

## DAFTAR PUSTAKA

- Astriany, D & Husen, G, S. (2017). *Karakterisasi Bakteri Mycobacterium Tuberculosis Menggunakan Spektrofotometri Fourier Transform Infrared*. Jurnal Pharmaceutical Science and Technology, 2
- Ariandi D,2009,Buku Saku Analisis Kesehatan Revisi ke 7.Bekasi : AM-Publishing.
- Cahyadi A, Venty.*Tuberculosis Paru pada Pasien Diabetes Mellitus*. J Indon Med Assoc.2011;61(4).
- Budiharjo, T & Purjanto, K. (2016). *Pengaruh Penanganan Sputum Terhadap Kualitas Sputum Penderita TBC Secara Mikroskopis Bakteri Tahan Asam*. Jurnal Riset Kesehatan, 40-44
- Bantuan V, (2014). *Gambaran Basil Tahan Asam (BTA) Positif Pada Penderita Diagnosa Klinik Tuberculosis Paru Di Rumah Sakit Islam Siti Maryam Manado*. Jurnal e-Biomedik (Emb). 2.
- Brooks F.G dkk.( 2008) *Mikrobiologi Kedokteran Edisi 23*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Brooks F.G dkk. ( 2001). *Mikrobiologi Kedokteran Buku 1*. Jakarta : Salemba Medika.
- Crofton, Jhon dkk. (2015). *Tuberculosis Klinis*. Jakarta : Widya Medika.
- Fitriani, D. & (2020) *Buku Ajaran TBC, Askep Dan Pengawasan Minum Obat*. Tangerang Selatan : STIKes Widya Dharma Husada Tangerang.
- Khariiri, (2020). *Pemeriksaan Basil Tahan Asam (BTA) Pada Sputum Dengan Pewarnaan Ziehl Neelsen (ZN) Sebagai Metode Populer Untuk Penegakan Diagnosis TB Paru*. Sinergitas Multidisiplin Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. 1
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020.KemkesRI.2021.<https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-KesehatanIndonesiaTahun-2020.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. Direktoratm Jendral Bina Upaya Kesehatan *Standart Prosedur Operasional Pemeriksaan* Mikroskopis TB, Jakarta : Kemenkes RI 2012.

- Saputra L,2010. **Buku Ajaran Mikrobiologi Kedokteran Edisi Revisi**.  
Tanggerang : Binapura Aksara Publisher.
- Mirawati, M & Lestari, E. (2017). ***Pengaruh Pemberiaan Karbofuchsin Dan Pemanasan Sputum Sebelum Pembuatan Sediaan Terhadap Hasil Pewarnaan BTA***. Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan, 23-33.
- Nizar, M. (2017). ***Pemberantasan Dan Penanggulangan Tuberkulosis***.  
Yogyakarta : Goasyen Publishing. Hal 2-93
- Susanti, D. (2013). ***Pemeriksaan Basil Tahan Asam (BTA) Pada Sputum*** . Jurnal e-CliniC (eCI), 2.
- Widyastuti, S, D. & Rianto (2018). ***Gambaran Epidemiologi Penyakit Tuberkulosis Paru (TB PARU) Di Kabupaten INDRAMAYU***. Jurnal Care,2.
- Wahdi A & puspitosari RW. ( 2021). ***Mengenal Tuberkulosis***. Jawa Tengah : CV. Pena Persada

