

DAFTAR PUSTAKA

Amdekar YK. 2004. *Consensus Statement Of IAP Working Group : Status Report On Diagnosis Of Childhood Tuberculosis*. Indian Pediatri. H.41:146-55.

Anonym. 2008. *Mycobacterium tuberculosis*.
http://www.scientistsolution.com/science_blog.aspx/image/mycobacterium,
20 mei 2008.

_____. 2008. Pencegahan Tuberkulosis. [http://H:/bluefame medical center/tb.htm](http://H:/bluefame%20medical%20center/tb.htm), 6 juli 2008.

_____. 2002. faktor resiko kejadian TB <http://www.tbcindonesia.or.id>, 3 juni 2008.

_____. 2002. alur diagnosis TB paru. <http://www.tbcindonesia.or.id>, 3 juni 2008.

_____. 2002. prevalensi TB paru. <http://H:/index.php/tuberkulosis.htm>, 3 juni 2008.

_____. 2000. Tuberkulosis. <http://www.ccdm.org>, 10 agustus 2008.

Asril Bahar. 2001. *Tuberkulosis paru*. Dalam: Slamet Suryono, editor: *Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi ke-3. Jakarta: Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. h. 819.

Brooks G.F., Butel J.S., Morse S.A. 2004a. *Antimicrobial Chemotherapy*. In: *Medical Microbiology*, 23th ed. United States: Mc Graw Hill Co.p. 161-165.

Depkes RI. 2002. *Pedoman nasional penanggulangan tuberkulosis*. Cetakan ke-8. Jakarta : Departemen Kesehatan RI. H. 9-38.

Dwi Purnomo Sidhi. 2009. *Riwayat Kontak Tuberkulosis Sebagai Faktor Risiko Uji Tuberkulin Positif (proposal penelitian)*. Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.

Ethical Digest. 2006. *TBC*. III: 37-42.

Fisiologi - Pernafasan
(<http://tutorkuliah.blogspot.com/2009/01/fisiologi-pernafasan.html>).

Ganong W. F. 2006. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 20. Jakarta : EGC. H.624-629.

- Guyton & Hall. 2006. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 9, Jakarta : EGC. H.597-605, 609,672.
- Hypersensitivity and chronic inflammation [serial online].
[cited 2005 December 23] ; Available from:URL:
http://www.immuno.pdth.com.ac.uk/~immuno/part1/lec13/lec13_97.html.
- Joyce L., *et al.*, 1997. *Risk of Tuberculin Conversion According to Occupation among Health Care Workers at New York City Hospital*. Vol. 156. New York : Am J Respir Crit Care Med. PP. 201-205.
- Junquiera L.C., Carniero J., Kelley R.O.2006. Histologi Dasar. Jakarta : EGC. H.336-344.
- Kenyorini, Suradi, Eddy Surjanto. 2006. *Uji Tuberkulin*. Bagian Pulmonologi dan Kedokteran Respirasi FK UNS / RSUD Dr. Moewardi Surakarta.
- Mazurek GH, Lo Bue PA, Daley CL, *et al.* 2001. *Comparison of a whole-blood interferon γ assay with tuberculin skin testing for detecting latent Mycobacterium tuberculosis infection*. JAMA ;286:1740-47.
- Mycobacterium tuberculosis*
(http://www.scientistsolution.com/science_blog.aspx/image/mycobacterium, 2008).
- PDPI. 2006 .*Tuberculosis: Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia*. Jakarta : indah Offset Citra Grafika. H. 5-58.
- Raharjo NN., Basir D., MS Makmuri, Kartasasmita CB. 2007. *Pedoman Nasional Tuberculosis Anak*. Edisi ke-2. Jakarta ; UKK Respiratologi PP Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Rasjid R. *Patofisiologi dan diagnostik tuberkulosis paru*. Dalam: Yusuf A, Tjokronegoro A. 2000. *Tuberkulosis paru pedoman penataan diagnostik dan terapi*. Jakarta, Balai Penerbit FKUI.
- Said M., Daulay R., Naning R., Dadiyanto DW., *Prosedur Tindakan Pada Penyakit Respirasi*. Dalam : Buku Ajar Respiratologi Anak. 2008. Edisi ke-1. Rharjoe NN., Supriyanto B., Setyanto DB., Jakarta : Badan Penerbit IDAI. H. 595-9.
- Satya Sri. 2001. Textbook of Pulmonary and Extrapulmonary TBC. Edisi 4. Metha offset Work. New Dehli India. H.17.

Setyanto DB, Rahajoe NN. 2008. *Patogenesis dan Perjalanan Alamiiah Tuberkulosis*. Dalam: Rahajoe NN, Supriyatno B, Setyanto DB. *Buku Ajar Respirologi Anak*. Edisi ke-1. Jakarta: Badan penerbit IDAI : H. 169-76.

Sumanto Simon. 2004. *Deteksi M. tuberculosis yang resisten obat menggunakan metode molekuler*. *Majalah Kedokteran Atmajaya*, 3: 117-118.

WHO. 2006a. Tuberculosis.

http://www.searo.who.int/EN/Section17/Section53/Section3671_1132.htm#Drug_susceptibility_tests, Desember 4th, 2006.

Wikipedia. 2006. The Free Encyclopedia Mantoux Test [serial online]. [cited 2008 Oktober 5] : http://en.wikipedia.org/wiki/Mantoux_test.

Wikipedia. 2008. Uji Tuberkulin

<http://www.medicine.ukm.my/wiki/index.php/Tuberkulosis>, 2 mei 2008.

_____. 2008. penderita menyebarkan kuman ke udara dalam bentuk droplet <http://www.medicine.ukm.my/wiki/index.php/Tuberkulosis>, 2 mei 2008.