

## DAFTAR PUSTAKA

- Adeberg, Jawtz & Melnick. 2017. *Medical Microbiology*, 27 ED, Jakarta. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Adisasmito. (2007). Faktor Risiko Diare Pada Bayi Dan Balita Di Indonesia: Systematic Review Penelitian Akademik Bidang Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Makara Kesehatan*, VOL. 11, NO. 1, JUNI 2007: 1-10. Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia
- Algeria, A. 2008. Demam Tifoid dan infeksi bakteri *Salmonella*.
- Amin. (2015). Tatalaksana diare akut. *Continu Medical Education*, 42 (7)
- Aru W, Sudoyo. 2009. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, jilid II, edisi V. Jakarta: Interna Publishin
- Astuti, O.R. 2013. Demam Tifoid. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Cita, yatnita parama. 2011. *Bakteri Salmonella typhi dan demam tifoid*. *Jurnal kesehatan masyarakat*. Vol.6 No.1 , pp.42-46
- Darmawati, S, 2009. Keanekaragaman Genetik *Salmonella typhi*. *Jurnal Kesehatan Universitas Muhamadiyah Semarang*, Vol.2 No.1, pp.27-3
- Darmowandowo W. (2006) Demam Tifoid : Buku Ajar Ilmu Kesehatan Anak : Infeksi & Penyakit Tropis, edisi 1, Jakarta : BP FKUI, 2002
- Departemen Kesehatan RI, 2011, Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Pada Balita, Jakarta, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Depkes RI, 2005; Undang-Undang Republik Indonesia Nomor : 23 tahun 2005 Tentang Kesehatan; Jakarta
- Dharma Kusuma Kelana (2011), Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian, Jakarta, Trans Info Media
- Gupte,Satish, 1990. Mikrobiologi Dasar. Terjemahan E.Suryawidjaja : The Short Textbook of Medical Microbiology. Bina rupa Aksara. Jakrata
- Handojo, I., 2004, Imunoasai Terapan pada Beberapa Penyakit Infeksi, Airlangga University Press, Surabaya. 1-21
- Harahap, N. 2011. Karakteristik Penderita Demam Tifoid Rawat Inap Di RSUD Deli Serdang Lubuk Pakam.

- Hardjoeno, H. 2003. Interpretasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik. Jakarta: EGC.
- Hidayat, A. 2008. *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak I*. Jakarta: Salemba Medika
- IDAI, 2009. *Diare Pada Anak*. [www.idai.or.id](http://www.idai.or.id) diakses tanggal 18 Januari 2020
- Jawetz et al., 2008. *Medical Microbiology*. 24th ed. North America: Lange Medical book
- Juwono, R., 2004, Demam Tifoid dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Jilid 1, Edisi Ketiga, Balai Penerbit FKUI, Jakarta.
- Kresno S B. *Imunologi Diagnosis dan Prosedur Laboratorium*. Jakarta: Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; 2010.
- Lestari, K. 2011. Demam tifoid. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.
- Loho, T., Sutanto, H., Silman, E., 2000, Dalam: Demam tifoid peran mediator, diagnosis dan terapi. (Editor: Zulkarnain). Pusat Informasi dan Penerbitan bagian Ilmu Penyakit Dalam FKUI. Jakarta, 22–42.
- Manson's Tropical Diseases twentieth edition. Saunders, 1996
- Mujiyono, 2011. Pengaruh Faktor Petugas Diare Puskesmas Terhadap Kualitas Penatalaksanaan Diare pada Balita di Kabupaten Magetan. *Jurnal Forikes*.75-96, issn: 2086-3098
- Muliawan and Surjawidjaya. *Diagnosis dini demam tifoid dengan menggunakan protein membran luar S. Typhi sebagai antigen spesifik*. 1999.
- Muliawan, S.Y. dan Surjawidjaja, J. E., 1999, Tinjauan Ulang Peranan Uji Widal sebagai Alat Diagnostik Penyakit Demam Tifoid di Rumah Sakit, *Cermin Dunia Kedokteran*, 124, 14-16.
- Nazex, Al-Gallas. 2007. Etiology of Acute Diarrhea in Children and Adults in Tunis, Tunisia, with Emphasis on Diarrheagenic *Escherecia coli*: Prevalence, Phenotyping, and Molecular Epidemiologi. *Am J Trop Med Hyg*, 77(3):571-582
- Nursalam. (2005). *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak*. Jakarta : Salemba Medika.
- Olopenia, Willke. *Widal agglutination test – 100 years later: still plagued by, Division of Allied Health, Howard University, Washington, DC, USA, controversy, Liberty Medical & Research Center, Lagos, Nigeria*. 2002.

- Pramitasari. (2013). Faktor Risiko Kejadian Penyakit Demam Tifoid Pada Penderita Yang Dirawat Di Rumah Sakit Umum Daerah Ungaran. Publikasi Tesis. Diponegoro: Diponegoro University
- Rahmaningrum, Z. N. 2017. Hubungan Antara Status Gizi (Stunting dan tidak Stunting) dengan Kemampuan Kognitif Remaja di Sukoharjo, Jawa Tengah. Publikasi Ilmiah. Diunduh pada 3 Februari 2019
- Rampengan, H. 2005. Penyakit Infeksi Tropik pada Anak. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Rampengan. 2008. Penyakit Infeksi Tropik pada Anak. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Rusmana, Djaja et al. 2013. Gambaran Gejala Klinik, Hemoglobin, Leukosit, Trombosit Dan Uji Widal Pada Penderita Demam Tifoid Dengan Igm Anti Salmonella Typhi (+) Di Dua Rumah Sakit Subang Tahun 2013
- Simadibrata MK. 2006. Pendekatan Diagnostik Diare Kronik. Di dalam : Sudoyo Aru w et al, editor. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid I Edisi IV. Jakarta: Pusat Penerbitan Depertemen Ilmu Penyakit Dalam FK UI.
- Sudoyo A W, Setyohadi B, Alwi I dkk. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid III Edisi V. Jakarta: Interna Publishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam. 2009 ; 2773-2779
- Suharyono, 2008, Diare Akut. Jakarta : Balai penerbit FKU
- Suharyono, 2008. *Diare Akut*. Jakarta : Balai penerbit FKUL
- Suraatmaja, S., 2007. Kapita Selekt Gastroenterologi Anak. Jakarta
- Todar, K. 2008. Salmonella dan Salmonellosis. <http://www.textbookofbacteriology.net/salmonella.html>. Diakses 19 september 2019
- Tumbelaka AR, Retnosari S. Imunodiagnosis Demam Tifoid. Dalam : Kumpulan Naskah Pendidikan Kedokteran Berkelanjutan Ilmu Kesehatan Anak XLIV. Jakarta : BP FKUI, 2001:65-73.
- Tumbelaka AR. Tata laksana terkini demam tifoid pada anak. Simposium infeksi Pediatri Tropik dan Gawat Darurat pada Anak. IDIAI Cabang Jawa Timur. Malang : IDAI Jawa Timur, 2005, hal 37-50
- Ulshen, Martin. 2000. *Manifestasi Klinis Penyakit Saluran Pencernaan*. In: Behrman, Kliegman & Arvin, Nelson, ed. Ilmu Kesehatan Anak vol.2 Edisi 15. EGC. Jakarta
- Vila J, Vargas M, Ruiz J, Corachan M, De Anta MTJ, Gascon J: Quinolon Resisten in Enterotoxigenic E.coli causing Diarrhea in Travelers to India in

- Comparison with other Geographical Areas, Antimicrobial Agents and Chemotherapy June 2000.
- WHO, 2003, Diagnosis of Typhoid Fever. Dalam: Background Document: The Diagnosis Treatment and Prevention of Typhoid Fever. World Health Organization
- WHO, 2005, The Treatment of Diarrhoea, Geneva
- Widiantopanca, 2010. Info Penyakit (Online). (<http://widiarrtopanca.blogdetik.com/info-penyakitdemam-tyfoid>). Diakses tanggal 21 Desember 2019
- Widodo, D., 2006, Demam Tifoid, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKIU, Jakarta
- Widoyono. 2002. Penyakit Epidemiologi. Jakarta. Erlangga
- Wong, L. 2009. Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Volume 2. Jakarta: EGC
- Yusuf, S. 2011. Psikologi Perkembangan Anak & Remaja. Cetakan Keduabelas. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Zein U, Sagala KU, Ginting J. Diare akut disebabkan bakteri. Fakultas Kedokteran Divisi Penyakit Tropik dan Infeksi. Medan: Universitas Sumatra Utara; 2004.
- Zulkoni, Akhsin. 2011. Parasitologi untuk Keperawatan, Kesehatan Masyarakat, dan Teknik Lingkungan. Yogyakarta: Nuha Medika