

DAFTAR PUSTAKA

- Al Amin, M., 2017, *Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Box Counting Dari Citra Wajah Dengan Deteksi Tepi Canny*, MATHunesa (Jurnal Ilmiah Matematika), 2(6)
- Azhar, K. dan Perwitasari, D, 2014, *Kondisi Fisik Rumah Dan Perilaku Dengan Prevalensi Tb Paru Di Propinsi Dki Jakarta, Banten Dan Sulawesi Utara*, Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 23(4), pp. 172–181
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Depkes RI, *Riset Kesehatan Dasar tahun 2013*, Jakarta
- Bakri, M, 2016, *Evaluasi Penggunaan Obat Antituberkulosis (OAT) Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Jumpandang Baru Makassar*, Skripsi, Program Studi Farmasi, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar
- Dahlan, M S, 2016, *Langkah-Langkah Membuat Proposal Penelitian, Bidang Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta, CV Sagung Seto
- Departemen Kesehatan RI, 2009, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit, Jakarta
- Depkes RI, 2014, *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta
- Djojodibroto, D, 2016, *Respirologi (Respiratory Medicine) edisi Bahasa Indonesia Monica Ester*, Jakarta, EGC
- Fairuzelsa, U R, Dewi P E N, 2020, *Evaluasi Penggunaan Obat Antituberkulosis (OAT) Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Kalikajar I Periode 2019*, Proceedings The 1st UMY Grace 2020, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Undergraduate Conference
- Fitriani, E, 2013, *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru (Studi Kasus di Puskesmas Ketanggungan Kabupaten Brebes Tahun 2012)*, Unnes Journal of Public Health, 2(1), 2–5.
- Fraga, A D S S, Oktavia, N, Mulia, R A, 2021, *Evaluasi Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis Pasien Baru Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Oebobo Kupang*, Jurnal Farmagazine, 8 (1), 17-24
- Furi, I L, 2021, *Gambaran Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis Lini 1 Pada Pasien Tuberkulosis Di Uptd Puskesmas Cidaun Kabupaten Cianjur*, KTI, Program Studi Farmasi, Universitas Bhakti Kencana

- Hartanto, Teguh Dwi, Lintang Dian Saraswati, Meteus Sakundarno Adi, and Ari Udiyono, 2019, *Analisis Spasial Persebaran Kasus Tuberkulosis Paru Di Kota Semarang Tahun 2018*, Jurnal Kesehatan Masyarakat, 7 (4), No. ISSN. 2356-3346, 719–27
- Hutama, H I, Riyanti E, dan Kusumawati K, 2019, *Gambaran Perilaku Penderita Tb Paru Dalam Pencegahan Penularan Tb Paru Di Kabupaten Klaten*, Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 7(1), 491–500
- Kartika, I I, 2015, *Faktor Resiko Kejadian TB Paru Pada Usia Produktif (15 – 49 Tahun) Di Kabupaten Bekasi Tahun 2012 (Studi Kasus Kontrol)*, JAMC Idea's, 2(1), 1–21.
- Kemenkes RI, 2013, Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta
- Kemenkes RI, 2014, Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Jakarta
- Kemenkes RI, 2014, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2014 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit, Departemen Kesehatan RI, Jakarta
- Kemenkes RI, 2016, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis, Kemenkes RI, Jakarta
- Kemenkes RI, 2016, Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016, Jakarta
- Kemenkes RI, 2019, Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018, Jakarta
- Kemenkes RI, 2020, Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis, Jakarta
- Kemenkes RI, 2020, Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019, Jakarta
- Kemenkes RI, 2021, Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020, Jakarta
- Kemenkes RI, 2022, Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021, Jakarta
- Namawuli, Domianus 2017, *Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Kontrol Emosi Pada Penderita TB Paru Di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (Bkpm) Magelang*, Jurnal Info Kesehatan, 15 (1), 146-165
- Nizar, M, 2017, Pemberantasan dan Penanggulangan Tuberkulosis, Yogyakarta, Gosyen Publising

- Notes, M M, 2017, *Basic Pharmacology and Drug Note*, Edisi 2017, Makassar, MMN Publishing
- Novita, Emma, Zata Ismah, 2017, *Studi Karakteristik Pasien Tuberkulosis Di Puskesmas Seberang Ulu 1 Palembang*, Unnes Journal of Public Health, 6 (4), No. ISSN. 2252-6781, 218- 224
- Nurkumalasari, Dian Wahyuni, Nurma Ningsih, 2016, *Hubungan Karakteristik Penderita Tuberkulosis Paru dengan Hasil Pemeriksaan Dahak di Kabupaten Ogan Ilir*, Jurnal Keperawatan Sriwijaya, 3 (2), No ISSN. 2355-5459, 51-58
- Oktavia, S., Mutahar, R., dan Destriatania, S, 2016, *Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kertapati Palembang*, Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat, 7(2), 124–138
- Permana, D A S, Yanti, A F, 2019, *Gambaran Dan Analisis Kesesuaian Pengobatan Tuberkulosis Paru Pada Pasien Dewasa Di Puskesmas Cilacap Selatan Tahun 2018*. Jurnal Ilmiah Kefarmasian, 1 (1), No ISSN. 2579-4329, 99–105
- PNPK, 2020, *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta
- Qiyaam, N, Furqan, N, Hartanti D J, 2020, *Evaluasi Penggunaan Obat Antituberkulosis (OAT) Pada Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Kediri Lombok Barat Tahun 2018*, Jurnal Ilmu Kefarmasian, 1 (1), No. ISSN. 2715-5943, 1-7
- Rahmawati, D, 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), 115-125
- Rizwani, W., Suprinato, 2017, *Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis di Puskesmas Kota Juang Kabupaten Bireuen Aceh*, Jurnal Dunia Farmasi, 1 (2), 70–73
- Sani, F, 2016, *Metodologi Penelitian Farmasi Komunitas dan Eksperimental*. Yogyakarta, Deepublish.
- Segafredo, G, Anil Kapur, Claudia Robbiati, Nsuka Joseph, Joseth Rita de Sousa, Giovanni Putoto, Fabio Manenti, Andrea Atzori, Ugo Fedeli, 2019, *Integrating TB and Non-Communicable Diseases Services: Pilot Experience of Screening for Diabetes and Hypertension in Patients with Tuberculosis in Luanda, Angola*, PLOS ONE , 14(7), 1–11. doi: 10.1371/journal.pone.0218052

- Silo, W K, Wongkar M C P, dan Lamgi Y A, 2015, *Angka Kejadian Merokok Pada Pasien Tb Paru Yang Berobat Di Poliklinik Dots Pada Bulan November 2014*, E-Clinic, 3(1), 408–411
- Simamora, D, 2020, *Gambaran Penggunaan Obat Tb Paru Pada Pasien Bpjs Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Tarutung Periode Oktober-Desember 2019*, Poltekkes Kemenkes Medan Jurusan Farmasi, Sumatera Utara
- Sugiyono, 2016, *Cara Mudah Menyusun Skripsi, Tesis dan Disertasi*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono, 2019, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif R&D*, Bandung: Alfabeta
- Turnip, A. S, 2019, *Gambaran Pemakaian Obat Tuberculosis Paru Di Puskesmas Meranti Kecamatan Meranti Kabupaten Asahan*, Institut Kesehatan Helvetia Prodi Farmasi, Medan
- Utari, B N D, 2022, *Profil Penggunaan Obat Antituberkulosis (OAT) di Puskesmas Ngemplak Kabupaten Boyolali Tahun 2021*, Skripsi, Surakarta, Universitas Sahid Surakarta Prodi Farmasi
- Wijaya, A S, Putri, Y M, 2013, *Keperawatan Medikal Bedah*, Bengkulu, Nuha Medika
- Wijaya, Indra, 2015, *Tuberculosis Pada Penderita TB*, *Contiuning Medical Education*, 42 (6): 412-417
- World Health Organization, 2019, *Global Tuberculosis Report 2019*, World Health Organization, Geneva
- World Health Organization, 2019, *Treatment of Tuberculosis, Fourth Edition*. World Health Organization, Geneva
- Wulandari D R, Sugiri Y J, 2013, *Diabetes melitus dan permasalahannya pada infeksi tuberkulosis*, *Jurnal Respirologi Indonesia*, 33(2):126-34