

Daftar Pustaka

1. Longo, Dan L. Kasper, Dennis L. Jameson, J. Larry. Fauci, A. S. Harrison's Principles Of Internal Medicine, 18th Ed. 3118 (2012).
2. Suharyo. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 8, 113–120 (2013).
3. WHO. Global Tuberculosis Report 2013. World Heal. Organ. 306 (2013). Doi:10.3917/Spub.092.0139
4. Informasi, P. D. D. Profil Kesehatan Indonesia 2012. 507 (2013). At <[Http://Www.Kemkes.Go.Id](http://www.kemkes.go.id)>
5. Martin U, H. P. Prevelens TB Laten Pada Petugas Kesehatan Di RSUP H. Adam Malik Medan. 30, 118 (2010).
6. Suparman, D. Profil Sosio-Demografi Dan Sosio-Ekonomi Penderita TB Paru Orang Dewasa.
7. Studi, P., Masyarakat, K. & Kesehatan, F. Perkembangan Kadar Interferon Gamma Sebagai Potensi Skrining Pada Orang Kontak Serumah Dengan Penderita Tuberculosis Paru. 117–124 (2013).
8. Cdc. TB Elimination - Interferon Gamma Release Assays - Blood Tests For TB Infection. Cdc 1–3 (2011). At <[Http://Www.Cdc.Gov/Tb/Publications/Factsheets/Testing/IGRA.Pdf](http://www.cdc.gov/tb/publications/factsheets/testing/igra.pdf)>
9. Lppm Fkup. Laboratorium Penelitian Dan Pengabdian Pada Masyarakat (Lppm) Fakultas Kedokteran Unpad. At <2012. [Http://Www.Fk.Unpad.Ac.Id/Penelitian-Publikasi/Lppm](http://www.fk.unpad.ac.id/penelitian-publikasi/lppm)>
10. Depkes RI New Pedoman Nasional Penanggulangan Tbc 2011.
11. Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia Perhimpunan Dokter Paru Indonesia 2006. At <[Http://Www.Klikdpi.Com/Konsensus/Tb/Tb.Html](http://www.klikdpi.com/konsensus/tb/tb.html)>
12. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Petunjuk Teknis Manajemen TB Anak. (2013). At <[Http://Spiritia.Or.Id/Dokumen/Juknis-Tbanak2013.Pdf](http://spiritia.or.id/dokumen/juknis-tbanak2013.pdf)>
13. Iseman M. Tuberculosis Epidemiology. In: A Clinicians Guide Tuberculosis. Philadelphia: Lippincot Williams & Wilkins. 2000:63-89. (2000).
14. Kumar Vinay, Cotran Rs, R. S. Buku Ajar Patologi. 948 (2007).

15. Martin, U. & Hasibuan, P. Prevalens TB Laten Pada Petugas Kesehatan Di RSUP H . Adam Malik Medan. 30, (2010).
16. Pai, M. Et Al. Gamma Interferon Release Assays For Detection Of Mycobacterium Tuberculosis Infection. Clin. Microbiol. Rev. 27, 3–20 (2014).
17. Dkk, S. Kapasitas Lokal Mycobacterium Tuberculosis Menginduksi Sekresi Interferon-Gamma Penderita Tuberkulosis Pasru Orang Dewasa. (2011).
18. 78413238-Tuberkulosis-PDPI-2006. At <<http://www.scribd.com/doc/101509777/78413238-Tuberkulosis-PDPI-2006#scribd>>
19. N. Rom, William & M.Garay, S. Tuberculosis. Second Edition, 944 (2003).
20. Indreswari, S. A. Kadar Interferon Gamma Pada Kontak Serumah Dengan Penderita Tuberkulosis Gamma Interferon Assay On Patients Of Tuberculosis Housemate Contact. (2011).
21. Indreswari, S. A. & Kes, M. Laporan Hasil Penelitian Kadar Ifn- γ Pada Kontak Serumah Penderita TB Paru Sebagai Indikator Deteksi Dini Infeksi Mycobacterium Tuberculosa Oleh Universitas Dian Nuswantoro Semarang. (2011).