

## DAFTAR PUSTAKA

- Aziz alimut. 2021. “menyusun instrumen penelitian”,  
[https://www.google.co.id/books/edition/Menyusun\\_Instrumen\\_Penelitian\\_Uji\\_Validi/0dAeEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1](https://www.google.co.id/books/edition/Menyusun_Instrumen_Penelitian_Uji_Validi/0dAeEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1), diakses 28 november 2023
- Chomaerah, S. (2020). Program pencegahan dan penanggulangan tuberkulosis di puskesmas. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(3), 398–410. <https://doi.org/10.15294/higeia.v4i3.37932>
- Dinas Kesehatan kab.mesuji Provinsi Lampung (2023). “*Profil Kesehatan mesuji 2022 SITB*”, sitb.id, diakses 28 november 2023
- Dinas Kesehatan kab.mesuji Provinsi Lampung (2022). *Profil Kesehatan Tentang TB 2022*. Lampung
- Edi suwandi.2022”metodologi penelitian”,  
[https://www.google.co.id/books/edition/Metodologi\\_Penelitian/loKjEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=eko+budiarto+metodologi+penelitian+cetakan+terbaru&pg=PA182&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Metodologi_Penelitian/loKjEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=eko+budiarto+metodologi+penelitian+cetakan+terbaru&pg=PA182&printsec=frontcover), diakses 12 desember 2023
- Kemenkes, R. I. (2019). Pedoman nasional pelayanan kedokteran tata laksana tuberkulosis. *Jakarta: Kementerian Kesehatan RI*.
- Kementrian Kesehatan RI (2019-2023). *Profil Kesehatan Indonesia ayo sehat indonesia*. Jakarta
- Lilik. 2022. “Asuhan keperawatan dengan gangguan TB”,  
<https://tahtamedia.co.id/index.php/issj/article/view/169/169>, diakses 20 desember 2023
- Mathofani and Resti Febriyanti. (2020). “*Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis ( TB ) Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Serang Kota Tahun 2019.*” :Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat
- Nizar Muhamad. 2017. *Pemberantas dan Penanggulangan Tuberkulosis*. Sleman: Gosyen publishing
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Cetakan Vi)*. Jakarta : Penerbit PT. Rineka Cipta.

- Nugroho. 2022. “metodologi penelitian kuantitatif”, <https://umsu.ac.id/metode-kuantitatif-adalah/#:~:text=Metode%20kuantitatif%20adalah%20sebuah%20metode,kehati%20Dhatian%20dari%20segala%20fakta>, diakses 18 desember 2023
- Nurdien. 2019. “Analisis perbandingan sistem”, [https://scholar.google.co.id/scholar?q=nurdin+et+al+2019+definisi+operasional&hl=id&as\\_sdt=0&as\\_vis=1&oi=scholart](https://scholar.google.co.id/scholar?q=nurdin+et+al+2019+definisi+operasional&hl=id&as_sdt=0&as_vis=1&oi=scholart), diakses pada 23 desember 2023
- Riza. 2022. “Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Belawan Kota Medan”, <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/4020/>, diakses 10 desember 2023
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Supardi. 2021. “peneliti tindakan kelas edisi revisi”, [https://books.google.co.id/books?id=-RwmEAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=supardi+pengolahan+data&hl=id&newbks=1&newbks\\_redir=1&sa=X&ved=2ahUKEwjzw57zx96DAxWwamwGHQqpDvcQ6AF6BAgJEAI](https://books.google.co.id/books?id=-RwmEAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=supardi+pengolahan+data&hl=id&newbks=1&newbks_redir=1&sa=X&ved=2ahUKEwjzw57zx96DAxWwamwGHQqpDvcQ6AF6BAgJEAI), diakses 28 november 2023
- Tosepu. 2021. “Analisis faktor risiko kejadian tuberkulosis paru”, <https://journal.uho.ac.id/index.php/jkkm/article/view/4>, diakses 30 no 2023
- Tosepu, R. (2016). *Epidemiologi Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Bumi Medika.
- World Health Organization 2023. “Tuberculosis ” [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1375/](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1375/), pada 10 november 2023
- World Health Organization. Pneumonia [Internet]. WHO. 2022 [cited 2022 Jan 28]. Available from: <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/pneumonia>
- World Health Organization 2023. “Tata laksana TB” <https://www.who.int/>, Diakses pada 10 november 2023