

## DAFTAR PUSTAKA

- Arisandi, & Sari. (2018). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian penyakit TB paru di wilayah kerja Puskesmas Walantaka. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(10), 2532. Diakses dari <http://journals.stikim.ac.id/index.php/jikm/article/download/49/41>.
- Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 17(2), 87-94. doi:10.14710/jkli.17.2.87-94
- Aryani EM. *Analisis Pelaksanaan Penanggulangan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Cipaku Tahun 2017*. 2017;6(1).
- Agnes Erida Wijayanti, M. H. *Analisis Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru di Kabupaten Kota Daerah Istimewa Yogyakarta. J. Kesehat. Masy.* 12, 8–29 (2019).
- Amalaguswan, Junaid & Fachlevy, A. F. *Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2017. J. Ilm. Mhs. Kesehat. Masy.* 2, 198210 (2017).
- Fakultas Kesehatan., 2019 *Buku Panduan Penulisan Skripsi*, Universitas Kristen Indonesia Maluku.
- Fakultas Kesehatan., 2020 *panduan Teknis Penulisan Penelitian Systematic Review*, Universitas Kristen Indonesia Maluku.
- Fiya, D. (2019). *Pengaruh kepadatan hunian rumah dengan kejadian TB paru di*

*wilayah kerja Puskesmas Basuki Rahmad Kota Bengkulu Tahun*

*2019. Journal of Nursing and Public Health,7(2), 1-7. Diakses*

*dari*

*<https://jurnal.unived.ac.id/index.php/jnph/article/download/905/7>*

*64/.*

Kementerian Kesehatan RI. (2019a). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018.*

*Diakses dari <https://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/>*

*profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi\_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf*

Kemenkes RI. (2011). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis.* Jakarta.

Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Kebijakan Program Penanggulangan TB.*

*Jakarta.*

Nasution L. *Implementasi Program Penanggulangan TB Paru di Puskesmas Medan*

*Sunggal Kecamatan Medan Sunggal Kota Medan Tahun 2018.*

Najmah. (2016). *Epidemiologi Penyakit Menular.* Jakarta: Trans Info Media.

Notoatmodjo., (2018). *Motodologi Penelitian Kesehatan Jakarta: Rineka*

*Cipta. World Health Organization. Global Tuberculosis Report 2018. Geneva; 2018.*

*1– 277 hal.*

Oktavia, S., Rini, M., & Destriatania, S. (2016). Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di

*Wilayah Kerja Puskesmas Kertapati Palembang. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat, 124-*

*138.*

- Perdana, A. A., & Putra, S. Y. (2018). *Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah terhadap Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Panjang, Lampung. Jurnal Kesehatan, 46-50.*
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 tentang Penanggulangan Tuberkulosis.*
- Puskesmas Inobonto. *Profil Kesehatan Puskesmas Inobonto. Kabupaten Bolaang Mongondow: Puskesmas Inobonto; 2019.*
- Rohman WK. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Gabus II Kabupaten Grobogan. Thesis. Fakultas Ilmu Keperawatan. Universitas Muhammadiyah Semarang.*
- Rosdiana. (2018). *Faktor yang berhubungan dengan kejadian tuberkulosis paru di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Makassar. Promorif: Jurnal Kesehatan Masyarakat, 8(1), 78-82. doi:10.31934/promotif.v8i1.233.*
- Sejati, A. & Sofiana, L. *Faktor-faktor Terjadinya Tuberkulosis. Kesehat. Masy. 10, 122–128 (2015).*
- Saida S, Syamsiar S. *Hubungan Kebiasaan Merokok dan Kondisi Lingkungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Guali Tahun 2016 (The Relationship Between Smoking Habits and Environmental Conditions with The Incidence of Pulmonary Tuberculosis in the Work . Medula. 2019;7(1):20–8.*
- Tempone, V. M., Umboh, J. M., & Boky, H. (2016). *Hubungan Antara Kelembaban, Pencahayaan, Dan Kepadatan Hunian Dalam Rumah Dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Tikala Baru Kota Manado. Jurnal Kesehatan Masyarakat,*

World Health Organization (WHO). (2019). *Global Tuberculosis Report 2019*. Diakses dari <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/329368/9789241565714-eng.pdf?ua=1>

WHO. *Global Tuberculosis Report 2020*. World Health Organization. 2020  
Kemenkes RI. *Buku Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. In: WHO. *Global Tuberculosis Report 2020*. <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336069/9789240013131eng.pdf?ua=1> (2020).

Wulandari, A. A., Nurjazuli & Adi, M. S. *Faktor Risiko dan Potensi Penularan Tuberkulosis Paru di Kabupaten Kendal Jawa Tengah*. *J. Kesehat. Lingkung. Indones.* **14**, 7–13 (2015).

Wulandari, D. & Ristandi, H. *Kepadatan Hunian Dan Riwayat Kontak Dengan Penderita Tb Paru Di Bengkulu Tengah*. 43–49 (2019).

WHO. (2018). *Global Tuberculosis Report*. Geneva: World Health Organization.