2013. *Giardiasis in Focus: Review*. (J.Health research), 17-24.
- Irianto Koes. 2013. *Parasitologi Medis*. Jakarta : IKAPI.
- Ivan Yoseph, dkk. (2016). *Prevalensi Infeksi Protozoa Usus Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Papangao Jakarta Utara Tahun 2016*. *Kedokt Medik* , 41-99.
- Notoatmodjo S. 2010. *Metedologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Mangapul Sahat. 2020. *Parasitologi: Teknologi Laboratorium Medik*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.

Saputra, I. Y. 2017. *Prevalensi Infeksi Protozoa Usus pada Siswa Sekolah Dasar Negeri*. KedoktMeditek, 7.

Soedarto, D . 2008. *Parasitologi Klinik*. Surabaya: Airlangga University Press.

----- . 2011. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. Jakarta: Sagung Seto.

Padoli, S. M. 2016. *Mikrobiologi dan Parasitologi Keperawatan*. *Mikrobiologi dan Parasitologi Keperawatan* (p. 295). Jakarta Selatan: P2M2.

