

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi. UF. 2010. *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Aditama. 2000. *Penyebab Kematian Penderita Tuberkulosis Paru*. Jakarta: Cermin Dunia Kedokteran.
- Aditama, CY. 1994. *Tuberkulosis Paru Masalah dan Penanggulangannya*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Ajis E, Mulyani N.S, dan Pramono D. 2009. Hubungan antara Faktor-faktor Eksternal dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis . *Berita Kedokteran Masyarakat*. Vol 25. No.3. September 2009.
- Alfanjari, AS. 2006. *Nilai Kesehatan dalam Syariat Islam* terjemahan oleh Drs.Ahsin Wijaya dan Drs. Totok Jumantoro. Jakarta: Bumi aksara.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azhar. K, dan Perwitasari. D. 2013. Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku Dengan Prevalensi Tuberkulosis Paru di Provinsi DKI. *Jurnal Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Di akses 2 Juli 2015. Vol.23, No. 4,2013:172181.
- Azwar. A. 1999. *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: PT.Mutiara Sumber Widya.
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. *Pengukuran Iklim Kerja (Panas) dengan Parameter Indeks Suhu Bola Basah dan Bola Kering*. SNI 16.7061.2004.
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. *Pengukuran Intensitas Penerangan di Tempat Kerja*. SNI 16.7062.2004.
- Corwin. 2009. *Buku Saku Patofisiologi*. Edisi Ketiga. Jakarta. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Deni Sri Wahyuni. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru BTA Positif di Puskesmas Ciputat Kota Tangerang Selatan Tahun 2012. *Jurnal Berkala Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Indonesia*, Vol.1.No.1, 1-6, 2012.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2002. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013*. Jakarta : Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. 2006. *Pedoman Nasional Penanggulangan TB*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dinas Kesehatan Jateng. 2014. *Profil Kesehatan Provinsi Jateng Tahun 2013*. Semarang: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.

- Dirjen P2PL. 2013. *Pedoman Pengendalian Penyakit Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dudeng D, Pramono D, dan Naning A R. 2006. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis. *Berita Kedokteran Masyarakat*. Vol. 22. No.2. Juni 2006
- Fatimah. S. 2008. Hubungan Kondisi Rumah dengan Kejadian TBC Paru di Kota Bima Provinsi NTB. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*. Vol. 7 No.3 Tahun 2008. ISSN: 6778-7878.
- Iskandar . 2010. *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Kabupaten Aceh Tenggara*. Diakses 1 Juli 2015 <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/28987/5>.
- Isselbacher. K.J. 2000. *Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 13, Volume 3, Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Kasjono. HS. 2011. *Penyehatan Pemukiman*. Yogyakarta: Goshen Publishing.
- Keman. S. 2005. *Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Pemukiman*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Kemenkes RI. 2010. *Program Pengendalian Penyakit Tuberkulosis*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2014. *Pedoman Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2013. *Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Lemeshow, S, Hosmer DW, Klar J, Lwange SK. 1997. *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Machfoedz I. 2008. *Menjaga Kesehatan Rumah dari Berbagai Penyakit, bagian dari kesehatan lingkungan, kesehatan masyarakat, sanitasi pedesaan dan perkotaan*. Yogyakarta.
- Mansjoer, A. 2007. *Kapita Selekta Kedokteran*, Jilid 1 edisi 3. Jakarta: Media Aesculapius.
- Melisah. 2012. Hubungan Karakteristik Rumah dengan Penyakit Tuberkulosis Paru di Puskesmas Simpang Kiri Kota Subussalam. *Jurnal Berkala Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Indonesia*. Di akses 8 Agustus 2015. Vol. 25, No.4,2012:178999.
- Musadad. 2001. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis di Puskesmas Kota Bengkulu. *Jurnal Berkala Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Indonesia*. Di akses 18 Agustus 2015. Vol. 36, No.5.2001:788722.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Putra. H. 2011. Faktor Resiko Lingkungan Fisik Rumah dengan Karakteristik Wilayah sebagai Determinan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Karangmojo Kabupaten Gunungkidul Tahun 2011. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol. 11. No.2. November 2011:22-33
- Riwidikdo. H. 2013. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Riyanto, A. 2011. *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika Sugiyono.
- Rosiana. A. M. 2013. *Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian TB Paru*. Semarang: Unnes Journal Public Health.
- Rudy G. 2009. *Rencana Rumah Sehat*. Jakarta: Yayasan Sarana Cipta.
- Rustono T. 2006. Hubungan Kondisi Rumah dan Karakteristik Individu dengan kejadian Tuberkulosis Paru BTA Positif di Puskesmas Ciputat Kota Tangerang Selatan Tahun 2006. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol.11. No.1 April 2006:187-198
- Sastroasmoro S dan Ismail S. 2008. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Soemirat, J.S. 2010. *Epidemiologi Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Soemirat, J.S. 2000. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Supriasa. IDN. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Susilo Y dan Wulandari A. 2011. *Cara Jitu Mengatasi Tuberkulosis*. Yogyakarta: C.V Andi Offset
- Timmreck TC. 2003. *Epidemiologi Suatu Pengantar Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Wahyuni. 2012. Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. Semarang: *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 13. No.5. Desember 2012:45-55
- Wulandari S. 2012. Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. Semarang: *Unnes Journal of Public Health*