

DAFTAR PUSTAKA

- Ashraf M. Dewan, R. C. 2013. Typhoid Fever and Its Association with Environmental Factors in the Dhaka Metropolitan Area of Bangladesh: A Spatial and Time-Series Approach. *PLOS Neglected Tropical Disease*.
- Ayu, N. 2010. Karakteristik Tersangka Demam Tifoid Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Periode Tahun 2010. *Syifa Medika*.
- Brusch, J. L., & Garvey, T. 2011. *Typhoid Fever*. Diunduh 30/1/2013, dari Medscape: emedicine.medscape.com/article/231135-overview
- Crump, J. A., Luby, S. P., & Mintz, E. D. 2008. The Global Burden of Typhoid Fever. *Bulletin of the World Health Organization*.
- Davey, P. 2005. *At a Glance Medicine*. Jakarta: Erlangga. 330-333
- Darmowandrowo. 2004. *Demam Tifoid*. Retrieved from CDC: <http://www.cdc.gov/traveldiseases/typhoid.htm>
- Hartono, A. 2003. *Penyakit Bawaan Makanan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 10& 86
- Hasibulani, S. 2010. Karakteristik Penderita Demam Tifoid Rawat Inap Di Rumah Sakit Sri Pamela PTPN 3 Tebing Tinggi Tahun 2010.
- Hassan, R. 2005. *BukuKuliahIlmuKesehatanAnak* 2.Edisi 11. Jakarta: PercetakanInfomedika. 592-600
- Hosoglu. 2004. Risk factors for enteric perforation in patients with typhoid fever. *American Journal of Epidemiology*.
- Ibrahim, S. 2003. *Klinik Keluarga Terapi Demam*. Jakarta: Progres.
- Islam, S. 2011. Clinical Presentation of Typhoid Fever. *Ibrahim Cardiac Medical Journal*.
- Juwono, R. 1996. *Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Penerbit FKUI. 32-38
- Kandun. 2000. *Manual Pemberantasan Menular*. Jakarta: CV Infomedika. 563-564
- Karen H. Keddy, A. S. 2011. Sensitivity and specificity of typhoid fever rapid antibody tests for laboratory diagnosis at two sub-Saharan African sites. *World Health Organization*.
- Kunkel, D. 2004. *Dennis Kunkel Microscopy, Inc*. Diunduh tahun 2013, dari Science Stock Photography: <http://www.denniskunkel.com/index.php>

- Martiwi, et al. 2008. Isu Kesehatan Gender. Makalah Ilmu Sosial dan Masalah Kesehatan. FIK-UI, Jakarta.
- Muchayat, S. 2006. Hubungan Dot Enzyme Immunoassay Terhadap Biakan Empedu dan Uji Widal Pada Tersangka Penderita Demam Tifoid. *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 14.
- Nainggolan, R. 2010. Karakteristik Penderita Demam Tifoid Rawat Inap Di Rumah Sakit Tentara Pematangsiantar Tahun 2010.
- Ochiai, L. R. 2008. A Study of Typhoid Fever in Five Asian Countries: Disease Burden and Implications for Controls. *Bulletin of the World Health Organization*.
- Olsen SJ et al. 2004. Evaluation of rapid diagnostic tests for typhoid fever. *Journal of Clinical Microbiology*. 1885-1889.
- Osler, W. 1912. *The Principles and Practice of Medicine: Designed for the Use of Practicioners and Students of Medicine* 8 ed.. New York: D. Appleton.
- Phutucheary, Y. Y. 2007. Typhoid fever in children: a retrospective study of 54 cases from Malaysia. *NCBI, PubMed*.
- Pollack, D. V. 2003. *Salmonella typhi*. Diunduh dari <http://web.uconn.edu/mcbstaff/graf/Student%20presentations/Salmonellatyphi/Salmonellatyphi.html>
- Rachmajati, A. 2011. Perbandingan Tingkat Akurasi Antara Tes Widal Dengan Tes Tubex Pada Anak Dengan Demam Tifoid di Semarang.
- Rampengan, T. L. 1999. *Penyakit Infeksi Tropik Pada Anak*. Jakarta: EGC.
- Sjoekoer, M. 2003. *Bakteriologi Medik*. Malang: Penerbit Bayumedia.
- Soedarto. 2002. *Sinopsis Klinis*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Su, C. C. 2004. Changing characteristics of typhoid fever in Taiwan.
- Tumbelaka, A. 2003. *Tatalaksana Demam Tifoid Pada Anak*. Jakarta: Balai Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia FKUI.
- Widodo, D. 2009. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* Vol. III. Jakarta: InternaPublishing. 2797-2806
- WHO, 2003. Background Document: The Diagnosis, Treatment and Prevention Of Typhoid Fever. Communicable Disease Surveillance and Response Vaccines and Biologicals.