

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., 2013. "*Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*". Jakarta : Rineka Cipta
- Ayomi, AC., 2019. "*Faktor Resiko Lingkungan Fisik Rumah Dan Karakteristik Wilayah Sebagai Determinan Kejadian Penyakit Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Sentani Jayapura*". Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, vol 11.
- Astuti., 2013. "*Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Terhadap Upaya Pencegahan Penyakit TB*". Jakarta Utara.
- Asrini., 2017. "*Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Tuberculosis Di Puskesmas Gayam*".
- Bastiandy, dkk., 2010. "*Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Di Puskesmas Woro*". Jurnal Ilmiah Kesehatan.
- Bintang., 2013. "*Karakteristik Penderita TB Di RSUD H.Adam Malik Medan*".
- Chandra, B., 2012. "*Pengantar Kesehatan Lingkungan*". Jakarta ; EGC.
- Damayati, dkk., 2018. "*Resiko Kejadian Tuberculosis Paru di wilayah Kerja Puskesmas Liukang Tupabbiring Kabupaten Pangkep*". Jurnal Hygiene, vol 4.
- Dewanty, dkk., 2016. "*Kepatuhan berobat penderit TB Paru Di Puskesmas Wonogiri*". Jurnal Kesehatan.
- Dinas Kesehatan Provinsi Maluku, 2022.
- Diani, dkk., 2011. "*Infeksi TB dan Gambaran Faktor Resiko Dalam Lingkungan Rumah*". Jurnal Sari Pediatri.
- Darmin, D., A. H., 2020. "*Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberculosis Paru di wilyah Kerja Puskesmas Inoboto*".
- Fitrianai, E., 2014. "*Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian TB*". Unnes Journal Public Health.
- Fransiska, dkk., 2019. "*Faktor Resiko Kejadian Tuberculosis*". Jurnal Kesehatan.

- Hasrian, & Ringki, 2020. "*Analisis Faktor Resiko Kejadian TB Paru*". Jurnal Kesehatan, vol 13, 1-10.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., 2011. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 1077/Menkes/Per/V/2011. "*Tentang Pelaksanaan Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah*".
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., 2018, Profil Kesehatan Indonesia 2017, Jakarta ; Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., 2017. "*Kebijakan Program Penanggulangan TB*". Jakarta ; Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., 2022. "*Dashboard Data Kondisi TBC Di Indonesia*".
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK., 01., 07/ MENKES/755., 2019. *Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberculosis*.
- Kusrianti, A., S., 2019. "*Faktor Resiko Penyakit Tuberculosis BTA (-) di wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari*". Public Health, vol 2, 201-209.
- Kurniawan, dkk., 2018. "*Nilai Diagnostic Metode PCR GeneXpret pada TB Paru BTA Negatif*". Jurnal Kesehatan Andalas, vol 5-3.
- Luluk, L. R., 2015. "*Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Gagal Konversi Pasien Tuberculosis Paru di Balai Kesehatan Paru Masyarakat*".
- Nida 2012., "*Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Pasien TB Di Balai Kesehatan Paru Masyarakat*". Jurnal Penelitian.
- Notoatmodjo, S., 2016. "*Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*". Jakarta;Rineka Cipta.
- Novi., 2019. "*Hubungan Perilaku Dengan Kejadian Tuberculosis Paru Di Kabupaten Muna*". Jurnal Kesehatan.
- Noyoatmodjo., 2017. "*Ilmu Kesehatan Masyarakat*". Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalama, 2017. *Metedologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta; Salemba Medika.

- Nursalam., 2016. *“Metedologi Penelitian Ilmu Keperawatan”*. Jakarta
- Nyimas, S. P., 2018. *“Hubungan Faktor Lignkungan Dan Riwayat Kontak Dengan Kejadian TBC di wilayah Kerja Puskesmas Balerejo”*.
- Mariah, D., & Hairuddin, M. C., 2017. *“Ventilasi dan Pencahayaan t erhadap Kejadian TB Paru di wilayah Kerja Puskesmas Binangga Kabupaten Mamuju Sulawesi Barat”*. Jurnal Kesehatan Manaran
- M.Hidayah., 2022. *“Pengaruh Sikap Terhadap Perilaku Pasien TB Di Balai Kesehatan Paru Masyarakat”*. Jurnal Penelitian.
- Mumpuni, Y., & Romyati., 2016. *“Penyakit Yang Sering Hinggap di Anak”*. Edisi ke-1. Yogyakarta; Rapha Publising.
- Muaz, F., 2014. *“ Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kejadian TB Basil Tahan Asam Positif Di Puskesmas Wilayah Kecamatan Serung”*. Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Dan Kedokteran. Jakarta.
- Permenkes RI., Nomor 67 tahun 2017. *“Tentang Penanggulangan Penyakit”*.
- Priyoto., 2019. *“Teori Sikap Dan Perilaku Dalam Kesehatan”*. Yogyakarta.
- Rika, Lestari., 2022. *“Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberculosis Paru di wilayah Kerja Pemukiman Kumuh Sei Berombang Kabupaten Labuahan Batu”*.
- Sahadewa, dkk., 2019. *“Hubungan Tingkat Pencahayaan, Kelembaban dan Ventilasi Udara”*. Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma, vol 8, 188-130.
- Sachrul, dkk., 2019. *“Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian TB Paru di wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju”*. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Sari., 2021. *“Gambaran Kondisi Perumahan Di Desa Sukosari Kecamatan Baradatu”*. Jurnal Kesehatan Lingkungan.
- Sayogi, 2015. *“Hubungan Sanitasi Lingkungan Penderita TB Paru dengan Tingkat Penyebaran TB Paru di Puskesmas Andong Kabupaten Boyodoli”*. Skripsi, Prodi Keperawatan.
- Siti, dkk., 2018. *“Hubungan Pengetahuan Dengan Kejadian Penyakit TB”*.

- Sarwani, dkk., 2012. “*Hubungan Antara Merokok Dengan Kejadian TB*”. *Journal Of Public Health*.
- Suyono, 2011. “*Ilmu Kesehatan Masyarakat Dalam Konteks Kesehatan Lingkungan*”. Jakarta ; EGC.
- Sugiyono, 2019. *Metodologi Penelitian Kombinasi*. Jakarta; EGC.
- Sutriyawan, dkk. 2022.”*Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberculosis Paru*”. Jurnal Ilmiah Kesehatan.
- Wawan., 2019. “*Teori Dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*”. Yogyakarta.
- World Health Organization. Global Tuberculosis Report 2019. Geneva :World Health Organization.,
- World Health Organization. Global Tuberculosis Report 2022. Geneva :World Health Organization.
- Wikurendra, E. A., 2019. “*Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian TB Paru dan Upaya Penanggulangan*”. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Yuli, F., 2022. “ *Faktor- faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kasus Tuberculosis Paru Berdasarkan Hasil Pemeriksaan TCM Di UPTD Puskesmas Talang Padang Kecamatan Tanggamus*”.
- Zainul., 2020. “ *Pengaruh Merokok Pada Kejadian TB*”.
- Zulaikhak Thomas, dkk., 2019. “*Hubungan pengetahuan, perilaku dan lingkungan rumah dengan kejadian transmisi TB paru di wilayah kerja puskesmas bandarharjo semarang*”. Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, vol 81-88.