

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, S K dkk. 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. Volume 3 Nomor 1 Januari 2015 (ISSN : 2356 – 3346). Universitas Diponegoro*
- Angraeni, Ria Putri. 2014. *Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Bta Positif Di Puskesmas 23 Ilir Palembang Tahun 2014. Tesis. Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Husada Palembang.*
- Anindyajati, Gina. 2017. *Tuberkulosis (TB). Jakarta : Angsa Merah*
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek. Jakarta : Rineka Cipta*
- Azzahra, Zira. 2017. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Mulyorejo Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang Tahun 2017. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara Medan*
- Batti, Hera T S. 2013. *Analisis Hubungan Antara Kondisi Ventilasi, Kepadatan Hunian, Kelembaban Udara, Suhu, Dan Pencahayaan Alami Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Wara Utara Kota Palopo. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado.*
- Budiarto, Eko. 2006. *Metodologi Penelitian Kedokteran. Jakarta : EGC*
- Danusantoso, Halim. 2013. *Buku Saku Ilmu Penyalit Paru. Edisi 2. Jakarta : ECG*
- Deny, Agustian. 2014. *Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas I Dan II Kecamatan Pontianak Barat. Skripsi. Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura, Pontianak, Kalimantan Barat.*
- Gunawan, Rudy. 2009. *Rumah Sehat. Cetakan Pertama. Yogyakarta : Kanisius*
- Hamidah dkk. 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. Volume 3 Nomor 3 September-Desember 2015.
Universitas Sam Ratulangi Manado

Hidayat, A Aziz Alimul. 2011. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika

Hiswani. 2004. *Tuberkulosis Merupakan Penyakit Infeksi yang Masih Menjadi Masalah Kesehatan Masyarakat*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. 2014. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 829/MENKES/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan

Mufida, Amelia Azmy. 2012. *Gambaran Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diare Pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) di SD Negeri Sukorejo Kota Blitar*. Skripsi. Universitas Airlangga.

Noor, Juliansyah. 2012. *Metodologi Penelitian Skripsi, Tesis, Disertasi dan Karya Ilmiah*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group

Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edisi Revisi Cetakan Kedua. Jakarta : Rineka Cipta.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/MENKES/PER/V2011 tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah

Pesik, Devi Natalia. 2015. *Hubungan Antara Kepadatan Hunian Dan Ventilasi Rumah dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru Pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Tumpaan Kabupaten Minahasa Selatan*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi

Pratama, B.Y dkk. 2013. *Karakteristik Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tb Paru*. Skripsi. DK Vol.01/No.01/Maret/2013. Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat

Profil Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2016

Profil Dinas Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2016

Profil Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2016

Profil Puskesmas I Denpasar Selatan Tahun 2016

- Putra, Niko Rianda. 2011. *Hubungan Perilaku dan Kondisi Sanitasi Rumah dengan Kejadian TB Paru di Kota Solok Tahun 2011*. Skripsi. Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Padang.
- Rosiana, Anggie Mareta. 2012. *Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang*. Skripsi. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Keolahragaan, Universitas Negeri Semarang, Indonesia.
- Sanropie, Djasio dkk. 2005. *Pengawasan Penyehatan Lingkungan Pemukiman*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan
- Sibuea, W H dkk. 2009. *Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta : Rineka Cipta
- Sinaga, FR dkk. 2016. *Hubungan Kondisi Ventilasi Rumah dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Puskesmas Kelayan Timur*. Skripsi. Jurnal Berkala Kedokteran, Vol.12, No.2, Sep 2016:279-288. Fakultas Kedokteran, Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin
- Sudoyo, Aru W dkk. 2010. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid III Edisi V. Jakarta : Interna Publishing
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Cetakan ke 12. Bandung : Alfabeta
- Sujana, I Ketut dkk. 2013. *Pengaruh Sanitasi Rumah Terhadap Kejadian Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Mengwi I Tahun 2013*. Jurnal Kesehatan Lingkungan. Vol 4 No 1 Mei 2014 : 93-98. Politenik Kesehatan Denpasar
- Sulistiono, Ari. 2013. *Kalkulator Watt-Lux untuk Desain Instalasi Pencahayaan*. Artikel (online) : www.arisulistiono.com/2013/07/kalkulator-watt-lux-untuk-desain.html
- Syafri, Amalia Kartika. 2015. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Boyolali*. Jurnal Skripsi. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Werdhani, Retno Asti. 2009. *Patofisiologi, Diagnosis, dan Klafikasi Tuberkulosis*. Skripsi. Departemen Ilmu Kedokteran Komunitas, Okupasi dan Keluarga Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia Jakarta.

Widyanto, F C dan Triwibowo, Cecep. 2013. *Trend Desease Trend Penyakit Saat Ini*. Jakarta : CV Trans Info Media