

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, Eva; Galuh Nita Prameswari, 2018, *Keterlambatan Berobat Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Pringapus*, Epidemiologi dan Biostatistika, Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Keolahragaan, Universitas Negeri Semarang.
- 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.
- Badan Pusat Statistika Kota Bandar Lampung, 2018, *Kecamatan Kedaton Dalam Angka 2018*, Bandar Lampung.
- Badan Pusat Statistika Kota Bandar Lampung, 2018, *Kecamatan Panjang Dalam Angka 2018*, Bandar Lampung.
- Badan Pusat Statistika Kota Bandar Lampung, 2018, *Kecamatan Sukaraja Dalam Angka 2018*, Bandar Lampung.
- Bagian Mikrobiologi, 2017. *Buku Panduan Pemeriksaan Sputum BTA*. Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin.
- Bustan, M.N, 2006, *Pengantar Epidemiologi*, Jakarta: Rineka Cipta
- Darwis, dkk, 2017, *Risks for tuberculosis in Kazakhstan: implications for prevention*, Columbia University, USA.
- Departemen Kesehatan RI, 2005, *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Tuberkulosis*, Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung, 2019, *Penemuan Kasus Tuberkulosis Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung Semester I Tahun 2018*, Bandar Lampung.
- Dotulong, Jendra F.J; dkk, 2014, *Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin, Dan Kepadatan Hunian Dengan Kejadian Penyakit TB Di Desa Wori Kecamatan Wori*, Ilmu Kedokteran Komunitas, Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Entjang, Indan, 2000. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*, PT Citra Aditya Bakti.
- Ibrahim, Ilyas, 2017, *Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian TB Paru Di Wilayah Kota Tidore*, FKM Universitas Bumi Hijrah Maluku Utara.
- Isselbacher; at all, 2014, *Harrison Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam*, Alih Bahasa Andry Hartono, Edisi 13, Jakarta: EGC.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Pedoman Pengembangan Kawasan Tanpa Rokok*, Pusat Promosi Kesehatan, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 1077/Menkes/Per/V/2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Rumah*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Perilaku Merokok Masyarakat Indonesia Berdasarkan Riskesdas 2007 dan 2013*, Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Situasi Umum Konsumsi Tembakau Di Indonesia*, Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 75 Tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2015, *Tuberkulosis Temukan Obati Sampai Sembuh*, Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, Jakarta
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan, 2017, *Modul Pelatihan Laboratorium Tuberkulosis Bagi Petugas Di Fasyankes*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2018, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Laporan Nasional Riskesdas 2018*, Jakarta.
- Kementrian Pekerjaan Umum, 2011, *Modul Rumah Sehat*, Badan Penelitian dan Pengembangan, Pusat Pengembangan dan Pengembangan Permukiman, Jakarta.
- Korua, S. Elisa; Nova H. Kapantow; Paul A.T Kawatu, 2015, *Hubungan Antara Umur, Jenis Kelamin, Dan Kepadatan Hunian Dengan Kejadian TB Paru Pada Pasien Rawat Jalan Di Rumah Sakit Noongan*, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Lumb, Richard; at all, 2013, *Laboratory Diagnosis of Tuberculosis by Sputum Microscopy*, South Australia.

- Madhona, Rina, 2018, *Hubungan Karakteristik Individu, Faktor Lingkungan Rumah dan Perilaku Kesehatan Dengan Kejadian TB Paru Di Kota Tanjungpinang Kepulauan Riau Tahun 2018*, Tesis, Program Studi S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Mahdiana, Ratna. 2010. *Mengenal, Mencegah & Mengobati Penularan Penyakit dari Infeksi*. Yogyakarta: Mitra Setia.
- Masriadi, 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*, Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Metologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugrahaeni, Dyan Kunthi, 2014. *Konsep Dasar Epidemiologi*. Jakarta: EGC.
- Patiro, Lindy Agraini; Wulan P.J Kaunang; Nancy S.H Malonda, 2016. *Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tuminting*, FKM Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia, 2006, *Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Tuberkulosis di Indonesia*, Jakarta: Pedoman Dokter Paru Indonesia
- Pringgoutomo, Sudarto; Sutisna Himawan; Achmad Tjarta, 2002, *Buku Ajar Patologi I (Umum) Edisi Ke- 1*, Jakarta: Sagung Seto, 347 halaman.
- Suryo, Joko. 2010. *Herbal Penyembuh Gangguan Sistem Pernapasan*, Yogyakarta: B First.
- Velayati, Ali Akbar; Parrisa Farnia, 2017. *Atlas of Mycobacterium tuberculosis*, United Kingdom: Academic Press.
- Widoyono, 2011. *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasannya*. Penerbit Erlangga.
- World Health Organization, 2017, *Global Tuberculosis Report*, Geneva.
- World Health Organization, 2018, *Global Tuberculosis Report*, Geneva.
- Yunus, Muh. Yusran, 2018, *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Pesisir Kecamatan Tallo Kota Makassar (Wilayah Kerja Puskesmas Rappokalling)*, Skripsi, Departemen Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin, Makassar.