

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, A., Wardah., Setyowati, R. 2017. Hubungan Antara Riwayat Kontak, Status Gizi dan Status Ekonomi dengan Kejadian TB Paru BTA Positif di RSUD Gunung Cirebon Tahun 2016. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan* 3 (6) Juli 2017.
- Amalaguswan., Junaid., Fachlevy, A. F. 2017. Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2017. *JIMKESMAS* 2 (7) Agustus 2017.
- Aristiana, C. D., dan Wartono, M. 2018. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya *Multi drug Resistance* Tuberkulosis (MDR-TB). *Jurnal Biomedika dan Kesehatan* 1 (1) Juni 2018.
- Asyfiradayati, R. 2018. Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Rumah dengan Kejadian TB pada Balita di Bbkpm Surakarta Tahun 2016. *The 7th University Research Colloquium 2018 STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta*.
- Aula, L. E. 2010. *Stop Merokok! (Sekarang atau Tidak Sama Sekali!)*. Gara Ilmu :Yogyakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2015-2017. *Profil Kesehatan Indonesia 2015-2017*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah. 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2017*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta. 2015-2017. *Profil Kesehatan Kota Surakarta Tahun 2015-2017*. Dinas Kesehatan Kota Surakarta.
- Ernawati, K., Duarsa, A. S. B., Wulansari, R., Zamzami, L. 2017. Hubungan Merokok dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Provinsi Sulawesi Utara Berdasarkan Data Riskesdas Tahun 2010. *Jurnal Kedokteran Yarsi* 25 (1) : 033-040 (2017).
- Global Tuberculosis Report. 2018. *The WHO Global Database*. <http://data.worldbank.org/about/country-classifications>. Diakses 30 Januari 2019 (20:14).

- Global Tuberculosis Report. 2018. *Country Profiles for 30 High TB Burden Countries*. www.who.int/tb/data. Diakses 30 Januari 2019 (20:14).
- Harahap, I. W., Mutahar, R., Yeni. 2017. Analisis Hubungan Derajat Merokok dengan Kejadian Tuberkulosis pada Perokok di Indonesia (Analisis Data IFLS 2014). *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 8 (3).
- Hita, P. M. K., Hariyanto, T., Lasri. 2017. Hubungan Antara Konsumsi Rokok dengan Kejadian Penyakit *Tuberculosis* (TBC) di Puskesmas Kawangu Kecamatan Pandawai Kabupaten Sumba Timur Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Nursing News* 2 (3) 2017.
- Ibrahim, I. 2017. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian TB Paru di Wilayah Kota Tidore. *Global Health Science* 2 (1).
- Jaya, M. 2009. *Pembunuh Berbahaya Itu Bernama Rokok*. Riz'ma:Yogyakarta.
- Junaidi, I. 2010. *Penyakit Paru dan Saluran Napas*. PT Bhuana Ilmu Populer:Jakarta.
- KEMENKES RI. 2014. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta.
- Kenedyanti, E., dan Sulistyorini, L. 2017. Analisis *Mycobacterium Tuberculosis* dan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Berkala Epidemiologi* 5 (2).
- Lalombo, A. Y., Palandeng, H., Kallo, V. D. 2015. Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas Siloam Kecamatan Tamako Kabupaten Kepulauan Sangihe. *ejournal Keperawatan (e-Kep)* 3 (2).
- Mariana, D., dan Chairani, M. 2017. Kepadatan Hunian, Ventilasi dan Pencahayaan terhadap Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Binaga Kabupaten Mamuju Sulawesi Barat. *Jurnal Kesehatan Manarang* 3 (2).
- Muttaqin, A. 2008. *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Medika:Jakarta.
- Naga, S.,S, 2012. *Buku Panduan Lengkap Ilmu Penyakit Dalam*. Diva Press:Yogyakarta.

- Nurhayati., Pramono, J. S. 2017. Faktor Kesehatan Lingkungan Yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru. *Buku Prosiding Seminar Nasional & Call For Papers Poltekes Kemenkes Kaltim 2017*.
- Nurkumalasari., Wahyuni, D., Ningsih, N. 2016. Hubungan Karakteristik Penderita Tuberkulosis Paru dengan Hasil Pemeriksaan Dahak di Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya* 3 (2).
- Oktavia, S., Mutahar, R., Destriatania, S. 2016. Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kertapati Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat, Juli 2016*, 7(2):124-138.
- Riadinata, E. 2018. Hubungan Lingkungan Keluarga dan Teman Sebaya dengan Perilaku Merokok pada Remaja Usia 18-22 Tahun di Desa Gonilan Kartasura. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Riza, L. L., dan Sukendra, D. M. 2017. Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Gagal Konversi Pasien Tuberkulosis di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (BKPM) Wilayah Semarang. *Public Health Perspective Journal* 2 (1) (2017) 89 – 96.
- Rohayu, N., Yusran, S., Ibrahim, K. 2016. Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru BTA Positif Pada Masyarakat Pesisir di Wilayah Kerja Puskesmas Kadatua Kabupaten Buton Selatan Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* 1 (3),2017.
- Romlah, L. 2015. Hubungan Merokok dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Setu Kota Tangerang Selatan. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Sambas, E. K., dan Nurliawati, E. 2015. Hubungan Antara Keterpaparan Asap Rokok dengan Kejadian Tuberkulosis pada Anak di RSUD Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada* 14 (1).
- Sejati, A., dan Sofiena, L. 2015. Faktor-faktor Terjadinya Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 10 (2) 2015: ISSN 1858-1196.
- Soedarto. 2013. *Lingkungan dan Kesehatan*. Sagung Seto:Jakarta.
- Tabrani Rab. 2013. *Ilmu Penyakit Paru*. TIM:Jakarta.

- Tandang, F., Amat, A. L. S., Pakan, P. D. 2018. Hubungan Kebiasaan Merokok pada Perokok Aktif dan Pasif dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas Sikumana Kota Kupang. *Cendana Medika Journal* 15 (3).
- Udaya, M., dan Indrawati, U. 2016. Hubungan Kelembaban Rumah dengan Kejadian TB Paru di Desa Mayangan Kabupaten Jombang. *Nursing Journal of STIKES Insan Cendekia Medika Jombang* 12 (1).
- Wahyudi, W. T. 2017. Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian TB Paru di Puskesmas Rawat Inap Panjang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Holistik (The Journal of Holistic Healthcare)* 11 (2).
- Wulandari, S., Aseptianova., Hidayat, S. 2018. Perilaku Merokok di Dalam Rumah dan Kejadian Penyakit *Tuberculosis* Paru Sebagai Sumber Pembelajaran. *Jurnal Biota* 4.
- Yuniar, I., Sarwono., Lestari, S. D. 2017. Hubungan Status Gizi dan Pendapatan Terhadap Terjadinya Tuberkulosis Paru. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia Jawa Tengah* 1 (1) Mei 2017; ISSN 2548-7051.