

DAFTAR PUSTAKA

- Adnani. (2011). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jogjakarta: Nuha Medika.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2018). *Buku Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2018*. Jawa Timur.
- Dinas Kesehatan RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Indonesia .
- Endah Aprianawati (2018) '*Hubungan Kondisi Fisik Rumah Terhadap Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Gantrung Kabupaten Madiun*' . Skripsi. STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Hidayathillah, A. P. (2016). *Indeks Kejadian Tuberkulosis Resisten Obat (TB-MDR) Pada Penderita Tuberkulosis di Kabupaten Gresik Jawa Timur*. Universitas Airlangga, Fakultas Kesehatan Masyarakat , Surabaya.
- Izzati Lizahra (2019) '*Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Labuhan*'. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Indah, M. (2018). *Info Datin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI.
- Irianto, K. (2014). *Epidemiologi Penyakit Menular dan Penyakit Tidak Menular*. Bandung: Alfabeta.
- Irwan. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Yogyakarta: CV. Absolute Media.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 829/MENKES/SK/VII/1999, Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis Paru* . Indonesia .
- Keputusan Menteri Kesehatan RI No 362 Tahun 2009. Tentang Pedoman Penanggulangan Tuberkulosis (TB).

- Kusuma S., Raharjo M., Nurjazuli. 2015. Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Kesehatan Dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Gondanglegi Kecamatan Gondanglegi Kabupaten Malang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(1). Universitas Diponegoro Semarang
- Maghfiroh, L. (2017). *Pengaruh Pemberian Edukasi Menggunakan Buku Saku Bergambar dan Berbahasa Madura terhadap Tingkat Pengetahuan Penderita dan Pengawas Menelan Obat Tuberkulosis Paru*. Jember.
- Muslih, Djoko T., Suhartono, Ari S., & Martini. (2018). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Tuberkulosis Pada Wanita (Studi Kasus di RSUD Kabupaten Brebes). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 3(1), 48-53
- Naga, S. S. (2014). *Ilmu Penyakit Dalam*. Jogjakarta: Diva Pres.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodelogi Penelitian Kesehatan* . Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan* . Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurliza, R. (2016). Analisis Faktor Resiko Kejadian TB Paru BTA Positif Pada Masyarakat Pesisir di Wilayah Kerja Puskesmas Kadatua Kabupaten Buton Selatan Tahun 2016. *Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Halu Oleo* .
- Nursalam. (2013). *Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Sumekar, D. W. (2015). Determinan Kondisi Rumah Penderita Tuberkulosis Paru di Kota Bandar Lampung. *Jurnal Kesehatan*, 5(9), 24-27.
- 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.

- Sayogi (2015). Hubungan Saitasi Lingkungan Dengan Penderita Tb Paru Dengan Tingkat Penyebaran Penyakit Tb Paru Si Puskesmas Andong Kabupaten Boyolali. Skripsi. STIKES Kusma Husada.
- Titi K., Budi T., & Arif W. (2016). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kalibogor Kabupaten Banyumas Tahun 2016. 478-485.
- Wahyudi , A. D. (2018). *Faktor Resiko TB Paru Dengan Kejadian TB Paru di Puskesmas Kambaniru* . Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang, Program Studi Keperawatan Waingapu, Kupang.
- Wahyuningtyas, Rahayu U., & Thohari I. (2018). Hubungan Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Penyakit TBC Di Wilayah Kerja Puskesmas Pacarkeling Kota Surabaya Tahun 2018. *Jurnal Gema Kesehatan Lingkungan*, 16(1), 255-265.

