

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, N. (2019). *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Sputum Pagi Pada Penderita Suspek Multi Drug Resistant Tuberculosis (Mdr-Tb) Dengan Menggunakan Pewarnaan Ziehl Neelsen Dan Genexpert*. Surakarta: Universitas Setiabudi Surakarta.
- Domu, R. J., Porotu, J., & Waworuntu, O. A. (2016). *Hasil diagnostik Mycobacterium tuberculosis pada penderita batuk \geq 2 minggu dengan pewarnaan Ziehl-Neelsen di Puskesmas Tuminting dan Puskesmas Tongkaina Manado*.
- Hadifah, Z., Manik, U. A., Zulhaida, A., & Wilya, V. (2013). *Gambaran Penderita Tuberkulosis Paru Di Tiga Puskesmas Wilayah Kerja Kabupaten Pidie Propinsi Ace*, 4(1). 31–44.
- Hermansyah, H. (2017). *Gambaran Penderita Tuberculosis Parudi Wilayah Kerja Puskesmas Gandus Palembang Tahun 2015*, 12(1) 63–70.
- Inneke, C., Rudolf, S., & Simanjuntak, S. (2016). *Gambaran Penderita Tuberculosis Paru Dewasa di RSUD Deli Serdang Lubuk Pakam Tahun 2016*. 11(1).
- Marissa, N., & Nur, A. (2014). *Gambaran Infeksi Mycobacterium Tuberculosis Pada Anggota Rumah Tangga Pasien Tb Paru*, 24(2) 89–94.
- Pangalo, R. M., Asrifuddin, A., & Kapantow, N. H. (2018). *Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Enemawira Kecamatan Tabukan Utara Kabupaten Kepulauan Sangihe*. 7(5).
- Pomandia, N. M., Waworuntu, O. A., & Homenta, H. (2017). *Hasil Diagnostik Mycobacterium tuberculosis pada Pasien Batuk \geq 2 Minggu dengan Pewarnaan Ziehl Neelsen di Poliklinik Interna RSU Pancaran Kasih Manado*. 5, 1–4.
- Simarmata, O. S., & Lolong, D. B. (2020). *Alat Diagnostik Tb Paru Di Rsud Wangaya Kota Denpasar*. 135–148.
- Sukraningsih, D. R., Darmawati, S., & Wilson, W. (2014). *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Basil Tahan Asam Metode Ziehl Neelsen dan GeneXpert*. 7–28. Retrieved from <http://repository.unimus.ac.id/1278/>
- Susanti, D., Kountul, C., & Buntuan, V. (2013). *Pemeriksaan Basil Tahan Asam (Bta) Pada Sputum Penderita Batuk \geq 2 Minggu Di Poliklinik Penyakit Dalam Blu Rsup. Prof. Dr. R.D Kandou Manado*. 1, 1–5.
- Mertaniasih, N. M. (2013). *Tuberkulosis Diagnostik Mikrobiologis*. Surabaya: Pusat Penerbitan dan Pencetakan UNAIR.
- Laban, Y. (2008). *TBC Penyakit & Cara Pencegahannya*. Yogyakarta: Kanisius.

Tim Program TB St. Carlous .(2017) *Tuberkulosis Bisa Disembuhkan*. From https://books.google.co.id/books?id=gCdIDwAAQBAJ&hl=id&source=gbs_navlinks_s

<http://eprints.ukmc.ac.id/981/2/BAB%20I.%20PENDAHULUAN.pdf>

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Info DATIN 2018. Available from <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-tuberkulosis-2018.pdf>