

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, Rizky; Nasrul, Ellyza; Basyar, Masrul. 2016. *Hubungan derajat Merokok Berdasarkan Indeks Brinkman dengan Kadar Hemoglobin*. 5(3)
- Apriyani, Mujianto, Habibi. 2018. *Pengaruh Pencahayaan dan Riwayat Merokok Terhadap Kejadian Penyakit Tuberkulosis di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Temindung Kota Samarinda*. *Jurnal Kesmas Uwigama*, 4(2), 53-60
- Azhar, K & Perwitasari, D. 2013. *Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku dengan Prevalensi TB Paru di Provinsi DKI Jakarta, Banten dan Sulawesi*. *Media Litbangkes*, Vol 23 (4):172-181
- Bates MN, Khalakdina A, Pai M, Chang L, Lessa F, Smith KR. 2007. *Risk of tuberculosis from exposure to tobacco smoke: a systematic review and meta-analysis*. *Arch. Intern. Med.* 167, 335–342
- Bilqishti, Annas Fadhilah. 2018. *Determinan Sosial dan Kondisi Rumah Pasien Tuberkulosis Sebagai faktor Risiko Penularan Tuberkulosis Riwayat Kontak Serumah di Wilayah Kerja Puskesmas Panjang dan Dukaraja Tahun 2017*. Skripsi. Universitas Lampung: Fakultas Kedokteran
- Budi, I. S., Ardillah, Y., Sari, I. P., & Septiawati, D. 2018. *Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Tuberculosis Bagi Masyarakat Daerah Kumuh Kota Palembang* (Artikel Jurnal). *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 17(2), 87-94.
- Febrian, Mira Ayu. 2015. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru Anak di Wilayah Puskesmas Garuda Kota Bandung*. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 3(2), 690
- Halim dan Budi. 2016. *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru di Puskesmas Sempor I Kebumen*. *Jurnal Kesmas Jambi*. 1(1), 52-60
- Hartina Sitti, Afnal Asrifuddin, Grace D. Kandou. 2019. *Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Girian Weru Kota Bitung*. *Jurnal Kesmas*. 8(6), 65-73
- Hidayat, Permata Ayu. 2018. *Perilaku Kesehatan dan Riwayat Kontak dengan Penderita TB pada Remaja Penderita Tuberkulosis*. Skripsi. Universitas Jember: Fakultas Kesehatan Masyarakat
- Hikmah, Faqiatul dkk. 2018. *Epidemiologi*. Yogyakarta: Pustaka PanaseaHindawulani, Risa. 2017. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan*

Kejadian TB Paru BTA Positif. Skripsi. Universitas Siliwangi: Fakultas Ilmu Kesehatan

- Irianti, T., Kuswandi., Yasin, M.N., & Kusumaningtyas, A.R . (2016). *Mengenal Anti-Tuberkulosis*
- Irwan. 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Yogyakarta: CV. Absolute Media
- Kemenkes RI. 2011. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. 2014. *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. 2018. *Infodatin Tuberkulosis 2018*. Jakarta : Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI
- Kemenkes RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI
- Kemenkes RI. 2021. *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia.,1999. *Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Jakarta.
- Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah RI No. 403/KPTS/M/2002 *Tentang Teknis Pembangunan Rumah Sederhana Sehat*
- Kunoli, Firdaus J. 2013. *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: CV. Trans Info Media
- Maqfirah. 2018. *Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Liukang Tupabbiring Kabupaten Pangkep Tahun 2017*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Alauddin: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
- Mathofani Puji, Resti Febriyanti. 2020. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis (TB) Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Serang Kota*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat. Vol.12
- Muaz, F. 2014. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberkulosis Paru Basil Tahan Asam Positif di Puskesmas Wilayah Kecamatan Serang Kota Serang Tahun 2014*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan.
- Muslimah, D. D. L. (2019). *Keadaan Lingkungan Fisik dan Dampaknya pada Keberadaan Mycobacterium Tuberculosis: Studi di Wilayah Kerja*

- Puskesmas Perak Timur Surabaya*. *Jurnal kesehatan lingkungan*, 11(1), 26-34.
- Najmah. 2016. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta: Penerbit Trans Info Media
- Notoatmodjo, S. 2011. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nurwanti. 2015. *Hubungan Antara Faktor Penjamu (Host) dan Faktor Lingkungan (Environment) dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Kambuh (Relaps) di Puskesmas Se-Kota Semarang Tahun 2013*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang: Fakultas Ilmu Keolahragaan
- Oktavia, Surakhmi; Mutahar, Rini; Desriafania. 2016. *Analisis Faktor Risiko Kejadian Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kertapati Palembang*. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(2).
- Pangaribuan, Lamria, dkk. 2020. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberkulosis pada Umur 15 Tahun Ke Atas di Indonesia*. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. 23(1), 10-17
- Peraturan Menteri Kesehatan No. 1077 tahun 2011 tentang Pedoman Penyehatan Udara dalam Ruang Rumah
- Pitriani & Heruwanto. 2019. *Epidemiologi Kesehatan Lingkungan*. Makassar: Penerbit Nas Media Pustaka
- Purnamasari, Yuliyanti. 2010. *Hubungan Merokok dengan Angka Kejadian Tuberkulosis Paru di RSUD dr. Moewardi Surakarta*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret Surakarta: Fakultas Kedokteran
- Purnama, Sang Gede. 2016. *Buku Ajar Penyakit Berbasis Lingkungan*. Denpasar: Universitas Udayana
- Rafflesia, Ulfasari. 2014. *Model Penyebaran Penyakit Tuberkulosis*. *Jurnal Gradien*. 10 (2)
- Romadhan Sachrul, Nur Haidah, Pratiwi Hermiyanti. 2019. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju Tengah*. Vol 6
- Romlah, Laila. 2015. *Hubungan Merokok dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Setu Kota Tangerang Selatan*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
- Sahadewa Sukma, dkk. 2019. *Hubungan Tingkat 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
- Simarmata, Geofani. 2017. *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Mandala Kecamatan Medan Tembung Tahun 2017*. Karya Tulis Ilmiah. Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan: Jurusan Kesehatan Lingkungan
- Soemirat, Juli. 2015. *Epidemiologi Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Wahyudi, Adi Dwi. 2018. *Faktor Resiko TB Paru dengan Kejadian TB Paru di Puskesmas Kambaniru*. Karya Tulis Ilmiah. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang: Program Studi Keperawatan Waingapu
- Wahyuni, F. 2018. *Hubungan Karakteristik Individu dan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Malintang Kecamatan Bukit Malintang Kabupaten Mandailing Natal Tahun 2018*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara: Fakultas Kesehatan Masyarakat
- Wahyuningsih, D. 2020. *Determinan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru BTA Positif*. HIGEIA (*Journal of Public Health Research and Development*), 4(Special 3), 529-539.
- Wanti, Qomariyatus Solihah, Martha. Djapawiwi. (2015). Relationship between House Condition and Tuberculosis Incidence in Timor Tengah Utara District. *International Journal of Sciences: Basic and Applied Research (IJSBAR)*, 21(1), 344–349
- Warma Ayu, Sri Melati, Eka Bebasari. 2015. *Gambaran Derajat Berat Merokok Berdasarkan Kadar CO pada Perokok di Poli Paru Rsud Arifin Achmad Provinsi Riau*. JOM FK, 2(2)
- Wijaya, Indra. 2015. *Tuberkulosis Paru pada Penderita Diabetes Melitus*. *Continuing Medical Education*, 42 (6)
- WHO. 2018. *Global Tuberculosis Report 2018*. Geneva
- WHO. 2020. *Tuberculosis*. Tersedia di <https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/tuberculosis> (diakses pada 9 Mei 2020)
- Yunus Muh. 2018. *Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Pesisir Kecamatan Tallo Kota Makassar (Wilayah Kerja Puskesmas Rappokalling)*. Skripsi. Universitas Hasanuddin: Fakultas Kesehatan Masyarakat

Zuriya, Yufa. 2016. *Hubungan Antara Faktor Host dan Lingkungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Pamulang Tahun 2016*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan

