

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal GG, Prasad R, Suryakant, Garg R, Singhal S, and Dawar R, 2011. *Tobacco smoke on tuberculosis : a case control study*. NJIRM 2011;2(3) : 38-42. Diakses pada 15 juli 2018 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2801046/>
- Amin,Z, & Bahar, A 2009, *Ilmu penyakit dalam, tuberkulosis paru*, Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Ayomi A.C, O. Setiani, dan T. Joko, "Faktor Risiko Lingkungan Fisik Rumah dan Karakteristik Wilayah Sebagai Determinan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Sentani Kabupaten Jayapura Provinsi Papua," *JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN INDONESIA*, vol. 11, no. 1, pp. 1-8, Nov. 2012.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, 2010. *Laporan riset kesehatan dasar 2010*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI Hal : 354-355
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, 2010. *Pedoman pengisian kuisisioner badan penelitian dan pengembangan kesehatan kementerian kesehatan RI*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI, hal 71-72
- Bustan, M. Nadjib. 2012. *Pengantar Epidemiologi*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Dahlan, Sopiudin. 2013. *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Dahlan, Sopiudin. 2012. *Besar sampel dan cara pengambilan sampel dalam penelitian kedokteran dan kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan.2014. *Data program pengendalian penyakit TB tahun 2013*. Tangerang Selatan : Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan.
- Dinas Kesehatan Provinsi Banten. 2012. *Profil Kesehatan Provinsi Banten tahun 2012*.
- Indonesia, Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah nomor 403 2002, *Pedoman teknis pembangunan rumah sederhana sehat*. Jakarta.
- Indonesia, Departemen Kesehatan 2007, *Pedoman teknis penilaian rumah sehat*. Jakarta.

- Indonesia, Departemen Kesehatan 2011, *Pedoman penanggulangan tuberkulosis*. Jakarta. Diakses pada Agustus 2016. <http://www.dokternida.rekansejawat.com/dokumen/DEPKES-Pedoman-Nasional-Penanggulangan-TBC-2011-Dokternida.com.pdf>
- Indonesia, Dinas Kesehatan Banten 2011, *Profil Kesehatan Provinsi Banten*. Tangerang Selatan. Diakses pada Januari 2016. http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROV_2011/P.Prov.Banten_2011.pdf
- Indonesia, Keputusan Menteri Kesehatan nomor 829 tahun 1999, *Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Jakarta.
- Indonesia, Keputusan Menteri Kesehatan nomor 364 tahun 2009, *Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta.
- Kasjono, Heru Subaris. 2011. *Penyehatan Pemukiman*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Kemkes.2010. *Pusat data dan surveilans epidemiologi profil kesehatan Indonesia 2009*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Diakses pada Agustus 2016. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2009.pdf>
- Laban, Y.Y.2008. *Penyakit dan cara pencegahannya tuberkulosis*. Yogyakarta : Kanisius.
- Mawarni, Nurprima Arum.2015. *Profil pasien asma di Puskesmas Ciputat Tangerang Selatan periode Juli 2014-Juni 2015*.
- Narasimhan P, Wood J, Macintyre CR, Mathai D.2013. *Risk factors for tuberculosis*. Diakses pada 14 Juli 2016 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23476764>
- Nida, Sofwatun.2014.*Epidemiologi spasial kejadian tuberkulosis paru di kota Tangerang Selatan tahun 2009-2013*. Diakses 4 november 2016 <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/26160/1/SOFWA-TUN%20NIDA-fkik.pdf>
- Notoadmodjo, Soekidjo. 2012. *Ilmu kesehatan masyarakat, prinsip-prinsip dasar*. PT Asdi Mahahstya. Jakarta.
- Notoadmojo, Soekidjo. 2008. *Metodologi penelitian kesehatan*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Ogboi S.J., Idris S.H., Olayinka A.T., Junaid, I. *Socio-Demographic Characteristics of Patients Presenting Pulmonary Tuberculosis in Primary Health Center, Zaria, Nigeria*. *Jurnal of Medical Laboratory and Diagnosis*.

2010, Vol. 1(2) hal. 11-14.

PDPI (Perhimpunan Dokter Paru Indonesia), 2011 PPOK, *Pedoman diagnosis dan tatalaksana*. PDPI, Jakarta, hal 8-10.

Pertiwi, R., Wuryanto, M., & Sutiningsih, D. 2012. *Hubungan antara karakteristik individu, praktik hygiene dan sanitasi lingkungan dengan kejadian tuberkulosis di kecamatan Semarang Utara tahun 2011*. Diakses pada Juni 2016 <https://www.neliti.com/publications/18811/hubungan-antara-karakteristik-individu-praktik-hygiene-dan-sanitasi-lingkungan-d>

Prasad, Suryakant Garg.R, Singhal.S, Dawar R. Agarwal. 2009. *A Case-Control Study of Tobacco and Tuberculosis in India. Annals of Thoracic Medicine*. Volume 4 hal 208-210

Putra, Niko. 2011. *Hubungan perilaku dan kondisi fisik rumah dengan kejadian tuberkulosis paru di kota Solok tahun 2011*.

Retnaningsih E, Taviv Y, Yahya, Rasyid A. *Model Prediksi Faktor Risiko Infeksi TB Paru Kontak Serumah Untuk Perencanaan Program Di Kabupaten Oku Provinsi Sumatera Selatan*. Tahun 2010 (Model Faktor Risiko Infeksi TB Paru). Jakarta; 2010

Ria, Dinasari. 2011. *Hubungan rumah sehat dengan dengan kejadian TB paru di kecamatan Karang Pilang kota Surabaya*. Diakses pada Januari 2017 <http://repository.unair.ac.id/23590/>

Romlah, Laila. 2015. *Hubungan merokok dengan kejadian penyakit tuberkulosis paru di wilayah kerja Puskesmas Setu kota Tangerang Selatan*.

Rukmini & Chatarina, U.W. 2011. *Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kejadian TB paru dewasa di Indonesia (analisis data riset kesehatan dasar tahun 2010)*. Hal 320-330.

Rundu. 2008. *Faktor risiko kejadian TB paru di wilayah kerja Puskesmas Lainea kabupaten Konawe Selatan*. Tesis Program Pasca Sarjana. Universitas Hasanuddin Makassar. Hal 9-11,76.

Rusnoto. 2008. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian TB paru pada usia dewasa (studi kasus di balai pencegahan dan pengobatan penyakit paru Pati)*. Jurnal Epidemiologi Universitas Diponegoro Semarang. Diakses pada September 2016 <http://eprints.undip.ac.id/5283/>

Ruswanto, B. *Analisis Spasial Sebaran Kasus Tuberkulosis Paru Ditinjau dari Faktor Lingkungan dalam dan Luar Rumah di Kabupaten Pekalongan*, [Tesis]. Universitas Diponegoro. 2010.

- Sastroasmoro, Sudigdo. 2010. *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis edisi 4*. Jakarta : Sagung Seto.
- Setiadi, M. Alif. 2014. *Analisis kondisi lingkungan fisik rumah dengan kejadian TB paru di kecamatan Cengkareng kota administrasi Jakarta Barat tahun 2013*. Departemen Kesehatan Lingkungan FKM UI.
- Serafino, Robert L 2013. *Tuberculosis 2 : Pathophysiology and microbiology of pulmonary tuberculosis*. South Sudan Medical Journal.
- Sugiyono. 2016. *Statistika untuk penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sumarmi, Duarsa,A.B.S. 2012. *Analisis hubungan kondisi fisik rumah dengan kejadian tuberkulosis paru BTA positif di Puskesmas Kotabumi II, Bukit Kemuning dan Ulak Rengas kabupaten Lampung utara tahun 2012*.
- Wildan, Y., Fatimah, S., Kuspiatiningsih, T., Sumardi. *Hubungan Sosial Ekonomi Dengan Angka Kejadian TB Paru BTA Positif Di Puskesmas Sedati*. Buletin Penelitian RSUD Soetomo; Vol 10, No 2, Juni 2008
- World Health Organization, 2007. *A WHO and The Union monograph on TB and tobacco control*.
- World Health Organization.2012. *Tuberculosis in SouthEast Asia region 2012*. New Delhi : WHO SEA Region.
- World Health Organization.2013. *Global tuberculosis report 2013*. Diakses pada Juli 2016
https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/191102/9789241565059_eng.pdf;jsessionid=045109E5078F2529CBDD3A9553E724FA?sequence=1
- Zumla, A. Raviglione, M. Hafner, R. Reyn, C.F.V.2013. *Tuberculosis*. Diakses pada 29 Juli 2016 <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMra1200894>