

DAFTAR PUSTAKA

- Aderita, N. I., Murti, B., & Suryani, N. (2016). Risk Factors Affecting Multi-Drug Resistant Tuberculosis in Surakarta and Wonogiri , Central Java , Indonesia. *Journal of Health Promotion and Behavior, 1*, 88–101.
- Ahmad, Z., & Syafriani, D. (2016). MDR TB (Multi Drug Resistant Tuberculosis). *Indosian Journal of Chest*.
- Beck, D. F. P., & Tatano, C. (2012). *Resourch manual for Nursing Research* (ninth edit). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins Wolter Kluwer Health.
- Departemen Kesehatan, R. (2011). Pedoman nasional pengendalian tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2011. <https://doi.org/10.17106/jkm.v2011i1.614542> Ind p
- Dharma, K. K. (2011). Metodologi Penelitian Keperawatan. *Jakarta; Trans Info Media*.
- Hendiani, N., Sakti, H., & Widayanti, C. G. (2014). Hubungan Antara Persepsi Dukungan Keluarga Sebagai Pengawas Minum Obat Dan Efikasi Diri Penderita Tuberkolosis Di Bkpm Semarang. *Jurnal Psikologi Undip, 13*(1), 82–91.
- Infodatin. (2013). Informasi dan Data Indonesia (Infodatin) 2013. *Kemenkes RI*.
- Infodatin. (2015). Infomasi dan Data Indonesia (Infodatin). *Kemenkes RI*.
- Lailatul, N., Rohmah, S., & Wicaksana, A. Y. (2015). Upaya Keluarga Untuk Mencegah Penularan Dalam Perawatan Anggota Keluarga Dengan TB Paru. *Jurnal Keperawatan, 6*(2), 108–116.
- Mulyanto, H. (2014). Hubungan lima indikator perilaku hidup bersih dan sehat dengan tuberkulosis. *Jurnal Berkala Epidemiologi, 2*(3), 355–367. <https://doi.org/10.17106/jbe.v2i3.614542>
- Munawwarah, R., & Leida, I. (2013). Gambaran Faktor Risiko Pengobatan Pasien Tb-Mdr Rs Labuang Baji Kota Makassar Tahun 2013. *Bagian Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat UNHAS*.

- Nurhayati, I., Kurniawan, T., & Mardiah, W. (2015). Perilaku Pencegahan Penularan dan Faktor-Faktor yang Melatarbelakanginya pada Pasien Tuberculosis Multidrugs Resistance (MDR-TB). *Jurnal Keperawatan Padjajaran*, 3(3), 166–175. Retrieved from <http://jkp.fkp.unpad.ac.id/index.php/jkp/article/view/118>
- Permenkes RI. (2016). PENANGGULANGAN TUBERKULOSIS. *Kemenkes RI*.
- Polit, & Beck. (2012). *Nursing Research*. Lippincott; Williams & Wilkins (Vol. 34). <https://doi.org/10.1097/01.NMC.0000363684.43186.fe>
- Reviono et al. (2014). Multidrug Resistant Tuberculosis (MDR-TB): Tinjauan Epidemiologi dan Faktor Risiko Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis Multidrug Resistant Tuberculosis (MDR-TB): Epidemiologic Review and Adverse Events Risk Factors of Anti Tuberculosis Drugs. *Mkb*, 46(4), 189–196. <https://doi.org/10.15395/mkb.v46n4.336>
- Sarwani, D., Nurlela, S., & Zahrotul, I. (2013). Faktor Risiko Multidrug Resistant Tuberculosis (MDR-TB). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 113–120. <https://doi.org/ISSN 1858-1196>
- Septia, A., Rahmalia, S., & Sabrian, F. (2013). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat pada penderita tb paru. *Jom Psik*, 1(2), 1–10.
- Seung, K. J., Franke, M., & Linton, S. W. (2016). Multidrug-Resistant Tuberculosis Treatment in North Korea: Is Scale-Up Possible? *PLoS Medicine*, 13(8), 1–8. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1002062>
- Subhakti, K. A., Arneliwati, & Erwin. (2012). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tindakan Penderita Tb. *Universitas Riau*, 1–6.
- Sutoyo, D. K. (2010). Multi-Drug Resistance (MDR) pada Tuberkulosis. *J Respir Indo*, 30(2), 72–74.
- Syahrezki. (2015). Faktor Risiko Tuberkulosis Multidrug Resistant (TB-MDR). *Journal Agromedicine*, 2(4), 0–5.
- Utomo, G. C., Joebagyo, H., & Murti, B. (2017). Case Study on Multi-Drug Resistance Tuberculosis in Grobogan, Central Java. *Journal of Epidemiology and Public Health*, 2(3), 186–200. <https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2017.02.03.01>

Yuni, I. D. A. M. A. (2016). Pengaruh paritas, BBL, jarak kehamilan dan riwayat perdarahan terhadap kejadian perdarahan postpartum. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(3), 408–419. <https://doi.org/10.20473/jbe.v4i3>.