

DAFTAR PUSTAKA

Amin, Z., & Bahar, A.2006. Tuberkulosis Paru:Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam UI Jilid 2 Edisi 4. Jakarta: UI.

Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat. 2007. Standar Prosedur Operasional Mikroskopis TB. Bandung

Departemen Kesehatan Republik Indonesia.2007. Pointer Menteri Kesehatan Menyambut Hari TBC Sedunia 2007.www.depkes.go.id.2007. Diunduh 13 Desember 2012.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia.2008. Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis.Cetakan Ke-2. Jakarta: DepKes RI.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia.2009. Pedoman Nasional Penanggulangan TB 2009.http://www.tbindonesia.or.id/pdf/BPN_2007.pdf 2009. Diunduh 13 Desember 2012.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia.2011. Strategi Nasional Pengendalian TB di Indonesia2010-2014. <http://www.tbindonesia.or.id/pdf/2012/stranas-ran/stranastb.pdf>. Diunduh 13 Desember 2012

Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2013. Standar Prosedur OperasionalMikroskopis TB. halaman 8. Jakarta:Departemen Kesehatan RI

Herchline E.T., Chavis S.P., Law K.S. 2012. *Tuberculosis*. <http://emedicine.medscape.com/article/230802-overview>. Diunduh 05 Juli 2013.

<http://amazon.com>. 2008

<http://biomed.lublin.pl/:ogawa-medium=117>. 2008

http://cdc.gov/eid/article/-1279_article.htm. 2007

<http://thermoscientific.com>. 2008

- Jawetz, Melnick, & Adelberg's. 2007. Mikrobiologi Kedokteran Edisi 24. Surabaya: Salemba Medika.
- Kenneth, T. 2011. *Mycobacterium tuberculosis and Tuberculosis*.<http://textbookofbacteriology.net/tuberculosis.html>. Diunduh 01 Juli 2013.
- Kenyorini, Suradi, & Suryanto, E. 2006. Uji Tuberkulosis. Jurnal Tuberkulosis Indonesia, Volume 3 No.2, hal.1
- Karuniawati , A; Risdiyani, E; Nilawati, S dkk. 2005. Perbandingan Tan Thiam Hok, Ziehl Neelsen, dan Fluorokrom Sebagai Metode Pewarnaan Basil Tahan Asam Untuk Pemeriksaan Mikroskopik Sputum. Makalah Kesehatan, Volume 9 No.1
- Levinson, W. 2008. *Review of Medical Microbiology and Immunology* (10 ed.). United States of America: The McGraw-Hill Companies, Inc. p: 162 : 322-330.
- Lyanda, A. 2012. *Rapid TB Test*. Jurnal Tuberkulosis Indonesia Vol.8 No.3, hal 17.
- Mayer, D. 2010. *Essential Evidence Based Medicine*.United Kingdom
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. 2006. Tuberkulosis.Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia. Jakarta: PDPI.
- Pranowo, CH. Efektivitas batuk Efektif Dalam Pengeluaran Sputum Untuk Penemuan BTA Pada Pasien TB Paru di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus. 2006.
- Pusponegoro, H.D, Wirya I.G.N, dkk. 2011. Dasar Metodologi Penelitian Kimia. Jakarta: Sagung Seto.
- Sahealthinfo*. 2011. *Tuberculosis*.<http://www.sahealthinfo.org/tb/culturemedia.htm>. Diunduh 15 Mei 2013
- Sub Direktorat TB Depkes RI dan *World Health Organization* (WHO). 2008. Hari TB Sedunia: Lembar Fakta TB. www.tbcindo.or.id. 2008. Diunduh 13 Desember 2013.

- Sub Direktorat TB Depkes RI.2009.www.tbcindo.or.id. Diunduh 15 Mei 2013.
- Subagyo, A., Aditama, T. Y., Sutoyo, D. K., & Partakusuma, L. G. 2006. Pemeriksaan Interferon Gamma dalam Darah untuk Deteksi Infeksi TB. *Jurnal Tuberkulosis Indonesia* Vol.3 No.2, hal.6.
- TBC Indonesia.2011. Penyakit TBC.http://tbcindonesia.or.id/tbc/penyakit_tbc.htm. Diunduh 01 Juli 2013.
- WHO. 2009a. *WHO Report 2009:Global Tuberculosis Control Epidemiology, Strategy, Financing*. Geneva, Switzerland: *WHO*Press.
http://www.who.int/publications/2009/9789241563802_eng.pdf.
Diunduh 01 Juli 2013.
- WHO. 2009b. *The Global plan to stop TB 2006-2015*.www.who.int.org. Diunduh 01 Juli 2013.
- WHO. 2010. *Tuberculosis*.<http://www.who.int/fs104/en>. Diunduh 10 Juli 2013.
- WHO. 2011. *Global Tuberculosis Control 2011*. www.who.int.org. Diunduh 05 Juli 2013.