

## DAFTAR PUSTAKA

- BACTEC. 2010. BD BACTEC MGIT 960 SIRE Kits For the Antimycobacterial Susceptibility Testing of *Mycobacterium tuberculosis*. BD BBL MGIT Mycobacteria Growth Indicator Tube 7 ml With BACTEC MGIT 960 Supplement Kit. USA: Becton, Dickinson and Company.
- Bio Rad Laboratories. 2011. *Protein Blotting Guide Protocol Bulletin 6216*. [http://www.bio-rad.com/webroot/web/pdf/lsr/literature/Bulletin\\_6216.pdf](http://www.bio-rad.com/webroot/web/pdf/lsr/literature/Bulletin_6216.pdf).
- Celis, J.E., N. Carter, T. Hunter, K. Simons, J.V. Smaa, and D. Shotton. 2006. *Protein Detection in Gels by Silver Staining: A Procedure Compatible with Mass-Spectrometry*. Elsevier. Academic Press.
- Champion, P. A. C., Champion, M. M., Manzanillo, P., Cox, J. S. *ESX-1 Secreted Virulence Factors Are Recognized by Multiple Cytosolic AAA ATPases in Pathogenic Mycobacteria*. *Molecular Microbiology* (2009) 73(5), 950–962.
- Coligan, J.E., Dunn, B.M., Ploegh, H.L. Speicher, D.W., and Wingfield, P.T. Eds. (2002). Electrophoresis, In *Current Protocols in Protein Science*, pp. 10.0.1-10.4.36. John Wiley and Sons, Inc. New York.
- Daulay, M. S. 2013. *Tingkat Kepatuhan Minum Obat Penderita Tuberculosis Paru Di Poli Paru Rumah Sakit Haji Medan Tahun 2012*. *Skripsi*. Fakultas Keperawatan, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Dewi, I. D. A. D. Y., Astuti, K. W., Warditiani, N. K. 2013. *Skrining Fitokimia Ekstrak Etanol 95% Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana L.)*. Denpasar: Jurusan Farmasi Fakultas MIPA Universitas Udayana.
- Depkes RI. 2005. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Tuberculosis*. Direktorat Bina Farmasi Komunitas Dan Klinik Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. 2007. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberculosis*. Jakarta
- Depkes RI. 2008. *Diagnosis dan Tatalaksana Tuberculosis pada Anak*. Jakarta
- Delisle, G., L. Tomalty. 2002. *Mycobacterium tuberculosis*. MicrobeLibrary, American Society for Microbiology, Washington, DC.
- Djojodibroto, Darmanto. 2007. *Respirologi (Respiratory Medicine)*. Penerbit Buku Kedokteran EGC : Jakarta.
- Eshtiaghi, M. N., Yoswathana, N. 2015. *Optimization of Subcritical Ethanol Extraction for Xanthone from Mangosteen Pericarp*. *International Journal of Chemical Engineering and Applications*, Vol. 6, No. 2, April 2015.
- Ganguly, N., Sharma, P. 2012. *Mycobacterium tuberculosis RD-1 Secreted Antigens as Protective and Risk Factors for Tuberculosis, Understanding*

*Tuberculosis - Deciphering the Secret Life of the Bacilli*, Dr. Pere-Joan Cardona (Ed.), ISBN: 978-953-307-946-2, InTech, Available from:<http://www.intechopen.com/books/understanding-tuberculosis-deciphering-the-secret-life-of-thebacilli/mycobacterium-tuberculosis-rd-1-secreted-antigens-as-protective-and-risk-factors-for-tuberculosis>.

Jeong, Y. J., Lee, K. S. 2008. *Pulmonary Tuberculosis: Up-to-Date Imaging and Management*. AJR:191, September 2008.

Kemkes. 2011. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 364/Menkes/Sk/V/2009 Tentang Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis (TB) Menteri Kesehatan Republik Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Koh, J. J., Qiu, S., Zou, H., Lakshminarayanan, R., Li, J., Zhou, X., Tang, C., Saraswathi, P., Verma, C., Tan, D. T. H., Tan, A. L., Liu, S., Beuerman, R.W. *Rapid Bactericidal Action of Alpha-mangostin Against MRSA as An Outcome of Membrane Targeting*. *Biochimica et Biophysica Acta* 1828 (2013) 834–844.

Menegristek Kementerian Negara Riset dan Teknologi. 2000. *M A N G G I S (Garcinia mangostana L.)*. Jakarta: Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Republik Indonesia.

Microbiologyinpictures.com. 2013. *M. tuberculosis pada media Lowenstein-Jensen setelah 6 minggu penanaman, suhu 37°C*. <http://www.microbiologyinpictures.com/bacteria%20photos/mycobacterium%20tuberculosis%20photos/MYTU10.html>.

Miryanti, Y. I. P., Sapei, L., Budiono, K., Indra, S. 2011. *Ekstraksi Antioksidan Dari Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana L.)*. Bandung: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Katolik Parahyangan.

Nofizar, D., Nawas, A., Burhan., E. 2010. *Identifikasi Faktor Resiko Tuberkulosis Multidrug Resistant (TB-MDR)*. *Majalah Kedokteran Indonesia*, Volum: 60, Nomor: 12, Desember 2010, hal 537-545.

Nugroho, A. E. 2014. *Manggis (Garcinia mangostana L.) : Dari Kulit Buah Yang Terbuang Hingga Menjadi Kandidat Suatu Obat*. Jogjakarta: Laboratorium Farmakologi dan Toksikologi, Bagian Farmakologi dan Farmasi Klinik, Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada.

Obolskiy, D., Pischel, I., Siriwatanametanon, N., , Heinrich, M., 2009. *Garcinia mangostana L.: A Phytochemical and Pharmacological Review*. *Phytoterapy Research*. Vol 23 (8), hal 1047-1065.

Ormerod, L. P. *Multidrug-resistant tuberculosis (MDR-TB): Epidemiology, Prevention and Treatment*. *British Medical Bulletin* 2005; 73 and 74: 17–24.



Padang, E. R. 2012. *Karakteristik Penderita TB Paru yang Mengalami Drop Out Di Kabupaten Dairi Tahun 2010-2011*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara, Medan.

PDPI (Persatuan Dokter Paru Indonesia). 2006. *Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Tuberkulosis Di Indonesia*. <http://www.klikpdpi.com/konsensus/tb/tb.html>. Diakses tanggal 22 September 2014.

Peloquin, C.A. 2008. *Pharmacotherapy A Patophysiologic Approach. Seventh Edition*. New York: The McGraw-Hill Companies.

Pratomo, I. P., Setyanto, D. B. *Penggunaan Kompleks Antigen ESAT-6 dan CFP-10 untuk Diagnosis Tuberkulosis*. J Respir Indo Vol. 33, No. 1, Januari 2013.

Ragasa, C. Y., Crisostomo, C. J., Garcia, K. D. C., Shen, C. Antimicrobial xanthenes from *Garcinia mangostana* L. *The Philippine Scientist*, Volume 47 (2010).

Ramadhani, A. 2012 *Pengaruh Pelaksanaan Pengawas Menelan Obat (PMO) Terhadap Konversi BTA (+) Pada Pasien Tuberkulosis Paru di RSDK Tahun 2009/2010*. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.

Rohani, N. E. 2013. *Gambaran Nilai Mantoux Test Pada Anak Dengan Riwayat Kontak Dengan Orang Dewasa Satu Hunian yang Menderita TB Paru di Puskesmas Padang Bulan, Medan*. Skripsi. Fakultas Kedokteran, Universitas Sumatera Utara, Medan.

Ryan KJ; Ray CG (editors) (2004). *Sherris Medical Microbiology* (ed. 4th ed.). McGraw Hill. [ISBN 0-8385-8529-9](https://doi.org/10.1080/00838585299).

Santosa, Budi. 2006. *Diagnosa Keperawatan NANDA*. Jakarta : Prima Medikal.

Saenz, Yamira A.A. 2009. *The Ethnomedicinal Context of Tuberculosis in a Northern Ecuadorian Province*. Proquest : Missisipi.

Suarni, H. 2009. *Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penderita Penyakit TB Paru BTA Positif Di kecamatan Pancoran Mas Kota Depok Bulan Oktober Tahun 2008-April tahun 2009*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.

Tan, T., Lee, W. L., Alexander, D. C., Grinstein, S., Liu, J. *The ESAT-6/CFP-10 Secretion System of M. marinum Modulates Phagosome Maturation*. *Cellular Microbiology* (2006) 8 (9), 1417–1429.

Tatro, S. D. 2003. *A to Z Drug Facts*. Books@Ovid Facts and Comparison.

Thanassi, D. G., Chapman, M. R., Chakraborty, S. 2009. *Bacterial Secreted Protein Secretory Mechanisms and Role in Pathogenesis*. Norfolk, United Kingdom: Caister Academic Press.

Torrunguang, K., Vichienroj, P., Chutimaworapan, S. 2007. *Antibacterial Activity of Mangosteen Pericarp Extract Against Cariogenic Streptococcus mutans*. CU Dent J. 007;30:1-10.

Wahyuni, Y. 2013. *Studi Aktivitas Antioksidan pada Sari Jeruk Siam (Citrus nobilis lour var. microcarpa hassk.)*. [http://eprints.walisongo.ac.id/1674/4/093711033\\_Bab3.pdf](http://eprints.walisongo.ac.id/1674/4/093711033_Bab3.pdf). Diakses 14 September 2014.

Yulinah, E., Sukrasno, Fitri, M. A. 2001. *Aktivitas Antidiabetika Ekstrak Etanol Herba Sambiloto (Andrographis paniculata Nees (Acanthaceae))*. JMS Vol. 6 No. 1, April 2001.

