

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. M. D. M. (2021). Populasi dan Sampel. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif*, 14(1), 103–116.
- Banida I. at al. (2022). *model edukasi radioterapi berbasis mobile android pada pasien yang menjalani terapi radiasi eksternal*.
- Der, J. B., Grant, A. D., Grint, D., Narh, C. T., Bonsu, F., & Bond, V. (2022). Barriers to tuberculosis case finding in primary and secondary health facilities in Ghana: perceptions, experiences and practices of healthcare workers. *BMC Health Services Research*, 22(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s12913-022-07711-1>
- dr. Burhan E. at al. (2020). *Pedoman nasional pelayanan kedokteran tatalaksana tuberkulosis*.
- Duedu at al. (2021). *Temuan kasus tuberkulosis aktif di fasilitas kesehatan Ghana: efektivitas dan sensitivitas alat skrining berbasis gejala*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8627140/>
- Haryani, L., Ramadhani, N. R., Meirawan, R. F., & Burmanajaya, B. (2023). Gambaran Faktor Risiko Pasien HIV dengan Tuberkulosis di RSUD Kota Bogor. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 7(2), 105. <https://doi.org/10.7454/epidkes.v7i2.6905>
- Kemenkes RI. (2016). *Buku petunjuk TB-HIV untuk Petugas*. 7.
- Kemenkes RI. (2021). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*.
- Kemenkesb. (2022). *Penatalaksanaan Tuberkulosis Di Indonesia*.
- Kristiono, R. ., & Wardani, Y. (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pola Pencarian Pengobatan Ke Pelayanan Kesehatan Alternatif Pasien Suspek Tuberculosis Di Komunitas. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 7(2). <https://doi.org/10.12928/kesmas.v7i2.1045>
- Lestari, T., Graham, S., Boogard, C. Van Den, Triasih, R., Poespoprodjo, J. R., Ubra, R. R., Kenangalem, E., Mahendradhata, Y., Anstey, N. M., Balie, R. S., & Ralph, P. (2019). *Menjembatani kesenjangan pengetahuan- praktik dalam manajemen kontak tuberkulosis di lingkungan dengan beban tinggi : protokol metode campuran untuk studi penguatan sistem kesehatan multisenter*. 0, 1–15.
- Matakanye H. at al. (2021). *Pengetahuan, Kepercayaan, dan Persepsi tentang TB dan Pengobatannya di antara Pasien TB di Provinsi Limpopo, Afrika Selatan*. <https://doi.org/10.3390/ijerph181910404>

- Pralambang, S. D., & Setiawan, S. (2021). Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis di Indonesia. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 2(1), 60. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i1.4660>
- Pratma, R. N., & Puspitosari, W. A. (2020). Efektivitas Pelatihan Online Skrining Depresi Pada Lansia Dalam Meningkatkan Pengetahuan Dan Kepercayaan Diri Tenaga Kesehatan. *Citra Delima Scientific Journal of Citra Internasional Institute*, 4(2), 112–119. <https://doi.org/10.33862/citradelima.v4i2.143>
- Sugiyono. (2023). *metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R & D*. ALFABETA, CV.
- WHO. (2023). *Data WHO 2023, Indonesia Urutan ke Dua Kasus TBC Secara Global*. <https://diagnosa.id/posts/295141/data-who-2023-indonesia-urutan-ke-dua-kasus-tbc-secara-global>