

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, A. W., 2006. Penggunaan Antibiotik pada Terapi Demam Tifoid Anak di RSAB Harapan Kita. Sari Pediatri. <http://www.idai.or.id/saripediatri/pdf/8-3-2.pdf>. Diakses tanggal 6 April 2013.
- Aini, R., 2012. Hubungan Kadar SGPT (Serum Glutamic Pyruvic Transaminase) Dengan Titer Widal Antigen O Salmonella Typhi Pada Penderita Demam Tifoid. Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surabaya.
- Alam, A., 2011. Pola Resistensi Salmonella Enterica Serotipe Typhi, Departemen Ilmu Kesehatan Anak RSHS, Tahun 2006–2010. Sari Pediatri. <http://www.idai.or.id/saripediatri/pdf/12-5-2.pdf>. Diakses tanggal 7 April 2013.
- Alwi, Idrus, Khasanah N. 2016, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi Keempat Jilid III*, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2008, *Informatorium Obat Nasional Indonesia 2008*, Sagung Seto, Jakarta.
- Brooks, G. F., Butel, J. S., Morse, S. A., 2005. *Mikrobiologi Kedokteran*. Salemba Medika. Jakarta.
- Crump, J. A., Mintz, E. D., 2010. *Global Trends in Typhoid and Paratyphoid Fever*. Clin Infect Dis. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2798017/> . diakses tanggal 2 Januari 2013.
- Crump JA, Mintz E, Davis. The global burden of typhoid fever. *Bulletin of the World Health Organization*. 2014; 82(5):346-53.
- Departemen Kesehatan RI. 2014. *Profil Data Kesehatan Indonesia Tahun 2013*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2011. *Profil Data Kesehatan Indonesia Tahun 2010*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Gunawan, S.G., 2007, *Farmakologi dan Terapi Edisi 5th*, Balai Penerbit FK-UI, Jakarta.
- Hatta, Gemala R. 2014. *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan Di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: UI-PRESS.

- Idrus, Hanif. 2011. Hubungan Kenaikan Suhu pada Demam Tifoid dengan Kadar Titer Uji Widal di Kabupaten Banjarnegara. Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Jendral Soedirman.
- Karsinah, Suharto, W.Mardiastuti, M. Lucky., 2013, Batang negatif gram. Dalam: Staf Pengajar FKUI, penyunting. Buku ajar mikrobiologi kedokteran. Edisi Revisi. Jakarta: Bina Rupa Aksara,;168-73.
- Khasanah, Nur. 2016. Pengaruh Penggunaan Metode Uji Widal terhadap Hasil Positif Palsu pada Pasien Demam Tifoid di RS Emanuel Tanudibya. Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Kedokteran, Universitas Brawijaya.
- Keusch, Isselbacher, Braunwald, Wilson, et al., 2012. *Harrison's Principles of Internal Medicine 13th edition*. Alih Bahasa : Hartono (1995), Jakarta : EGC.
- Mandal, B. K., Wilkins, E. G. L., Dunbar, E. M., Mayon-White, R. T., et al., 2008, *Lecturs Note on Infectious Disease Sixth edition*, EMS, Jakarta.
- Mulyawan Sylvia, Surjawidjaja Julius., 2011, Tinjauan Ulang Peranan Uji Widal Sebagai Alat Diagnostik Penyakit Demam Typhoid Di Rumah Sakit. Jakarta :2004. p. 14-6.
- Muninjaya, A., 2004, Manajemen Kesehatan, EGC, Jakarta.
- Nainggolan, R., 2009, Karakteristik Penderita Demam Tifoid di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Tentara TK. N 01.07.01 Pematangsiantar Tahun 2008, Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara Medan.
- Nelwan, R., Chen Lie, K., Hadisaputro, S., Suwandoyo, E., Suharto., Nasronudin., Yusuf, H., Sudjana., Sudjana, P. 2013. *A Single Blind Comparative Randomized Non-Inferior Multicenter Study for Efficacy and Safety of Levofloxacin versus Ciprofloxacin in the Treatment of Uncomplicated Typhoid Fever*. *Advances in Microbiology*, 122-127.
- Notoatmodjo, 2010, Current Diagnosis and Treatment In Internal Medicine 2001 dalam Antibiotika Dosis Tunggal Pada Demam Tifoid, Pusat Informasi & Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran, UI, Jakarta.
- Pherson, R.A., Sacher, R.A., 2004, Tinjauan klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium edisi 11, EGC, Jakarta.
- PPM dan PL. Profil kesehatan Indonesia 2013. Jakarta: DepKes RI.

- Prasetyo, I., 2009. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lama Rawat Inap Pasien Demam Tifoid Dewasa Di RSUD DR. Sayidiman Magetan Periode Januari-Deseber 2008, Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Indonesia.
- Pusat Data Dan Informasi. Modul Analisis Data Menggunakan SPSS.2015
Depkes: Jakarta.
- Puspa W, Prihatini. 2011. Kemampuan uji tabung widal menggunakan antigen import dan antigen lokal. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*.2011;12(1):31-7.
- Rachman, A. F., 2011. Uji Diagnostik Tes Serologi Widal Dibandingkan Dengan Kultur Darah Sebagai Baku Emas Untuk Diagnostik Demam Tifoid Pada Anak di RSUD Dr. Kariadi Semarang, Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Robbins, S., Kumar, V., Cotran, R., 2007, Buku Ajar Patologi edisi 7 volume 2, : EGC, Jakarta.
- Sabir M, Yadi, Firdaus, Hatta . 2014. Perbandingan tes serologi dipstik dengan widal untuk diagnosis demam tifoid. *Jurnal Kedokteran Trisakti*.21;22,(3).
- Santoso, M., 2014. Pola Pengobatan Pada Pasien Demam Tifoid Di RSUD Koja Periode 2001-Juni 2005. *Meditek* vol. 13, no. 33.
- Setiati S, Sudoyo A., Setiyohadi B, Idrus, editors. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Edisi Keen. Jakarta: Internapublishing; 2011. 2021 p.
- Sidabutar, S., Satari, H. I., 2010. Pilihan Terapi Empiris Demam Tifoid pada Anak : Kloramfenikol atau Seftriakson, Departemen Ilmu Kesehatan Anak, Jakarta : Sari Pediatri.
- Soegijanto, 2002, Ilmu Penyakit Dalam, Diagnosa dan Penatalaksanaan, Edisi I, Hal 1-39, Salemba Medika, Jakarta.
- Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., 2006, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III (4th ed, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FakultasKedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- UNICEF, WHO, UNESCO, UNFPA, UNDP, UNAIDS, WFP and World Bank,. 2014.Pedoman Hidup Sehat Diadaptasi dari Facts for Life Third Edition.Pusat promosi kesehatan. Depkes; Jakarta.

Wardhani, P., Prihatini, Probohoesodo, M. Y., 2005. Kemampuan Uji Tabung Widal Sebagai Alat Diagnostik Penyakit Demam Tifoid Di Rumah Sakit. Bagian Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Trisakti. Jakarta.

Wilson, L., M., Price, S.A., 2006, Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit volume 1 edisi 6, EGC, Jakarta.

World Health Organization, 2003. *Background document : The Diagnosis, treatment and prevention of typhoid fever*. World Health Organization : Geneva.