

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, Z., & Bahar, A. (2006 йил 23-Mei). *Ilmu Penyakit Dalam Jilid 2*. (A. Sudoyo W., B. Setiohadi, I. Alwi, M. Simadibrata, S. Setiati, Editors, & D. I. FKUI, Producer)
- Angriani, A. (2006). *Potensi Propolis Lebah Madu Trigna spp. Sebagai Bahan Anti Bakteri*. (P. S. Bogor, Producer) Retrieved 2012 йил 23-Okttober from <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/47798/G06ada.pdf?sequence=1>.
- Arikunto, S. (2005). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bagian Farmakologi FKUI. (1995). Farmakologi dan Terapi. Dalam I. Tanu. Jakarta.
- Bersatu Menuju Indonesia Bebas TB. (2012). [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id/index.php?vw=2&id=1874). Dipetik april 14, 2013. Dari <http://www.depkes.go.id/index.php?vw=2&id=1874>
- Christian, D. (2010). *Diagnosis Masalah Kesehatan*. Jakarta: Andi.
- Deprtemen Kesehatan Republik Indonesia. (2002). Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis. Jakarta.
- Denish, Koju., Rao B. S., (2005). Occurrence of side effect from anti-tuberkulosis drugs in urban Nepalese population under dots treatment. *Kathmandu University Journal*, 1 (9), 3-4.
- E. Crocket Torabi & P.A Ward, Desember 1996, "The Role OF Leukosit In Tissue Injury.". *Europian Journal Of Anestesiology*. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9014224>, Desember 1996
- Gojmerac, W. (1983). In G. A. Unwin, *Bee and Mandkind*. London.
- Handoko, Wicaksono. (2010). Cara Mudah Analisis Data. Jakarta: Pustaka Zhara.
- Isselbacher, K. J., Braunwald, E., & Wilson, J. D. (1999). *Harrison Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam* (13 ed.). Jakarta, Indonesia: EGC.

Linawati, M., Bagiada, M. Januari 2009, "Pengaruh Propolis Terhadap Sekresi Interleukin-12 pada supernatant kultur makrofag dari penderita tuberculosis paru yang diinfeksi Mycobacterium tuberculosis." *Journal of Internal Medicine*. <http://ojs.unud.ac.id/index.php/jim/article/view/3874>, Januari 2009

Mediapropolis. (n.d.). www.mediapolis.com. Retrieved 2013 йил 4-4

Minto. B. (2009). *Prinsip dan Penghitungan Besar Sampel (Halaman 7)*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.

Mirzoeva. OK & Cadler PC, Desember 1996, "The effect of propolis and its components on eicosanoid production during the inflammatory response.". NCBI. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9014224>, Desember 1996

Murti, B. (2003). *Prinsip Dan Metode Riset dan Epidemiologi* (Vol. 2). Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Nagayama N., Sisshido Y, Masunda K., Baba M. Tamura A., Nagai H., Akagawa S., Kawabe Y, Machida K, Kurashima A, Komatsu H, Yotsumoto H. Leukopenia due to anti-tuberculous chemotherapy including rifampicin and Isoniazid. *Kekkaku*, 2004. May, 79 (5): 341-8

N. Christian , K. (2010). [www.docstoc.com](http://www.docstoc.com/docs/75472885/PEMERIKSAAN-DARAH). (K. C. N., Penyunt.) Dipetik april 18, 2013, dari <http://www.docstoc.com/docs/75472885/PEMERIKSAAN-DARAH>

Nikmawati, A., Windarwati, & Hardjoeno. (2005). RESISTENSI Mycobacterium Tuberculosis TERHADAP OBAT ANTI TUBERKULOSIS. *Resistensi Mycobacterium Tuberculosis* .

Pedoman dan Penatalaksanaan TB. (2006). [www.hukor.depkes.go.id](http://www.hukor.depkes.go.id/up_prod_kepmenkes). Dipetik april 20, 2013 dari http://www.hukor.depkes.go.id/up_prod_kepmenkes

Pande. (2010). www.mediapolis.com. Retrieved 2013 йил 4-4 from <http://www.mediapolis.com/>

Perhimpunan Dokter Paru, I. (2006). [www.klikpdpi.com](http://www.klikpdpi.com/konsensus/tb/tb.html). Dipetik april 26, 2013, dari [www.klikpdpi.com: http://www.klikpdpi.com/konsensus/tb/tb.html](http://www.klikpdpi.com/konsensus/tb/tb.html)

Prince, S. A., & Wilson, L. M. (2005). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses* . Lille, France: ECG.

- Ramos , A., & Miranda , J. (2007). http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S1678-91992007000400002&script=sci_arttext. (SciFLO Brasil) Diambil kembali dari www.scielo.br.
- Run For TB. (2013). [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id/index.php?vw=2&id=2264). Dipetik april 20, 2013, dari <http://www.depkes.go.id/index.php?vw=2&id=2264>
- Scheller, N. 1989. Immunology and the how they work. California: Book Estabilished.
- Sherlock, S., & Dooley, J. (2002). Retrieved 2013 йил 2-4 from www.journal.unair.ac.id.
- Tanu, I. (1995). *Farmakologi FKUI*. Retrieved 2013 йил 4-4
- Tatang, M. (2009, juni 29). [tatangmanguny.wordpress.com](http://tatangmanguny.wordpress.com/category/populasi-dan-sampel/). Dipetik april 26, 2013, dari <http://tatangmanguny.wordpress.com/category/populasi-dan-sampel/>
- Widoyono. (2011). Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya. Jakarta, Indonesia: Erlangga.
- Woo, K. S. (2004). Use of bee venom and propolis for apitherapy in korea. University Philippines.
- Yildirim, Zeki, Maret 2004, "Effect of water extract of Turkish propolis on tuberculosis infection in guinea-pigs.". NCBI. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14726226>, Maret 2004
- Zhang, Y., & Yew, W. (2009). Mechanisms of drug resistance in Mycobacterium tuberculosis. (C.-Y. Chiang, Penyunt.) *The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease*.