

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U.F. 2008. *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*. Jakarta: UI Press.
- Adnani, Hariza. 2006. *Hubungan Kondisi Rumah dengan Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Karangmojo II Kabupaten Gunung Kidul Tahun 2003-2006*. Yogyakarta: Jurnal Kesehatan Surya Medika.
- Amaliah, Rita. 2012. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kegagalan Konversi Penderita TB Paru BTA+ Pengobatan Fase Intensif di Kabupaten Bekasi Tahun 2010*. Tesis. Universitas Indonesia.
- Ariyotahi, N., Podhipak, A., Akarasewi, P., Tornee, S. 2004. *Cigarette Smoking and Its Relation to Pulmonary Tuberculosis in Adults*. Southeast Asian J Trop Med Public health, Vol 35(1):219-227.
- Ayomi, A.C., Setiani, O., & joko, T. 2012. *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(1):1-8.
- Bustan, M.N. dan Arsunan. 2002. *Pengantar Epidemiologi*. Jakarta: PT Rhineka Cipta.
- Bustan. 2007. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Crofton, J., Horne, N., & Miller, F. 2002. *Tuberkulosis Klinis*. Jakarta: Widya medika.
- Dahlan, Sopiudin, M. 2010. *Besar Sampel dan Cara pengambilan Sampel dalam Penilaian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Depkes RI, 2002. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Depkes RI, 2004. *Laporan Hasil Survei Hasil Implementasi Program Nasional Penanggulangan TB di Daerah*. Jakarta: Depkes.

- Depkes RI, 2005. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Depkes RI, 2006. *Penanggulangan TB, Edisi ke-2, Cetakan Pertama*. Jakarta: Direktur Jendral PP & PL.
- Depkes RI. 2007. *Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Depkes RI, 2008. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis dan Standar Internasional Untuk Pelayanan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Depkes RI. 2010. *Strategi Nasional Pengendalian TB di Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Depkes RI. 2014. *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: departemen Kesehatan.
- Depkes RI, 2011. *Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Dinkes DKI Jakarta, 2016. *Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta Tahun 2016*. Jakarta: Dinas Kesehatan Jakarta.
- Djojodibroto, R.D. 2014. *Respirologi (respiratory Medicine)*. Jakarta: EGC.
- Fatimah, S. 2008. *Faktor-Faktor Kesehatan Lingkungan Rumah dengan Kejadian TB Paru di Kabupaten Cilacap (Kecamatan: Sedareja, Cipari, Kedaungreja, Patimunan, Gandrungmangu, Bantasari) Tahun 2008*. Tesis, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Fitriani, E. 2013. *Faktro Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru*. Skripsi. Skripsi, Universitas Islam Negeri Jakarta
- Gould, D. & Brooker, C. 2003. *Mikrobiologi Terapan Untuk Perawat*. Jakarta: EGC.

- Haris, Dwi, R. S. 2013. *Asosiasi Perilaku Merokok Terhadap Kejadian Konversi Pada Pasien TB paru Strategi DOTS di Rumah Sakit dan Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Kota Makassar*. Makassar: Jurnal Kesehatan.
- Henderson, C., Jones, K. 2006. *Buku Ajar Konsep Kebidanan*. Jakarta: EGC.
- Hidayat, A. A. 2008. *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ihram, M. A. 2013. *Hubungan Tingkat Sirkulasi Oksigen dan karakteristik Individu dengan Kejadian TB Paru Pada Kelompok Usia Produktif di Puskesmas Pondok Pucung Tahun 2013*. Skripsi, Universitas Islam Negeri Jakarta.
- Irandi, Putra., Erlina, B., Victor, T. 2012. *Malnutrisi dan Tuberkulosis*. Jurnal Indon Med Assoc. Vol.6.
- Kemenkes RI. 1999. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia no. 829/Menkes/SK/VII/1999 Tentang Persyaratan Kesehatan Rumah*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2009. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 364/Menkes/Sk/V/2009 Tentang Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis (TB)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2011. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 1077/MENKES/PER/2011*. Jakarta: Keentrian Kesehatatan RI.
- Kemenkes RI. 2013. *Fakta Seputar TB, Pengendalian Tuberkulosis Indonesia*. Jakarta: Dirjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kemenkes RI. 2015. *Tuberkulosis: Temukan, Obati Sampai Sembuh*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Khariroh dan Syamilatul. 2006. *Faktor Resiko Gagal Konversi BTA Sputum Penderita TB Paru Setelah Pengobatan DOTS Fase Intensif di RSUD Dr. Soetomo dan PB4 Karang Tembok Surabaya*. Jurnal Kesehatan.

- Korua, Elisa, S., Kapantow, Nova, H., Kawatu, Paul, A.T. 2014. *Hubungan Antara Umur, jenis Kelamin dan Kepadatan Hunian dengan Kejadian TB Paru Pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Noongan*. Jurnal Kesehatan.
- Kunoli, F. J. 2013. *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular : Untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : TIM.
- Kurniasari, R. S., Suhartono, Cahyo, K. 2012. *Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Kecamatan Baturetno Kabupaten Wonogiri*. Media Kesehatan Masyarakat Indonesia, Vol11(2):198-204.
- Ketut, Ni Lisa, S. 2013. *Faktor Risiko Kejadian Penyakit Tuberculosis Paru di Puskesmas Karang Taliwang Kota Mataram Provinsi NTB Tahun 2013*. Tesis Program Pascasarjana Universitas Udayana.
- Mahpudin, A. & Mahkota, R. 2007. *Faktor Lingkungan Fisik Rumah, Respon Biologis dan Kejadian TB di Indonesia*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional, Vol 1(4):147-153.
- Maksalmina, Z. 2013. *Faktor-faktor yang Menyebabkan Kejadian TB Paru Pada Laki-laki di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungwuni I kabupaten Pekalongan*. Jurnal. Pekalongan: Stikes Muhammadiyah Pekajangan, Pekalongan.
- Muaz, F. 2014. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberkulosis Paru Basil Tahan Asam Positif di Puskesmas Kecamatan Serang Kota Serang Tahun 2014*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Jakarta.
- Muttaqin, Arif. 2008. *Asuhan keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Naga, S. S. 2013. *Buku Panduan lengkap Ilmu Penyakit Dalam*. Jogjakarta: DIVA Press.
- Notoadmodjo, S. 2003. *Ilmu Kesehatan Masyarakat, Prinsip-Prinsip Dasar*. Jakarta: Rhineka Cipta.

- Notoadmodjo, S. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Notoadmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Notoadmodjo, S. 2012. *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Oktaviani, Dini. 2011. *Hubungan Kepatuhan Minum Obat Anti tuberkulosis dengan Status Gizi Penderita Tuberkulosis Paru*. Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Prihanti, Gita Sekar,. Sulistiawati & Rahmawati. 2011. *Analisis Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis*. Jurnal. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Purba, J. 2005. *Pengelolaan Lingkungan Sosial*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Riwidikdo, H. 2012. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Madika.
- Riza, Luluk Listiarini. 2015. *Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Gagal Konversi Pasien Tuberkulosis Paru di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (BKPM) Wilayah Semarang Tahun 2015*. Skripsi. Semarang.
- Rohayu, N., Yusran, S., Ibrahim, Karma. 2016. *Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru BTA Positif pada Masyarakat Pesisir di Wilayah Kerja Puskesmas Kadatua Kabupaten Buton Selatan Tahun 2016*.
- Rosiana, A. M. 2013. *Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru*. Unnes Journal of Public Health, Vol 2(1):1-8.
- Rusnoto,. Pasihan, R., Udino, A., 2005. *Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Pada Usia Dewasa*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ruswanto, B. 2010. *Analisis Spasial Sebaran Kasus Tuberkulosis Paru ditinjau dari Faktor Lingkungan Dalam dan Luar Rumah di Kabupaten Pekalongan*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.

- Simbolon, D. 2007. *Faktor Resiko Paru di Kabupaten Rajeg Lebong*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional, Vol 2(3): 112-119.
- Soewasti. 2000. *Pengaruh Lingkungan Pemukiman dalam Penyebaran Tuberkulosis*. Jakarta: Media Litbang Kesehatan.
- Sunaryo. 2004. *Psikologi Untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Supriarsa, Bakri Fajar. 2001. *Penelitian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- 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.
- Suryo, J. 2010. *Herbal Penyembuh Gangguan Sistem Pernapasan*. Yogyakarta: B First.
- WHO. 2013. *Nutritional Care and Support for Patients with Tuberculosis*. World Health Organization.
- WHO. 2015. *Global Tuberculosis Report 2015*. World Health Organization.
- Wijaya, A.A. 2012. *Merokok dan Tuberkulosis*. Jurnal Tuberkulosis Indonesia, Vol 8, 18-23.
- Zuriya, Y. 2014. *Hubungan Antara Faktor Hoat dan Lingkungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Puskesmas Pamulang*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Jakarta.