

## DAFTAR PUSTAKA

- Alexandre, Gouzy., Nigou, Jérôme., Gilleron, Martine., Neyrolles, Olivier., (2012). *Tuberculosis 2012: biology, pathogenesis and intervention strategies; an update from the city of light*, [versi online] (<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0923250812002008>, diakses 27 Maret 2014).
- Amin, Zulkifli., Bahar, Asril. (2009). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam : Tuberkulosis Paru. *InternalPublishing*. Jakarta.
- Bawazier L.A. (2009). Ginjal Hipertensi : Proteinuria. Dalam: Sudoyo, A.W., Setiyati, S. (edisi.V) *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Interna Publishing 956-961.
- Dahlan. 2005. *Besar Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Arkans.
- Debby, M. H. (2010). Karakteristik Penderita Gagal Ginjal Akut Yan Di Rawat Inap Di RSUD Dr. Pirngadi Medan Tahun 2002-2006.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2009). Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis (TB) [Brosur].
- Dixit, Ramakant., (2011), *Clinical profile of patients having pulmonary tuberculosis and renal amyloidosis*. Diakses 27 Januari 2015.
- Edalo, Ahmed Salah. (2011, 18 November). Evaluation of The Effect of Antituberculous Drugs on the Liver and Renal functions' Tests in a Sudanese Cohort, Artikel 1. Diakses 22 Januari 2015, dari <http://www.ajpcr.com/Vol5Suppl1/711.pdf>
- Ghosh., Biswadip. (2011). *Membranous glomerulonephritis and tuberculous peritonitis: a rare association*. Diakses tanggal 28 Januari 2015.
- Green, JH. (2010). Pengantar Fisiologi Tubuh Manusia. Tangerang: Binarupa Aksara Publisher.
- Guyton and Hall. (2008). Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 11. Jakarta: EGC.
- Istiantoro, Yati H., Gan, Vincent H S., (2011). Aminoglikosid. In Farmakologi dan Terapi (Eds.), FKUI: Jakarta.
- J, Coller., et al. (1976). two cases of ethambutol nephrotoxicity . british medical journal, artikel 1105- 1106. Diakses 6 april 2014, dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmc1689465/?page=1>

- Julita, intan. (2012). *Aspek Farmakokinetik Klinik Beberapa Obat Berpotensi Hepatotoksik pada Pasien Rawat Inap di Bangsal Paru RSUP DR. M. Djamil Padang Periode Oktober 2011- Januari 2012*.
- Kamus Kedokteran Dorland (31<sup>th</sup>). (2010). Jakarta, EGC Medical Publisher.
- Katzung, Bertram. (1998). *Farmakologi Dasar dan Klinik Edisi VI* Jakarta, EGC.
- Krisnawati, Natalia., Triastuti, Efta., Jane, Yani., (2013). Perbandingan Klirens Kreatinin Pada Pasien Tb-Mdr Sebelum Dan Sesudah Penggunaan Kanamisin Atau Kapreomisin Berdasarkan *Body Mass Index*, Komorbid *Diabetes Mellitus*, Dan Usia (Studi Dilakukan di Poli MDR RSUD Dr.Saiful Anwar Malang).Program Studi Farmasi, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya.
- Masjoer, Arif., et al. (2007). *Kapita Selekta Kedokteran : Tuberkulosis Paru. Media Aesculapius*.Jakarta.
- Nabella, Hascemy. (2011). Hubungan Asupan Protein dengan Kadar Ureum dan Kreatinin. Jurusan Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran UNDIP, Semarang, Indonesia
- Nugroho, Randy Adhi. (2011). *Studi Kualitatif Faktor Yang Melatarbelakangi Drop Out Pengobatan Tuberkulosis Paru*. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Keolahragaan, Universitas Negeri Semarang, Indonesia.
- Pangalila, Frans (2012, Agustus). Peranan Aminoglikosid Dalam Mengatasi Infeksi Serius. *Scientific Journal of Pharmaceutical Development and Medical Application MEDICINUS*, Artikel 3. Diakses 4 April 2014, dari <http://www.dharmadexa.com/sites/default/files/MEDICINUS-AGUSTUS%20Small.pdf>.
- Purnomo, Basuki B. (2011). *Dasar-Dasar Urologi*. Edisi III. Malang:IKAPI.
- Rasmin, Menaldi. (2005) *Profil Penderita Tuberkulosis Paru di Poli Paru RS Persahabatan Januari – Juli 2005***. Department of Pulmonology and Respiratory Medicine, Faculty of Medicine University of Indonesia, Persahabatan Hospital, Jakarta, Indonesia.
- Ratnawati. (2010). Efektivitas Dialiser Proses Ulang (Dpu) Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik (Hemodialisa). Institut Teknologi Indonesia. (41).
- Simamora1, Vethreeany., et al (2010). *Evaluasi Penggunaan Obat Antituberkulosis Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Instalasi Rawat Inap Blu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari – Desember 2010*. Program Studi Farmasi FMIPA UNSRAT, Manado.
- Slamet, R. (2013). *Identifikasi Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Tuberkulosis Rawat Inap di Rumah Sakit Paru Jember Tahun 2010*. Skripsi Program Sarjana, Universitas Jember, Jawa Timur.

Widoyono. (2011). Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasannya. Edisi II. Jakarta:ERLANGGA

Wina, Nur. (2013). Kimia Klinik 2 Kreatinin [versi elektronik]. *Makalah Keperawatan Indonesia*.