

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Maria Ulfa, D., 2017. Validasi Metode Kromatografi Cair Kinerja Tinggi (KCKT) pada Pemisahan Ambroksol Hcl Dalam Sediaan Obat Sirup Merek X. *J. Anal. Farm.* 2, 214–220.
- Anuku, T., Pareta, D., Kanter, J., Untu, S., 2020. Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antituberkulosis pada Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas IBU Kabupaten Halmahera Barat. *Biofarmasetikal Trop.* 3, 101–107. <https://doi.org/10.55724/j.biofar.trop.v3i1.264>
- BPS Kabupaten Brebes, 2022. *Jumlah Kasus HIV/AIDS, IMS, DBD, Diare, TB, dan Malaria Menurut Kecamatan di Kabupaten Brebes* [WWW Document]. URL <https://brebeskab.bps.go.id/statictable/2022/03/09/2017/jumlah-kasus-hiv-aids-ims-dbd-diare-tb-dan-malaria-menurut-kecamatan-di-kabupaten-brebes-2021-.html>
- Doko, J.K., Rengga, M.P.E., Klau, M.E., 2018. *Evaluasi Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis pada Pasien Baru Tuberkulosis Paru di Puskesmas Sikumana Tahun 2018* 3.
- Fristiohady, A., Ihsan, S., Haringgi, E., 2013. Evaluasi Penggunaan Obat Antituberkulosis pada Pasien TB Paru di Rumah Sakit Umum Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara. *Maj. Farm. Sains dan Kesehatan.* 1, 5–8.
- Irianti, D., 2016. *Anti-Tuberculosis*, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. <https://doi.org/10.2174/1573407210602010105>
- Ismail, A., Handayany, G.N., Bakri, M., 2015. Evaluasi Penggunaan Obat Antituberkulosis (OAT) pada Pasien Tuberkulosis. *Concept Commun.* null, 301–316.
- Kasira, M., 2008. *Metodologi Penelitian*. CV. Hira Tech, Lampung.
- Kementerian Kesehatan RI, 2019. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/755/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*.

- Kementerian Kesehatan RI, 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis*.
- Mar'iyah, K., Zulkarnain, 2021. Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis. *Pros. Semin. Nas. Biol.* 7, 88–92.
- Mathar, I., Igayanti, I.B., 2020. *Manajemen Informasi Kesehatan (Pengelolaan Dokumen Rekam Medis)*. Desain Formulir.
- Maulitha, F., Fitriani, N., Rusli, R., 2022. Analisis Efek Samping Penggunaan Obat Antituberkulosis (OAT) di Instalasi Rawat Jalan RSD BLUD dr. H. Soemarno Sosroatmodjo Tanjung Selor. *Proceeding Mulawarman Pharm. Conf.* 16, 1–8. <https://doi.org/10.25026/mpc.v16i1.656>
- Ningsih, A.S.W., Ramadhan, A.M., Rahmawati, D., 2022. Kajian Literatur Pengobatan Tuberkulosis Paru dan Efek Samping Obat Antituberkulosis di Indonesia. *Proceeding Mulawarman Pharm. Conf.* 15, 231–241. <https://doi.org/10.25026/mpc.v15i1.647>
- Pameswari, P., Halim, A., Yustika, L., 2016. Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat pada Pasien Tuberkulosis di Rumah Sakit Mayjen H. A Thalib Kabupaten Kerinci. *J. Sains Farm. Klin.* 2, 116. <https://doi.org/10.29208/jsfk.2016.2.2.60>
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia, 2021. *Tuberkulosis Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesi*. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Putri, W.A., Munir, S.M., Christianto, E., 2016. *Gambaran Status Gizi pada Pasien Tuberkulosis Paru (TB PARU) yang Menjalani Rawat Inap Di Rsud Arifin Achmad Pekanbaru* 3, 16.
- Qiyaam, N., Furqani, N., Hartanti, D.J., 2020. Evaluasi Penggunaan Obat Antituberkulosis (OAT) Pada Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Kediri Lombok Barat Tahun 2018. *Lambung Farm. J. Ilmu Kefarmasian* 1, 1. <https://doi.org/10.31764/lf.v1i1.1197>
- Rokhmah, D., 2013. Gender dan Penyakit Tuberkulosis : Implikasinya Terhadap Akses Layanan Kesehatan Masyarakat Miskin yang Rendah Gender and Tuberculosis : *the Implication to Low Health Care Access for the* 447–452.

- Tryani Walnizam Junaidi, Sori, H., 2016. *Karakteristik Penderita TB Paru Kategori 2 Rawat Jalan di Balai Pengobatan Penyakit Paru-Paru (BP4) Lubuk Alung Sumatera Barat Tahun 2015-Juni 2016* 10.
- Umam, K., Ramdhani, Y., Zulfikar, 2017. Efek kadar albumin terhadap perbaikan klinis pasien TB di Instalasi Pelayanan Tuberkulosis Terpadu (PTT) RSUDZA. *J. Ilm. Mhs. Kedokt. Biomedis* 2, 8–14.
- WHO, 2018. TB burden report 2018, *World Health Organization*.
- Wirajaya, M.K., Nuraini, N., 2019. Faktor Faktor yang Mempengaruhi Ketidaklengkapan Rekam Medis Pasien pada Rumah Sakit di Indonesia. *J. Manaj. Inf. Kesehat. Indones.* 7, 165. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i2.225>
- World Health Organization; Licence: CC BY-NCcitation. *Global tuberculosis report 2017. Geneva: World Health Organization; 2017. Licence: CC BY-NCSA, 3.0 IGO., 2017. Global tuberculosis report 2017. Geneva: World Health Organization; 2017.*
- Yuni, E.S., Hasmono, D., Kasih, E., 2018. Studi Penggunaan Asam Traneksamat pada Penderita Tuberkulosis dengan Hemoptisis di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Haji Surabaya Fakultas Farmasi , Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya , Surabaya , Indonesia Fakultas Farmasi , Universitas Air. *J. Pharm. Sci. Pract.* 5, 18–22.
- Zahra, H.S., Cristin, E.D., Wilar, G., Setiadi, A., 2022. *Pemantauan Terapi Pasien Penderita Tuberkulosis Dengan Riwayat Hipertensi Pada Salah Satu Rumah Sakit Di Bandung* 20.