

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan terjemahnya*. 2013. Kementerian Agama Republik Indonesia. Yayasan Penyelenggara/ Penafsir Al-Qur'an: Jakarta
- Aditama, TY . 2003. Rokok dan Tuberkulosis Paru. *Medika*. No 5 Th. XIX, pp: 327-326-323.
- Alaiddin Koto, Ilmu Fiqih dan Ushul Fiqih, (Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2004) p.123
- Amaliah, Rita. 2012. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kegagalan konversi penderita TB paru BTA positif pengobatan fase intensif di Kabupaten Bekasi tahun 2010, Tesis, Universitas Indonesia.
- Castillo, Richard. Cell-Mediated Deficiency. 2005. <http://arapaho.nsuok.edu/~castillo/Cell-mediateddeficiency..html> . Diakses tanggal 24 Desember 2016.
- Crofton, John. 2002. Tuberkulosis Klinik, Jakarta: Widya Medika.
- Davies PD, Barnes PF, Gordon SB. Clinical tuberculosis. Hodder A, editor. London: Euston road; 2008.
- Departement Kesehatan RI 2008. Diagnosis dan Tatalaksana Tuberkulosis pada Anak. Jakarta : Departemen Kesehatan RI
- Departement Kesehatan RI 2009. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 364/MENKES/SK/V/2009 tentang Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis (TB).
- Departemen Kesehatan RI 2011. Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis Edisi 2. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Department Kesehatan RI 2013. Perilaku Merokok Masyarakat Indonesia. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hari-tanpa-tembakau-sedunia.pdf> . Diakses tanggal 1 April 2017.
- Departement Kesehatan RI 2014. Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis. <http://spiritia.or.id/dokumen/pedoman-tbnasional2014.pdf>. Diakses tanggal 1 April 2017
- Departement Kesehatan RI 2015. Profil Kesehatan Indonesia 2014. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan->

- [indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf](#) Diakses tanggal 9 April 2017
- Departement Kesehatan RI 2015. Tuberkulosis: Temukan dan Obati Sampai Sembuh. [http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin\\_tb.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin_tb.pdf). Diakses tanggal 10 November 2016
- Departement Kesehatan RI 2015. Rokok Illegal Merugikan Bangsa dan Negara <http://www.depkes.go.id/article/view/15060900001/rokok-illegal-merugikan-bangsa-dan-negara.html>. Diakses tanggal 10 Desember 2016
- Disalin dari kitab Aadaab Islaamiyyah, Penulis ‘Abdul Hamid bin ‘Abdirrahman as-Suhaibani, Judul dalam Bahasa Indonesia Adab Harian Muslim Teladan, Penerjemah Zaki Rahmawan, Penerbit Pustaka Ibnu Katsir Bogor, Cetakan Kedua Shafar 1427H – Maret 2006M]Sumber: <https://almanhaj.or.id/4010-adab-adab-menguap-dan-bersin.html>
- Djojodibroto, D .2009. *Respirologi (Respiratory Medicine)*. Jakarta: EGC.
- Enarson DA, Chen YC, Murray JF. 2004. Global epidemiology of tuberculosis. In: Rom WN, Garay SM, Blomm BR, editors. *Tuberculosis*. Philadelphia: Lippincott william& wilkins, p. 13-27
- Han, M.Y., Chen, W.Q., *et all* .2011. Differences of smoking knowledge, attitudes and behavior between medical and non-medical students. *International Journal Behavior Medicine*. doi: 10.1007 s/d 12529-010-9140-7.
- Hercline, T.E.2013. Tuberculosis. <http://emedicine.medscape.com/article/230802-overview> . Diakses tanggal 3 Maret 2017
- International Standards for Tuberculosis Care. 2006. *Diagnosis, Treatment, Public Health*. Tuberculosis Coalition for Technical Assistance (TBCTA).
- Lestari SH, et al. Pola Resistensi Kuman Mycobacterium TBC Terhadap Obat Anti Tuberculosis (OAT) Di Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Available in: *Sains Kesehatan* 17 (2), April 2004
- Lin, H. 2007. *Harvard School of Public Health*. Available from: [http://cybermed.cbn.net.id/cbprtl/cybermed/detail.aspx?x=Health+News&y=c\\_ybermed0|0|5|4438](http://cybermed.cbn.net.id/cbprtl/cybermed/detail.aspx?x=Health+News&y=c_ybermed0|0|5|4438). Diakses pada tanggal 12 April 2017.

- Lulul, L. 2015. Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Gagal Konversi Pasien Tuberkulosis Paru di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (BKPM) Wilayah Semarang: UNNES
- Ki-Moon, B. 2007. Children and the Millenium Development Goals. New York: UNICEF
- Kurniati, Iis .2010. Angka Konversi Penderita Tuberkulosis Paru yang Diobati dengan Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Paket Kategori satu di BP4 Garut, Vol. 42, No.1.
- Mandal, Bibhat K., Wilkins, Edmund G.L. 2008. Penyakit Infeksi. Jakarta: Erlangga
- Mehta, H, Nazzal K, Sadikot1R. 2008. Cigarette smoking and innate immunity. *Inflamm Res J.* 57:497– 503
- Nainggolan, Helena RN.2013.Faktor yang Berhubungan Dengan Gagal Konvers pasien TB Paru kategori I Pada Akhir Pengobatan Fase Intensif di Kota Medan, Tesis, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Nawi. 2006.Penderita Tuberkulosis, Berhentilah Merokok. [http://www.coalisi.org\\_detail.htm](http://www.coalisi.org_detail.htm). Diakses tanggal 20 Februari 2017
- Nurjana, S. 2015. Faktor Risiko Terjadinya Tuberkulosis Paru Usia Produktif (15-49 tahun) di Indonesia. *Media Litbangkes* Vol.25 No.3, 165-170
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia .2006. Pedoman diagnosis dan penatalaksanaan TB (Konsesus TB) di Indonesia. <http://www.klikdpi.com/konsensus/tb/tb.html>. Diakses tanggal 27 Januari 2017
- Pertiwi R, Wuryanto MA, Sutiningsih D. Hubungan Antara Karakteristik Individu, Praktik Hygiene dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Tuberculosis Di Kecamatan Semarang Utara Tahun 2011. Semarang: *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2012.
- Renee Nijenbandring dee Boer et al. 2014. Delayed culture conversion due to cigarette smoking in active pulmonary tuberculosis patients, *Tuberculosis* 94 (2014) 87-91.

- Rijal, Muhammad. 2015. Ngalap Berkah Kiai dengan Dalil dan Analogi Batil. Makalah dipresentasikan pada Asy-Syariah edisi 110. Yogyakarta
- R Pant, KR Pandey, M Joshi, S Sharma, T Pandey, S Pandey. Risk Factor Assessment of Multi Drug Resistant Tuberculosis. Available in: J Nepal Health Res Counc 2009 Oct;7(15):89-92
- Sherwood, Lauralee. 2015. Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem ed 8. Jakarta: EGC
- Somantri, I. Keperawatan Medikal Bedah. 2008. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan. Jakarta: Salemba Medika.
- Suprijono, Dwitiya .2005. Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Konversi Dahak Setelah Pengobatan Fase Awal pada Penderita Baru Tuberkulosis Paru Bakteri Tahan Asam (BTA) Positif. Tesis. Universitas Diponegoro: Semarang.
- Taufik, M. 2007. Prinsip-Prinsip Promosi Kesehatan Dalam Bidang Keperawatan. Jakarta. CV Infomedika
- Tirtana, Bertin Tanggap. 2011. Faktor-Faktor yang mempengaruhi keberhasilan pengobatan pada pasien TB Paru dengan Resistensi Obat TBC DI Wilayang Jateng. (Artikel Ilmiah). Semarang: FK. UNDIP.
- Tjandra Y.A .1994. Masalah Tuberkulosis Paru dan penanggulangannya, Universitas Indonesia. Jakarta.
- Uddin, Jornalis .2009. Pedoman Penulisan, Usulan Penelitian, Laporan Penelitian, dan Makalah Ilmiah. Jakarta: Universitas Yarsi.
- Werdhani, Retno A. 2008. Patofisiologi, Diagnosis dan Klasifikasi Tuberkulosis. Departement Ilmu Kedokteran Komunitas, Okupasi, dan Keluarga: FKUI
- WHO Internasional. Global Tuberculosis Report 2012. [http://www.who.int/tb/publications/global\\_report/en/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/en/). Diakses pada tanggal 25 Desember 2016
- Wijaya, Agung A .2012. Merokok dan Tuberkulosis. Vol. 8, Maret 2012
- Zuhroni, Riani Nur, Nazaruddin Nirwan . 2003. *Islam Untuk Disiplin Ilmu Kesehatan dan Kedokteran*. Jakarta: Bagian Agama Universitas Yarsi

- Zuhroni. 2010. *Pandangan Islam Terhadap Masalah Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Bagian Agama Universitas Yarsi
- Zuhroni. 2016. *Bahan Kuliah Agama Islam “Penelitian Dalam Perspektif Islam”*. Jakarta: Bagian Agama Universitas Yarsi
- Zuhroni. 2016. *Bahan Kuliah Agama Islam “Adiksi Rokok ditinjau dari Kedokteran Islam”*. Jakarta: Bagian Agama Universitas Yarsi