

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama,TY., Subuh, M., 2011, *Strategi Nasional Pengendalian TB, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan.*
- BPOM, 2012, *pedoman monitoring efek samping obat (MESO) bagi tenaga kesehatan*, Jakarta: BPOM.
- Depkes RI, 2009, Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis Paru, *Depkes RI*, Jakarta
- Depkes RI, 2008, Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis, Cetakan Kedua, *Depkes RI*, Jakarta.
- Doherty, M., J. 2009. Algorithms for assesing the probability of an Adverse drug reaction. *Journal of Medicine CME Sciencedirect*, 2,2, 63-67.
- Food and Drug Administration, 2014,*Preventable Adverse Drug Reactions: A Focus on Drug Interactions.*
- Iskandar, 2009. Hubungan karakteristik penderita, lingkungan fisik, rumah dan wilayah dengan kejadian tuberkulosis paru di Kabupaten Aceh Tenggara. Medan: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Kemenkes RI. 2014. Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2015. Infodatin Tuberkulosis temukan Obati sampai Sembuh. Jakarta.
- Noor, N. 2008. Epidemiologi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Livio F., Renard D., Buclin T, (2012), Pharmacovigilance. Rev Med Suisse 8:116-119.
- Lönnroth, Knut. 2011. *Risk Factors and Social Determinants of TB*.http://www.bc.lung.ca/association_and_services/documents/KnutUnionNARTBriskfactorsanddeterminantsFeb2011.pdf
- Manalu, H. 2010. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian TB Paru dan Upaya Penanggulangannya. *Jurnal Ekologi Kesehatan* Vol. 9 No. 4, Desember2010: 1340-1346.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI), 2006. Asma: Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan di Indonesia. *Perhimpunan Dokter Paru Indonesia*

Pertiwi R, Wuryanto MA, Sutiningsih D. 2012. Hubungan Antara Karakteristik Individu, Praktik Hygiene dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Tuberkulosis di Kecamatan Semarang Utara Tahun 2011. Semarang: Jurnal Kesehatan Masyarakat;

Ray A, Gulati K, Tyagi N, Vishnoi G, Lal D, Vijyan VK., 2008.*Pharmacovigilance in respiratory medicine: An experience with theophylline.* Indian J Pharmacol.40(2): S206-207.

Simbolon, SS., 2007. Homeschooling: *Sebuah Pendidikan Alternatif*. Jakarta.

WHO, 2002. *Safety of Medicines A Guide to Detecting and Reporting Adverse Drug Reactions*. Geneva, World Health Nation.

WHO, 2012. *A practical Handbook on the Pharmacovigilance of medicines used in the treatment of tuberculosis*, WHO, Perancis.

WHO, 2017, *Tuberculosis Global Tuberculosis Report 2017*, WHO