

DAFTAR PUSTAKA

- Alberd Akyuwen. (2012). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Terhadap Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Piru Kecamatan Seram Barat Kabupaten Seram Bagian Barat. *Skripsi*.
- Batubara, M. (2018). *Pengetahuan Sikap dan Tindakan Penderita TBC Paru terhadap Upaya Pencegahan Penularan Penyakit TB Paru di Kecamatan Padangsidempuan Tenggara Kota Padangsidempuan Tahun 2017*. 1–88.
- Djannah, S. N., Suryani, D., & Purwati, D. A. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Tbc Pada Mahasiswa Di Asrama Manokwari Sleman Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 3(3), 53–60. <https://doi.org/10.12928/kesmas.v3i3.1109>
- Erlin Fitria Dewi , Suhartono, M. S. A. (2016). *Kejadian Tb Paru Di Kota Magelang Erlin Fitria Dewi , Suhartono , Mateus Sakundarno Adi Bagian Kesehatan Lingkungan , Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro Email : Erlinfitriad@Gmail.Com Abstract : In Magelang , The Source Infection Of Tb I. 4(April)*.
- Hamidah, Kandau, G. D., & Posangi, J. (2015). Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Perawatan Siko Kecamatan Ternate Utara Kota Ternate Provinsi Maluku Utara. *Jurnal E-Biomedik*, 3(3). <https://doi.org/10.35790/ebm.3.3.2015.10321>
- Hamidi, H. (2011). *Tentang Pencegahan Penyakit TB Paru dengan Kejadian TB Paru Anak Usia 0-14 Tahun di Balai Pengobatan Penyakit Paru-Paru Kota Salatiga Tahun 2010 Skripsi diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat Oleh : Hermawan*.
- Manalu, S. P. (2010). Manalu Sp. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Tb Paru Dan Upaya Penanggulangannya Factors Affecting The Occurrence Of Pulmonary Tb And Efforts To Overcome Helper Sahat P Manalu *. *J Ekol Kesehat*. 2010;9:1340–6. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 9, 1340–1346. <https://doi.org/10.1139/V74-288>
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 829/MENKES/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan
- Maqfirah. (2018). *Faktor Risiko Kejadian Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Liukang Tupabbiring Kabupaten Pangkep Tahun 2017*. (September), 160–164.

- Nikmatur, R. (2017). Proses Penelitian, Masalah, Variabel Dan Paradigma Penelitian Nikmatur Ridha. *Hikmah*, 14(1), 62–70. Retrieved from <http://jurnalhikmah.staisumatera-medan.ac.id/index.php/hikmah/article/viewFile/10/13>
- Notoatmodjo, S. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. edisi Revisi Cetakan Kedua. Jakarta : Rineka Cipta.
- Oktaviani, V. A. (2009). Hubungan Antara Sanitasi Fisik Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas (Ispa) Pada Balita Di Desa Cepogo Kecamatan Cepogo Kabupaten Boyolali. 2(5), 255. Retrieved From ???
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/MENKES/PER/V2011 tentang pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah.
- Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Tabanan tahun 2018
- Profil Dinas Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2018
- Profil Puskesmas Kediri 1 Tahun 2018
- Retno Ardanari Agustin, F. S. (2013). Hubungan Perilaku Penderita Dengan Kejadian Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Jagir Kecamatan Wonokromo Kota Surabaya. *Skripsi*, 30(2).
- Rundu. (2008). *Faktor Risiko Kejadian Tb Paru*.
- Sudoyo, Aru W dkk. 2010. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid III Edisi V Jakarta : Internet Publishing
- Syafri, A. K. (2015). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Boyolali. *Skripsi*, 151(September 2016), 10–17. <https://doi.org/10.1145/3132847.3132886>
- Umaroh, A. K., Hanggara, H. Y., & Choiri, C. (2016). Gambaran Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Di Wilayah Kerja Puskesmas Bulu Kabupaten Sukoharjo Bulan Januari-Maret 2015. *Jurnal Kesehatan*, 9(1), 25. <https://doi.org/10.23917/jurkes.v9i1.3375>
- Wijaya, I. G. P. S. A., & Dewi, W. C. W. S. (2016). Kesehatan Rumah Di Wilayah Kerja Puskesmas I Karangasem Bali 2015 I. 5(June), 1–7.

