

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U. F. (2005). *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*. Jakarta: UI Pres.
- Anoraga, P. (2009). *Psikologi Kerja*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Antariksa, B. (2008). *Editorial: Selamat Hari TB dan Hari Asma Sedunia*. *Respirologi Indonesia*, 28(2).
- Ariani, A. P. (2014). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kebidanan & Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian suatu pendekatan praktek (Revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Pusat Statistik. (2010). *Kriteria Rumah pada Pendapatan yang Kurang*. Jakarta: Badan Pusat Statistik
- Berk, Laura E. (2012). *Development through the Lifespan 5th ed*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Bustan, M. N. (2002). *Pengantar Epidemiologi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Crofton, J. (2002). *Tuberkulosis Klinis (Klinis 2nd ed) diterjemakan oleh dr. Muherman Hrun*. Jakarta: Widya Medika
- Departemen Kesehatan. (2008). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis dan Standar Internasional Untuk Pelayanan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia
- Departemen Kesehatan. (2011). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia
- Dinas Kesehatan DKI Jakarta. (2017). *Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta Tahun 2016*. Jakarta: Dinas Kesehatan DKI Jakarta
- Dinas Kesehatan DKI Jakarta. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta Tahun 2017*. Jakarta: Dinas Kesehatan DKI Jakarta
- Ekasari, N. M. (2016). *Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru Balita di BKPM wilayah Semarang*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Etjang, I. (2011). *Mikrobiologi dan Parasitologi untuk Akademi Keperawatan dan Sekolah Tenaga Kesehatan yang Sederajat*. Bandung: Citra Aditya Bakhti.

- Faksi, E. (2013). *Hubungan Antara Kepadatan Hunian dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Curug Kota Serang Tahun 2013*. Jakarta: Universitas Esa Unggul.
- Fauci, F., & Braunwald, B. (2007). *Horrison Manual Kedokteran*. Karisma Publisher Group.
- Halim, H., Naning, R., & Satrio, D. B. (2015). *Faktor Risiko Kejadian TB Paru pada Anak Usia 1-5 Tahun di Kabupaten Kebumen*. *Jurnal Penelitian Universitas Jambi Seri Sains*, 17, 26–39.
- Hardiko, H., Endah, N., & Adi, S. (2015). *Studi Epidemiologi Kejadian Tuberkulosis Paru pada Pasien HIV di Kabupaten Wonosobo tahun 2014*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. Semarang: Universitas Diponegoro
- Heriyani, F. (2012). *Faktor Risiko Kejadian TB Anak di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Banjarbaru*. Universitas Lambung Mangkurat.
- Ihsan, Fuad. (2005). *Dasar-Dasar Kependidikan*. Jakarta: PT Asdi Mahasatya.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2008). *Pedoman Imunisasi di Indonesia*. Jakarta: Satgas Imunisasi IDAI
- Jumriana, J. (2012). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Maccini Sawah Kota Makassar Tahun 2012*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Josephine, M. (2018). *Faktor – faktor yang Berubungan dengan Kejadian TB Paru pada Usia Produktif (15-49 Tahun) di Puskesmas Kecamatan Kemayoran tahun 2018*. Jakarta: Universitas Esa Unggul
- Karim, M., Rahman, M., Mamun, S., Alam, M., & Akhter, S. (2012). *Risk Factors of Childhood Tuberculosis: A Case Control Study From Rural Bangladesh*. *WHO South East Asia Journal of Public Health*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (1999). *Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Profil Data Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Pengendalian Tuberkulosis Indonesia*. Jakarta: Dirjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis: Indonesia Bebas Tuberkulosis*. Jakarta: Dirjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). *Tuberkulosis: Temukan Obati Sampai Sembuh*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). *Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Lindawati, L. (2010). *Partikulat Udara Rumah Tangga yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan*. Jakarta: Universitas Indonesia
- Maryam, S. S., Ekasari, M. F., Rosidawati, R., Jubaedi, A., & Batubara, I. (2008). *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Salemba Medika.
- Muaz, F. (2014). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberkulosis Paru Basil Tahan Asam Positif di Puskesmas Wilayah Kecamatan Serang Kota Serang Tahun 2014*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Naga, S. S. (2012). *Buku Panduan Lengkap Ilmu Penyakit Dalam*. Yogyakarta
- Najmah, N. (2016). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Yogyakarta: Trans Info Media.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktavia, S., Mutahar, R., & Destriatania, S. (2016). *Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kertapati Palembang*. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat.
- PPTI. (2010). *Perkumpulan Pemberantasan Tuberkulosis Indonesia (PPTI)*. Jakarta: PPTI

- Presiden Republik Indonesia. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Pendapatan*. Jakarta
- Presiden Republik Indonesia. (2005). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung*. Jakarta
- Putra, N. R. (2011). *Hubungan Perilaku dan Kondisi Sanitasi Rumah dengan Kejadian TB Paru di Kota Solok Tahun 2011*. Universitas Andalas.
- Rahman, S. (2005). *Studi Faktor Resiko Lingkungan Terhadap Kejadian*. Universitas Hasanuddin.
- Rajab, W. (2009). *Buku Ajar Epidemiologi*. Jakarta: EGC.
- Rakhmawati, W., Fatimah, S., & Nurhidayah, I. (2009). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis pada Anak di Kecamatan Ngamprah Kabupaten Bandung Barat*. Bandung
- Sarwani, D., & Nurlaela, S. (2012). *Merokok dan Tuberkulosis Paru*. Semarang: Universitas Jenderal Soedirman
- Sejati, A., & Sofiana, L. (2015). *Faktor-faktor Terjadinya Tuberkulosis*. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Sibuea, W. H., Panggabean, M. M., & Gultom, S. P. (2009). *Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sokhetun, I. (2018). *Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Terjadinya Penyakit Tb Paru Di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018*. Jakarta: Universitas Esa Unggul
- Soedarto, S. (2009). *Penyakit Menular di Indonesia*. Jakarta: Sagung Seto.
- Sudoyo, A. W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M., & Setiati, S. (2009). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Internal Publishing
- Syukur, S. B., & Pakaya, A. W. (2016). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian TBC Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Bolangitang*. Jurnal Zaitun.
- Versitaria, H. U., & Kusnoputranto, H. (2011). *Tuberkulosis Paru Di Palembang, Sumatera Selatan*. National Public Health Journal. Departemen Epidemiologi. Jakarta: Universitas Indonesia

- Wahid, A., & Suprpto, I. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Asuhan Keperawatan paa Gangguan Sistem Respirasi*. Trans Info Media.
- Werdhani, R. A. (2014). *Patofisiologi, Diagnosis dan Klasifikasi Tuberkulosis*. Universitas Indoensia.
- Widyaswari, R. N. (2011). *Hubungan Antara Jenia Kepribadian, Riwayat Diabetes Mellitus dan Riwayat Paparan Merokok dengan Kejadian Tuberkulosis Dewasa di Wilayah Kecamatan Semarang Utara Tahun 2011*. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Wijaya, A. A. (2012). *Merokok dan Tuberkulosis*. Jurnal. PPTI
- World Health Organization. (2003). *Treatment if Tberculosis, Guideline for National Programmes*. Geneva.
- World Health Organization. (2017). *Global Tuberculosis Report 2017*. Switzerland.
- Varaine F, Henkens M, & Grouzard V. (2010). *Tuberculosis: Practical Guide for Clinicians, Nurses Laboratory Technicians and Medical Auxiliaries (5th ed.)*. Paris: Medecins Sans Frontieres
- Yunus, M. (2018). *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Pesisir Kecamatan Tallo Kota Makassar*. Makassar: Universitas Hasanuddin