

DAFTAR PUSTAKA

- Arisandi dan Sari. 2018. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Walantaka*. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. Serang: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan YATSI.
- Depkes RI. 2011. *Pedoman Nasional Penanggulangan TB 2011*.
- Dotulong, 2015. *Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin dan Kepadatan Hunian dengan Kejadian TB Paru di Desa Wori Kecamatan Wori*. Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik 3(2):57-65.
- Fazira dan Nurfitra. 2020. *Hubungan Ventilasi Rumah, Kepadatan Hunian Dan Perilaku Merokok dengan Kejadian Tuberkulosis (TB) Paru Di Kabupaten Gunungkidul Tahun 2019*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan.
- Fitriani, et al. 2020. *Buku Ajar TBC, Askep dan Pengawasan Minum Obat dengan Media Telepon*. Tangerang Selatan: STIKes Widya Dharma Husada Tangerang.
- Gahayu. 2015. *Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: Deepublish.
- Ginting. 2021. *Pengaruh Faktor Lingkungan Fisik Rumah dan Kebiasaan Penderita dengan Kejadian Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Tinggi Kecamatan Binjai Timur Tahun 2021*. Medan: Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan.
- Gould dan Brooker. 2003. *Mikrobiologi Terapan Untuk Perawat*. Jakarta: EGC.
- Guwatudde, et al. 2003. *Tuberculosis in Household Contacts og Infectious Case in Kumpala, Uganda*. *Americam Journal of Epidemiology* 158(9):887-898.
- Halim dan Budi. 2016. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian TB Paru Di Puskesmas Sempor I Kebumen*. *Jurnal Kesmas Jambi* 1(1):52-60.
- Handriyo. 2017. *Determinan Sosial Sebagai Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas Panjang*. *Jurnal Majority* 7(1):1-5.
- Hudayah, et al. 2020. *Hubungan Faktor Host dan Lingkungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Betoambari*. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat* 2(1):7-14.

- Indriati, et al. 2020. *The Prevalence of Diabetes Mellitus among Hospitalized Tuberculosis Positive Cases in Hajj Hospital Surabaya. Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences* 16(1):235-239.
- Irwan. 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Yogyakarta: Absolute Media.
- Kemenkes RI. 2016. *Kategori Usia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2019. *Indeks Masa Tubuh (IMT)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2019. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kenedyanti dan Sulistyorini. 2017. *Analisis Mycobacterium Tuberculosis dan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. Jurnal Berkala Epidemiologi* 5(2):152-162.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 829/MENKES/KES/SK/VII/1999 Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan.
- Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah Nomor: 403/KPTS/M/2002 Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan.
- Khairani. 2020. *Hubungan Kepadatan Hunian dan Ventilasi Rumah dengan Kejadian TB Paru Pada Pasien Dewasa Yang Berkunjung Ke Puskesmas Karang Jaya Kabupaten Musi Rawas Utara. Chmk Health Journal* 4(2):140-148.
- Kurniasari. 2012. *Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru di Kecamatan Batureto Kabupaten Wonogiri. Media Kesehatan Masyarakat Indonesia* 11(2): 198-204.
- Maqfiroh. 2018. *Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Liukang Tupabbiring Kabupaten Pangkep. Jurnal Higine*. Pangkep: Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Margawati et al. 2016. *Hubungan antara Status Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Status Tuberkulosis Paru Lesi Luas. Jurnal Kedokteran Diponegoro* 5(4):1535-1544.
- Masriadi. 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: Raja Grafindo Persada.

- Muaz. 2014. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberkulosis Paru Basil Tahan Asam Positif di Puskesmas Wilayah Kecamatan Serang Kota Serang Tahun 2014*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Nangi, et al. 2019. *Dasar Epidemiologi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Notoatmodjo. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktavia et al. 2016. *Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kertapati Palembang*. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 tahun 2016 Tentang Penanggulangan tuberkulosis.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No.1077/Menkes/Per/V/2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara dalam Ruang Rumah.
- Rahmania. 2021. *Psikoedukasi untuk Mengatasi Psikososial Pasien Tuberkulosis*. Pustaka Taman Ilmu.
- Rahmawati, et al. 2021. *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Pekalongan Kabupaten Lampung Timur Tahun 2020*. 1(2):
- Riza dan Sukendra. 2017. *Hubungan perilaku Merokok dengan Kejadian Gagal Konversi Pasien Tuberkulosis Paru di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (BKPM) Wilayah Semarang*. *Public Health Perspective Journal* 2(1):89-96.
- Romadhan, et al. 2019. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju Tengah*. *Jurnal An-Nadaa* 6(2):38-45.
- Sahadewa, et.al. 2019. *Hubungan Tingka Pencahayaan, Kelembaban Udara dan Ventilasi Udara dengan Faktor Risiko Kejadian TB Paru BTA Positif Di Desa Jatikalang Kecamatan Krian Kabupaten Sidoarjo*. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma* 8(2):118-130.
- Sari dan Sutangi. 2017. *Hubungan Kondiis Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Kecamatan Sindang Kabupaten Indramayu*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 2(1):8-14.
- Sejati dan Sofiana. 2015. *Faktor-faktor Terjadinya Tuberkulosis*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 10(2):122-128.

- Simarmata. 2017. *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Mandala Kecamatan Medan Tembung Tahun 2017*. Medan: Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryo. 2010. *Herbal Penyembuh Gangguan Sistem Pernapasan*. Yogyakarta: PT Bentang Pustaka.
- Wulandari. 2012. *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru*. *Unnes Journal Of Public Health* 1(1):41-44.
- Yan Hasqi dan Sebayang. 2017. *Hubungan Antara Merokok Dengan Kejadian TB Paru di Medan*. Medan: Universitas Sumatra Utara.
- Yani, *et al.* 2018. *Gambaran Kesehatan Lingkungan Rumah Pada Penderita Tuberkulosis Paru*. *Jurnal Keperawatan Silampari* 5(2):1080-1088.
- Zuriya. 2016. *Hubungan antara Faktor Host dan Lingkungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Pamulang Tahun 2016*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.