

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambon, K., 2018. [Online] Available at: <https://maluku.kemenag.go.id/berita/ceramah-kultum-hari-ke-19-ramadhan-%E2%80%9C-puasa-menjadi-sehat-%E2%80%9D> [Accessed 7 November 2020].
- Ariani, A., 2016. *DIARE: Pencegahan & Pengobatannya*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Ayele, B. H., 2019. Prevalence of feco-oral transmitted protozoan infections and associated factors among university students in Ethiopia: a cross-sectional study. *BMC Infectious Diseases*, pp. 1-8.
- Azmy, A. A., Apsari, I. A. P. & Ardana, I. B. K., 2015. Isolasi dan Identifikasi Ookista Koksidia dari Tanah di Sekitar Tempat Pembuangan Sampah di Kota Denpasar. *Indonesia Medicus Veterinus*, pp. 163-169.
- CDC, 2017. *Cystoisosporiasis*. [Online] Available at: <https://www.cdc.gov/dpdx/cystoisosporiasis/index.html> [Accessed 25 February 2020].
- CDC, 2018. *Cyclosporiasis (Cyclospora Infection)*. [Online] Available at: <https://www.cdc.gov/parasites/cyclosporiasis/biology.html> [Accessed 25 February 2020].
- CDC, 2019. *Blastocystis spp. infection*. [Online] Available at: <https://www.cdc.gov/parasites/blastocystis/biology.html> [Accessed 25 February 2020].
- CDC, 2019. *Cryptosporidiosis*. [Online] Available at: <https://www.cdc.gov/dpdx/cryptosporidiosis/> [Accessed 25 February 2020].
- CDC, 2019. *Cyclosporiasis*. [Online] Available at: <https://www.cdc.gov/dpdx/cyclosporiasis/index.html#tabs-2-3> [Accessed 25 February 2020].
- D. R., 2010. *Pemberantasan Penyakit Diare*. Jakarta: s.n.

- Daldiyono & Simadibrata, M., 2014. Diare Akut. Dalam: *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Interna Publishing, pp. 1899-1908.
- Ellatif, N. & Mohamed, M., 2018. Intestinal Protozoa in Diarrheic Children in an Egyptian Rural Area: Role of Water Contamination and Other Possible Risk Factors. *Parasitologists United Journal*, Volume 11, pp. 82-89.
- F. & Fibriana, A. I., 2017. Pendidikan Kesehatan Dengan Media Kalender "Pintare" (Pintar Atasi Diare). *Journal of Health Education*, Volume 2, pp. 47-55.
- Fatih, M., 2017. Pemahaman Hadits "Makan dengan Tiga Jari" dan "Perbedaan Usus Orang Mukmin dan Orang Kafir Ketika Makan". *Journal of Islamic Religious Instruction*, Volume 1, pp. 127-136.
- Fransisca, R. O. et al., 2015. Hubungan Infeksi Parasit Usus dengan Pengetahuan Perilaku Hidup Bersih Sehat pada Anak SD Bekasi, 2012. Volume 3, pp. 16-20.
- Guandalini, S. & Vaziri, H., 2011. *Diarrhea: Diagnostic and Therapeutic Advances*. s.l.:Springer Science+Business Media.
- Hardiyanti, L. T. & Umniyati, S. R., 2017. Higiene Buruk dan Infeksi Parasit Usus pada Anak Sekolah Dasar di Tepi Sungai Batanghari. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*, Volume 33, pp. 521-528.
- Haryono, R., 2012. *Keperawatan Medical Bedah Sistem Pencernaan*. Yogyakarta: Gosyen Publisher.
- Irwan, 2017. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV Absolute Media.
- Ismail, S., 2019. *MIKROBIOLOGI-PARASITOLOGI*. Sleman: Deepublish Publisher.
- K. R., 2018. *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. [Online] Available at: [https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/PROFIL\\_KESEHATAN\\_2018\\_1.pdf](https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/PROFIL_KESEHATAN_2018_1.pdf) [Accessed 2 Juni 2020].
- Khasanah, U. & Sari, G. K., 2020. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Diare Dengan Perilaku Pencegahan Diare pada Balita. pp. 150-161.
- Khaulani, F., Murni, I. & S, N., 2020. Fase dan Tugas Perkembangan Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah "Pendidikan Dasar"*, Volume VII, pp. 51-59.

- Kosasih, C., Sulastri, A., Suparto, T. A. & Sumartini, S., 2015. Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Diare pada Anak Usia Balita di Kelurahan Padasuka. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, Volume 1, pp. 86-97.
- Lararenjana, E., 2020. [Online] Available at: <https://www.merdeka.com/jatim/4-makanan-haram-dalam-islam-ini-sebabnya-dari-segi-ilmiah-kln.html?page=7>  
[Accessed 7 November 2020].
- Mahanani, S., 2020. *Pemenuhan Kebutuhan Cairan dan Elektrolit Pada Anak Yang Mengalami Diare*. Kediri: CV Pelita Medika.
- Maryanti, E., 2011. Epidemiologi Kriptosporidiosis. *JIK*, Volume 5, pp. 1-6.
- Maryanti, E., Lesmana, S. D. & Mandela, H., 2015. Deteksi Protozoa Usus Oportunistik pada Penderita Diare Anak di Puskesmas Rawat Inap Pekanbaru. *Jurnal Ilmu Kedokteran*, pp. 22-26.
- Marzain, M., Nofita, E. & Semiarty, R., 2018. Identifikasi Protozoa Usus pada Pasien yang Sedang Menjalani Kemoterapi di RSUP Dr M Djamil, Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, pp. 364-369.
- Morales, R. & Hernandez, C., 2014. Protozoa: *Cystisospira belli*. *Encyclopedia of Food Safety*, Volume 2, pp. 45-48.
- Motto, S., Masloman, N. & Manoppo, J., 2013. Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Diare pada Anak di Puskesmas Bahu Manado. *Jurnal e-Biomedik*, Volume 1, pp. 806-811.
- Mulyana, H. & Kurniasih, E., 2015. Gambaran Pengetahuan, Pengalaman & Sikap Ibu Terhadap Tatalaksana Diare Pada Anak Penderita Diare. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, Volume 13, pp. 173-180.
- Ndraha, S., Tendean, M. & Clement, A., 2009. Gejala Klinik dan Pemeriksaan Laboratorium pada Pasien Diare di RSUD Koja Agustus - Oktober 2009.
- Nofita, E., Harminarti, N. & Rusjdi, S. R., 2014. Identifikasi Blastocystis Hominis Secara Mikroskopis dan PCR pada Sampel Feses di Laboratorium RSUP Dr. M. Djamil Padang. Volume 37, pp. 26-31.

- Nurarif, A. H. & Kusuma, H., 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & Nanda Nic Noc*. Revisi Jilid 2 penyunt. Yogyakarta: Medication Publishing.
- Ponidjan, T., Jeinrompas, M. & Tuda, J., 2013. Hubungan Antara Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Terjadinya Diare pada Anak Usia Sekolah di SD GMIM DUA Kecamatan Tareran. Volume 1, pp. 1-8.
- Pramestuti, N. & Saroh, D., 2017. Blastocystis hominis: Protozoa Usus Potensial Penyebab Diare. *SEL Jurnal Penelitian Kesehatan*, Volume 4, pp. 1-12.
- Pratiwi, A. & Arya, I. F. D., 2015. Identifikasi Parasit Intestinal Penyebab Infeksi Oportunistik dengan Studi Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Mengenai Hygiene pada Penderita HIV/AIDS. *JSK*, Volume 1, pp. 1-6.
- Prawati, D. D. & Haqi, D. N., 2019. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diare di Tambak Sari, Kota Surabaya. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, Volume 7, pp. 34-45.
- Pusmarani, J., 2019. *Farmakoterapi Penyakit Sistem Gastrointestinal*. s.l.:Yayasan Kita Menulis.
- S., 2011. *Asuhan Keperawatan Anak Gangguan Sistem Gastrointestinal dan Hepatobilier*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sasongko, A., 2018. *Dialog Jumat Republika*. [Online] Available at: <https://khazanah.republika.co.id/berita/pfypq2313/belajar-hidup-sehat-dari-nabi-saw> [Accessed 7 November 2020].
- Sasongko, A., 2019. *Islam Digest Republika*. [Online] Available at: <https://republika.co.id/berita/pw6m91313/pola-hidup-sehat-menurut-islam> [Accessed 7 November 2020].
- Soedarto, 2007. *Sinopsis Kedokteran Tropis*. Suarabaya: Airlangga University Press.
- Soedarto, 2016. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. 2nd Edition penyunt. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Soemarno, Andarini, S., Sriwahyuni, E. & Sumampouw, O., 2017. *Diare Balita Suatu Tinjauan Dari Bidang Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: CV Budi Utama.

- Susanto, L. & Gandahusada, S., 2008. *Parasitologi Kedokteran*. 4th Edition penyunt. Jakarta: Badan Penerbit FKUI.
- Toemon, A. I., 2019. Perbandingan Metode Pemeriksaan Diagnosis Laboratorium Protozoa Usus. *Jurnal Kedokteran*, Volume 7, pp. 841-847.
- Utami, N. & Luthfiana, N., 2016. Faktor-faktor yang Memengaruhi Kejadian Diare pada Anak. *MAJORITY*, Volume 5, pp. 101-106.
- Wahdini, S., Kurniawan, A. & YUnihastuti, E., 2016. Deteksi Koproantigen *Cryptosporidium* sp pada Pasien HIV/AIDS dengan Diare Kronis. Volume 4, pp. 49-53.
- Wati, A., 2015. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Titeu Kecamatan Titeu Kabupaten Pidie*, Banda Aceh: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ubudiyah Indonesia.
- Widoyono, 2008. *Penyakit Tropis: Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya*. Jakarta: Erlangga.
- Wijayanti, T., 2017. Kriptosporidiosis di Indonesia. *BALABA*, Volume 13, pp. 73-82.
- Winarno, F. G., 2020. *Peran Pangan Bagi Kesehatan Mikrobiota Usus: Antibodi dan Imunitas*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.