

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L. (2020). Pengetahuan Penderita Tuberkulosis Paru Terhadap Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis. *Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan (RMIK).*, 2(1), 12–18. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v2i1.4560>
- Baliasa, W., Pingkan, W., Kaunang, J., Harold, B., Kairupan, R., Masyarakat, K., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Belakang, A. L. (2020). Tuberkulosis (TB) terjadi di setiap bagian dunia. Pada tahun 2019, jumlah kasus baru TB terbesar terjadi di kawasan Asia Tenggara, dengan 44% kasus baru, disusul oleh kawasan Afrika, dengan 25% kasus baru dan Pasifik Barat dengan 18%. Pada tahun 2019 seba. *Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(4), 63–69.
- Dedi Pahrul, Helsy Desvitasari, & Asih Fatriansari. (2021). Analisis Pemahaman Penderita Tb Tentang Tuberkulosis Paru Terhadap Kualitas Hidup. *Jurnal Kesehatan : Jurnal Ilmiah Multi Sciences*, 11(2), 86–94. <https://doi.org/10.52395/jkjims.v11i2.327>
- Handayani, K., & Simarmata, O. S. (2021). Peran Keluarga Dalam Mendukung Program Pengobatan Yang Dipengaruhi Oleh Ketidaktepatan Berobat. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian*, 1, 98–104.
- Hasriani, & La Rangki. (2020). Analisis Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 13(1), 1–10. <https://doi.org/10.36746/jka.v13i1.63>
- Kenedyanti, E., & Sulistyorini, L. (2017). Analisis Mycobacterium Tuberkulosis dan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 152–162. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.152-162>
- Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2020). Hubungan Antara Umur, Status Gizi Dan Kepadatan Hunian Dengan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Tuminting Kota Manado. *Kesmas*, 9(1), 106–113.
- Kurniawan, W. (2015). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pemeriksaan Kontak Serumah pada Penderita TB. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Medisina Akper YPIB Majalengka*, 1(2), 1–13.
- Listyarini, A. D., & Heristiana, D. M. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Penderita TB Paru Terhadap Kepatuhan Minum Obat Antituberkulosis di Poliklinik RSI NU Demak. *Jurnal Profesi Keperawatan*, 8(1), 11–23.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK)*.
- Maulidan, M., Dedi, D., & Khadafi, M. (2021). Dukungan Keluarga Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(3), 575–584. <https://doi.org/10.37287/jppp.v3i3.549>

- Mychel Pili Mangngi. (2019). Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin, Dan Kepadatan Hunian Terhadap Kejadian TB Paru Di Puskesmas Naibonat Tahun 2018. *Jurnal Analis Kesehatan*, 01, 35–42.
- Nugroho, F. S. (2019). Analisis Ketidakpatuhan Pengobatan Pasien TB-MDR Fase Intensif di Rumah Sakit X Surakarta. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Berkala*, 1(1), 54. <https://doi.org/10.32585/jikemb.v1i1.698>
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*.
- Nursalam, metode penelitian. (2016). Pengertian Tuberculosis. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Proners, J., & No, V. (n.d.). *Jurnal ProNers, Volume No, No. 1, month year. 1*, 1–8.
- Rapii, et al. (2020). Jurnal abdidas. *Jurnal Abdidas*, 1(3), 761–769.
- Sciences, H. (2016). 濟無No Title No Title No Title. 4(1), 1–23.
- Setelah, P., Latihan, D., & Fleksi, W. (2021). *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan 2021 Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Gambaran Penurunan Nyeri Pada Penderita Low Back Prosiding Seminar Nasional Kesehatan 2021 Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Muhammadiyah Pekajan*. 1680–1685.
- Sholihah, N. A. H. (2021). Analisis Karakteristik Ibu Sebagai Pengawas Minum Obat (PMO) Dengan Kepatuhan Pengobatan TB Paru Pada Anak. *Journals of Ners Community*, 12(01), 68–79.
- Solihin, S., & Alifah, L. (2021). Faktor Predisposisi, Pencegahan dan Perilaku Sembuh Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Health Sains*, 2(7), 956–965. <https://jurnal.healthsains.co.id/index.php/jhs/article/view/227/322%0Ahttps://jurnal.healthsains.co.id/index.php/jhs/article/view/227>
- Sondang, B., Asrifuddin, A., Kaunang, W. P. J., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2021). *Menelan obat anti tuberkulosis pada penderita Tuberkulosis (TB) ialah penyakit menular yang diakibatkan oleh bakteri Mycobacterim tuberculosis , bakteri ini pada umumnya menyerang organ sehingga Utara Dinas Kesehatan provinsi Sulawesi berda*. 10(4), 7–15.
- Utama Anggriani Yofa. (2021). Seminar Nasional Syedza Sainika Prosiding Seminar Nasional STIKES Syedza Sainika 221. *Syedza Sainika*, 1, 12–2.