

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, F.U. (2016). Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah. Jakarta : Buku Kompas.
- Abbas, Akhmad. (2017). Monitoring Efek Samping Obat Anti-Tuberkulosis (OAT) Pada Pengobatan Tahap Intensif Penderita TB Paru Di Kota Makassar. Vol. 3 No. 1 (2017) Journal of Agromedicine and Medical Sciences
- Adu-Gyamfi, S., & Brenya, E. (2016). Nursing in Ghana: A Search for Florence Nightingale in an African City. *International Scholarly Research Notices*, 2016. <https://doi.org/10.1155/2016/9754845>
- Andika, N., & Nitami, M. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tb Paru Bta (+) Di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Tamansari Jakarta Barat Tahun 2018.
- Aprilidyawati, R., Wahjuni, C. U., & Yuliandari, R. D. (2020). Overview Of Tuberculosis Preventive Treatment Among Children In Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 8(3). <https://doi.org/10.20473/jbe.v8i32020.275-282>
- Butiop, H. M. L., Kandou, G. D., & Palandeng, H. M. F. (2015). Hubungan Kontak Serumah, Luas Ventilasi, dan Suhu Ruangan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Desa Wori. *Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik*, 3(4).
- Eliza Zihni Zatihulwani, dkk. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga Dengan Sikap Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*.
- Entjang Indah (2017) Ilmu Kesehatan Masyarakat,Cetakan Ketiga Belas, PT. Citra Aditya Bakti ; Bandung.
- Habibah, N. (2019). Hubungan Efek Samping Obat, Sikap, Jarak ke Pelayanan Kesehatan dan Peran PMO dengan Kesembuhan TB Paru di Puskesmas Medan Sunggal Tahun 2018. *Skripsi*.
- Harries, A. D., Kumar, A. M. V., Satyanarayana, S., Takarinda, K. C., Timire, C., & Dlodlo, R. A. (2020). Treatment for latent tuberculosis infection in low- and middle-income countries: progress and challenges with implementation and scale-up. In *Expert Review of Respiratory Medicine* (Vol. 14, Issue 2). <https://doi.org/10.1080/17476348.2020.1694907>
- Horsburgh, C. R., Barry, C. E and Lange, C. (2018). Treatment of Tuberculosis. The New England Journal of Medicine. 373:22

- Indarjo, S. (2021). Perilaku Ibu dalam Pemberian Isoniazid untuk Pencegahan Penularan Tuberkulosis Anak. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(3), 679-686.
- Izzudin, M. M. (2017). *Sikap Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Pada Keluarga Penderita Tuberkulosis (Di Puskesmas Cukir Kabupaten Jombang)*(Doctoral dissertation, STIKES Insan Cendekia Medika Jombang).
- Jain, A., & Lodha, R. (2019). Management of Latent Tuberculosis Infection in Children from Developing Countries. In *Indian Journal of Pediatrics* (Vol. 86, Issue 8). <https://doi.org/10.1007/s12098-019-02861-3>
- Kamajaya, I., Moeljadi, D., & Amalia, D. (2017). KBBI Daring: A Revolution in The Indonesian. *ELex 2017: Lexicography From Scratch, October*.
- Kemenkes RI. (2017). Kebijakan Program Penanggulangan Tuberkulosis Indonesia. *Modul Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit*.
- Kemenkes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Petunjuk Teknis Penanganan Infeksi Laten Tuberkulosis (ILTB). In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia* (Vol. 1, Issue 1).
- Loscalzo J. Harrison. Pulmonologi dan penyakit kritis. 2nd ed. In : Raviglione Mario C, O'Brien Richard J. Tuberkulosis. Jakarta: EGC; 2017. p.112
- Masdalimah, B. (2017). Pengetahuan Sikap dan Tindakan Penderita TBC Paru Terhadap Upaya Pencegahan Penularan Penyakit TB Paru
- Maulidia, D. F. (2017). Hubungan antara dukungan keluarga dan kepatuhan minum obat Pada penderita Tuberkulosis Di wilayah Ciputat Tahun 2017
- NCT04466293. (2020). Choice Architecture Based TB Preventive Therapy Prescribing. <Https://Clinicaltrials.Gov>Show/NCT04466293>.
- Notoatmodjo, S. (2020). Ilmu Prilaku Kesehatan. In *Jakrta: Rineka Cipta*.
- Nursalam. (2017). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*.
- Nuryati, (2017), *Farmakologi, Bahan Ajar Rekam medis dan Informasi Kesehatan (RMIK)*, Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Badan Pengembangan dan pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Edisi 2017. Diakses : <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2017/11/FA>

RMAKOLOGI-RMIK_FINAL_SC_26_10_2017.pdf

- Odera, S., Mureithi, M., Aballa, A., Onyango, N., Anzala, O., & Oyugi, J. (2020). Latent tuberculosis among household contacts of pulmonary tuberculosis cases in Nairobi, Kenya. *Pan African Medical Journal*, 37(87). <https://doi.org/10.11604/pamj.2020.37.87.21102>
- Puspita, D. R. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga Dalam Perawatan Kesehatan Anggota Keluarga Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Oleh Klien Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Patrang Kabupaten Jember.
- Putra, I. L., Nusadewiarti, A., & Utama, W. T. (2020). Penatalaksanaan Penyakit Tuberkulosis dengan Diabetes Melitus pada Wanita Usia 64 Tahun Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. *MAJORITY*, 9(2), 1-9.
- Ronald, L. A., FitzGerald, J. M., Bartlett-Esquillant, G., Schwartzman, K., Benedetti, A., Boivin, J. F., & Menzies, D. (2020). Treatment with isoniazid or rifampin for latent tuberculosis infection: Population-based study of hepatotoxicity, completion and costs. *European Respiratory Journal*, 55(3). <https://doi.org/10.1183/13993003.02048-2019>
- Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods). Bandung: Alfabeta. <https://doi.org/10.1016/J.Datak.2004.11.010>
- Sujarweni, V. W. (2015). SPSS untuk Penelitian. In *SPSS untuk Penelitian*.
- Susetyowati, H. M., Ningtyias, F. W., & Prasetyo, A. (2018). Peran Kader dalam Meningkatkan Keberhasilan Program Pengobatan Pencegahan dengan Isoniazid (PP INH) pada di Kabupaten Jember. *Multidisciplinary Journal*, 1(1), 17–20
- Wong KW, Jacobs WR (2018). Postprimary tuberculosis and macrophage necrosis: Is there a big conNEction? MBio. 2018