

DAFTAR PUSTAKA

- Komariah, K., Perbawasari, S., Nugraha, A. R., & Budiana, H. R. (2013). Pola komunikasi kesehatan dalam pelayanan dan pemberian informasi mengenai penyakit tbc pada puskesmas di kabupaten bogor. *Jurnal Kajian Komunikasi*, 1(2), 173-185.
- Dewi, R. R. K., & Juniyarti, J. (2021). Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru pada Usia Produktif di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian. *MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia): The Indonesian Journal of Health Promotion*, 4(4), 517-523.
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2019. *Profil Kesehatan Provinsi Lampung*.
- Dotulong, J., Sapulete, M. R., & Kandou, G. D. (2015). Hubungan faktor risiko umur, jenis kelamin dan kepadatan hunian dengan kejadian penyakit TB Paru di Desa Wori Kecamatan Wori. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 3(2).
- Purnama, S. G. (2016). *Buku ajar penyakit berbasis lingkungan*. Denpasar: Universitas Udayana.
- Hamidah, K. (2019). *GAMBARAN HASIL MIKROSKOPIS BASIL TAHAN ASAM PADA PASIEN TUBERKULOSIS PARU SETELAH PENGobatan 1 DAN 2 BULAN DI RSUD DR. RASIDIN PADANG* (Doctoral dissertation, Stikes Perintis Padang).
- Fitriani, E. (2013). *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru (Studi Kasus di Puskesmas Ketanggungan Kabupaten Brebes Tahun 2012)*. *Unnes Journal of Public Health*, 2(1).
- Widoyono. *Penyakit Tropis : Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya*. Jakarta: Erlangga; 2011.
- Notoatmodjo, S. 2011. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tosepu, R. 2016. *Epidemiologi Lingkungan: Teori dan Aplikasi*. Bumu Medika.
- Chandra Budiman, 2007. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: penerbit buku kedokteran EGC.

JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi) (2018)

Monintja, N. G., Warouw, F., & Pinontoan, O. R. (2020). Keadaan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(3), 93-99.

Wikurendra, E. A. (2019). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Tb Paru Dan Upaya Penanggulangannya.

Mufti'ah, W. S., Syari, W., & Dwimawati, E. (2021). GAMBARAN PELAKSANAAN PROGRAM TB PARU DI PUSKESMAS GANG KELOR KOTA BOGOR TAHUN 2019-2020. *PROMOTOR*, 4(4), 395-403.

SATRIAWAN, K. A. (2021). ASUHAN KEPERAWATAN GANGGUAN PEMENUHAN KEBUTUHAN OKSIGENASI PADA TN. Y DENGAN TUBERKULOSIS PARU DI DESA PUNGGUR LAMPUNG TENGAH PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2021 (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).

Manalu, H. S. P., & Sukana, B. (2011). Aspek pengetahuan sikap dan perilaku masyarakat kaitannya dengan penyakit TB paru. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 21(1), 150706.

Wibisono, A. F. (2014). UPAYA PENINGKATAN PENGETAHUAN RUMAH SEHAT BAGI KELUARGA. *Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship*, 3(01), 17-20.

Laily, D. W., Rombot, D., & Lampus, B. (2015). Karakteristik pasien tuberkulosis paru di Puskesmas Tuminting Manado. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 3(1).

Sejati, A., & Sofiana, L. (2015). Faktor-faktor terjadinya tuberkulosis. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 122-128. Permenkes, R.I. Nomor 1077/MENKES/PER/V/2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah. Menteri Kesehatan RI, Jakarta.

Kepmenkes, R.I. 1999. No. 829/MENKES/VII/1999. Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Dinas Kesehatan Provinsi Lampung tahun 2019

Profil UPT Rawat Inap Puskesmas Pringsewu 2019

Wikurendra, E. A. (2010). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Tb Paru Dan Upaya Penanggulangannya. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 9(4), 1340-1346.

Melani, D. S., Ahyanti, M., & Ginting, D. B. (2021). GAMBARAN SANITASI PEMUKIMAN DI DESA ROWOREJO KECAMATAN NEGERI KATON KABUPATEN PESAWARAN TAHUN 2020. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 15(2), 92-100.