

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Q., Yovi, I. and Hamidi, M. Y. (2015) 'Gambaran efek samping obat anti tuberkulosis (oat) lini kedua pada pasien TB-MDR di poliklinik TB-MDR RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau', *JOM FK*, 1(2), pp. 1–13.
- Anjana *et al.* (2011) 'A Controlled Trial of the Knowledge Impact of Tuberculosis Information Leaflets among Staff Supporting Substance Misusers: Pilot Study', *PLoS one*, 6(6). doi: 10.1371/journal.pone.0020875.
- Arifah, A. N. (2013) *Evaluasi pelayanan konseling pasien TB di BBKPM Surakarta*. Universitas Gadjah Mada. Available at: http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku_id=59775.
- Ayesha, M. and Umilia, E. (2013) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Masyarakat dalam Memilih Lokasi Hunian Peri Urban Surabaya di Sidoarjo', *JURNAL TEKNIK POMIST*, 2(2). Available at: <http://ejurnal.its.ac.id/index.php/teknik/article/view/4328/1200>.
- Badan Pusat Statistik Kota Surabaya (2018) *Kota Surabaya Dalam Angka 2018*. Surabaya.
- Bagaskoro, D. S. (2017) *Hubungan keaktifan PMO dengan motivasi dan kepatuhan menelan obat pasien TB-Paru di UPTD Puskesmas Pare dan UPTD Puskesmas Sidorejo Kabupaten Kediri*. Airlangga. Available at: <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/58551>.
- Bagoes, Priyadi and Edi (2006) 'Pengaruh Karakteristik , Pengetahuan Dan Sikap Petugas Pemegang Program Tuberkulosis Paru Puskesmas Terhadap Penemuan Suspek TB', *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 1(1). Available at: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jpki/article/view/2815/2500>.
- Bela and Umilia (2014) 'Clustering Permukiman Kumuh di Kawasan Pusat Kota Surabaya', 3(2), pp. 0–5.
- Bertin, T. (2011) 'Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Resistensi Obat Tuberkulosis di Wilayah Jawa Tengah', *Artikel Ilmiah*, pp. 1–19. Available at: <http://eprints.undip.ac.id/32879/1/Bertin.pdf>.

- Carolia, N. and Mardhiyyah, A. (2016) 'Multi Drug Resistant Tuberculosis pada Pasien Drop Out dan Tatalaksana OAT Lini Kedua Multi Drug Resistant Tuberculosis in Patients Drop Out and Management of Second Line Anti Tuberculosis', 5(April), pp. 11–16.
- Dermawanti, Rochadi and Tukiman (2014) 'Hubungan komunikasi interpersonal petugas kesehatan terhadap kepatuhan pasien menjalani pengobatan TB paru di Puskesmas Sunggal, Medan', *USU*, pp. 1–10.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya (2019) *Laporan program pengendalian TB*. Surabaya.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur (2018) *Laporan P2 TB*. Surabaya.
- Djojodibroto (2009) *Respirologi (Respiratory Medicine)*. Jakarta: EGC.
- Faustini, A., Hall, A. J. and Perucci, C. A. (2006) 'Risk factors for multidrug resistant tuberculosis in Europe : a systematic review', pp. 158–163. doi: 10.1136/thx.2005.045963.
- Fitria and Dilla (2015) 'Analisa Kinerja Petugas TB (Tuberculosis) di Rumah Sakit Yang Telah Dilatih Program HDL (Hospital DOTS Lingkage) di Kota Medan', *USU-IR*. Available at: <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/45240>.
- Gifhrif (2016) *Analisis faktor yang mempengaruhi drop out dalam pengobatan TB-MDR di Kabupaten Gresik*. Airlangga.
- Hasibuan, I. D. (2011) *Pengaruh kepatuhan dan motivasi penderita TB paru terhadap tingkat kesembuhan dalam pengobatan di Puskesmas Sadabuan kota Padangsidempuan, repository usu*. Universitas Sumatera Utara. Available at: <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/29628>.
- Hidayathillah, A. P. (2016) *Indeks kejadian tuberkulosis resisten obat (TB-MDR) pada penderita tuberkulosis di Kabupaten Gresik, Jawa Timur*. Airlangga.
- Husnawati, Retnosari and Harianto (2007) 'Pengaruh konseling tentang kepatuhan penderita TBC Paru pada terapi obat periode februari- mei 2007 di Kelurahan Mas Depok', *Majalah Ilmu Kefarmasian*, IV(2), pp. 49–58.
- Irawan, H. (2015) 'Pengaruh Konseling Kesehatan Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien TBC Paru Di Puskesmas Campurejo Kota Kediri', *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4, pp. 87–94.

- Isara, A. R. and Akpodiete, A. (2015) 'Concerns about the knowledge and attitude of multidrug - resistant tuberculosis among health care workers and patients in Delta State , Nigeria', 18(5).
- Kawatsu, Achimura, Watabe, Kaguraota, Kubota, Sakakibara, Ishikawa. (2015) 'EFFECT OF EDUCATIONAL LEAFLETS ON KNOWLEDGE AND ATTITUDE TO TUBERCULOSIS AMONG HOMELESS PERSONS IN TOKYO, JAPAN.', *Uerope PMC Plus*. Available at: <https://europepmc.org/abstract/med/26665517>.
- Kementeriaan Kesehatan Republik Indonesia (2011) *Laporan Program TB tahun 2010*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2017) 'Peraturan menteri kesehatan Republik Indonesia no 67 tahun 2016 tentang penanggulangan tuberkulosis'.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Ditjen PP dan PL (2013) *Laporan Program TB tahun 2013*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Ditjen PPM dan PL (2001) *Komunikasi interpersonal antara petugas kesehaatan dengan penderita tuberkulosis*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI (2014a) 'Bpn_P-Tb_2014.Pdf', *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta, p. 38. Available at: http://www.tbindonesia.or.id/opendir/Buku/bpn_p-tb_2014.pdf.
- Kementerian Kesehatan RI (2014b) *Info datin*. Jakarta. Available at: <http://www.depkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-info-datin.html>.
- Kementerian Kesehatan RI (2014c) *Petunjuk Teknis Manajemen Terpadu Pengendalian Resistan Obat*. Jakarta.
- Kurnia, R., Suhartono and Cahyo (2012) 'Faktor risiko kejadian Tuberkulosis Paru di Kecamatan Baturetno Kabupaten Wonogiri', *Media kesehatan masyarakat indonesia*, 11, pp. 198–204.
- Liu, Abba, Lansang, Alejandria, Balanag, Berba, Ann. (2008) 'Reminder systems and late patient tracers in the diagnosis and management of tuberculosis', *Cochrane Library*. Available at: <https://doi.org/10.1002/14651858.CD006594.pub2>.

- Loveday, M. (2015) 'Community-based care vs. centralised hospitalisation for MDR-TB patients, KwaZulu Natal, South Africa', *International Union Against Tuberculosis and Lung Disease*, 19. doi: <https://doi.org/10.5588/ijtld.14.0369>.
- Lumenta, B. (1989) *Pasien, citra, peran dan perilaku*. edisi 1. yogyakarta: kanisius.
- M'Imunya, Kredo and Velmink (2012) 'Patient education and counselling for promoting adherence to treatment for tuberculosis', *Cochran Library*. Available at: <https://doi.org/10.1002/14651858.CD006591.pub2>.
- Maryun, Y. (2007) *Beberapa faktor yang berhubungan dengan kinerja petugas program TB Paru terhadap cakupan penemuan kasus baru BTA (+) di Kota Tasikmalaya tahun 2006*. Universitas Diponegoro. Available at: <http://eprints.undip.ac.id/17492/>.
- Mohammed, S., Glennerster, R. and Khan, A. J. (2016) 'Impact of a Daily SMS Medication Reminder System on Tuberculosis Treatment Outcomes: A Randomized Controlled Trial', *Plos One*. doi: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0162944>.
- Mubarak, Chayati, Rozikin, Suprai. (2007) *Promosi Kesehatan, Sebuah pengantar proses belajar mengajar dalam pendidikan*. Pertama. yogyakarta: Graha Ilmu.
- Napirah, M. R., Wandira, B. A. and Aulia, A. (2017) 'factors related to the success of the treatment program of multidrug-resistant tuberculosis in polyclinic of mdr-tb of the general hospital of Undata Palu , Indonesia', 3(4), pp. 162–166.
- Narasimhan, Padmanesan, Bakshi, Aishwarya, Kittusami, Sathyapriya, Prashant, Suma., (2014) 'A customized m-Health system for improving Tuberculosis treatment adherence and follow-up in south India', *Health Tecnol*, 4, pp. 1–10. doi: 10.1007/s12553-013-0067-2.
- Notoatmodjo, S. (2002) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2005) *Promosi Kesehatan, teori dan aplikasi*. Jakarta: PT.Rineka Cipta.

- Puri, N. A. (2010) *Hubungan kinerja pengawas minum obat (PMO) dengan kesembuhan pasien TB Paru kasus baru strategi DOTS*. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Purwanti, Y. (2018) *Reducing loss to follow up tuberculosis treatment based on consumer behavior in Pasuruan District*. Airlangga.
- Pusat data dan informasi Kementerian Kesehatan RI (2018) 'Tuberkulosis', p. 5.
- Rahmawati, D. and Budiono, I. (2015) 'Faktor pelayanan kesehatan yang berhubungan dengan keberhasilan pengobatan (Success rate) TB Paru di Kabupaten Sragen', *Unnes Journal of Public Health*, 4(4), pp. 115–125.
- Rita, Y. and Agus, Y. tri johan (2009) *Komunikasi dan konseling dalam kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sabine M Hermans Elbireer, S. H. T., Hoefman, B. J. and Manabe, Y. C. (2017) 'Text messaging to decrease tuberculosis treatment attrition in TB-HIV coinfection in Uganda', *Dovepress*, pp. 1479–1487. doi: 10.2147/PPA.S135540.
- Setiani, D. and Wibowo, M. I. N. A. (2016) 'Evaluasi program pengendalian tuberkulosis multi drug resisten (TB-MDR) dengan strategi DOTS di Kabupaten Banyumas', *Pharmacy*, 13(02), pp. 162–171.
- Setiawan, A. (2010) *Kamus Besar bahasa Indonesiaa, Pusat Bahasa Kemdikbud*. Available at: <https://kbbi.web.id/alamat>.
- Sudigdo, S. and Ismail S (2008) *Dasardasar Metodologi Penelitian Klinis*. 3rd edn. Jakarta: Sagung Seto.
- Sugiharto, U. S. (2012) *Pengantar Hukum Indonesia*. Malang. Available at: <http://usaidssugiharto.com/2012/05/.html>.
- Suherni and Maduratna (2013) 'Analisis Pengelompokan Kecamatan di Kota Surabaya Berdasarkan Faktor Penyebab Terjadinya Penyakit Tuberkulosis', *JURNAL SAINS DAN SENI POMITS*, 2(1). Available at: http://ejurnal.its.ac.id/index.php/sains_seni/article/view/3083/761.
- Syachroni (2017) *efforts to increase the succes of pulmonary tuberculosis treatmen based on patient engagement analisis*. Airlangga.

- Timmreck (2004) *Epidemiologi, Sebuah Pengantar*. 1st edn. Edited by P. Widyastuti. Jakarta: EGC.
- Werdhani, R. A. (2002) 'Patofisiologi, diagnosis dan klasifikasi tuberkulosis', in. Jakarta: FKUI, pp. 1–18. Available at: <http://staff.ui.ac.id/system/files/users/retno.asti/material/patodiagklas.pdf>.
- WHO (2014) *Global Tuberculosis Report*. Available at: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/137094>.
- Widianingrum, T. R. (2019) *Relationship of knowledge and motivation with adherence of anti tuberculosis drug medication in tuberculosis patients in working region of Perak Timur Surabaya Community Health Center*. Airlangga. Available at: <http://lib.unair.ac.id>.
- Yuliasri, H., Widyanti, R. and Sanusi (2016) 'Efektifitas komunikasi interpersonal petugaskesehatan dengan pasien TB Paru dalam menjaga kelangsungan pengobatan di Puskesmas', *Jurnal Komunikasi Bisnis dan Manajemen*, 3(5), pp. 20–42.