

DAFTAR PUSTAKA

- Adisty, N. (2019). Status Riwayat Pengobatan Dan Faktor-Faktor Lain Pada Kejadian Putus Berobat Pasien Multiple Drug Resistant Tuberculosis (Mdr Tb). Universitas Jember.
- Aini, Y. H. (2015). Gambaran Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Lini Kedua pada Pasien Tuberculosis-Multidrug Resistance (TB-MDR) di Poliklinik TB-MDR RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. JOM FK. 1(2): 1-13.
- Ardhianto Dhemmy. (2020). Analisis Efek Samping Pemanjangan QT Interval Pada regimen Bedaquilin Pada Pasien TB RO. Program Studi Magister Farmasi Klinik Fakultas Farmasi Universitas Airlangga.
- Arikunto. (2016). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aristiana. (2019). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Multidrug Resistance Tuberculosis (MDR-TB). Jurnal Biomedika dan Kesehatan 1 (1) Juni 2019.
- Aviana, F. (2021). SYSTEMATIC REVIEW PELAKSANAAN PROGRAMMATIC MANAGEMENT OF DRUGRESISTANT. JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 9, Nomor 2, Maret 2021 .
- Azma Rosida. (2016). Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Hati, Berkala Kedokteran, Volume 12 No. 1, Februari 2016, hal 123-131.

Evi Sriwahyuni. (2021). ANALISIS FAKTOR RISIKO KEJADIAN TUBERKULOSIS RESISTAN OBAT DI RSUP HAJI ADAM MALIK MEDAN.

Kementerian Kesehatan RI. (2014). Pedoman Manajemen Terpadu Pengendalian Tuberkulosis Resistan Obat pada tahun 2014.

Kementerian Kesehatan RI. (2018). Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kementerian Kesehatan RI. (2020). Petunjuk Teknis Penatalaksanaan Tuberkulosis Resistan Obat Di Indonesia.

KNCV Indonesia. (2018). Tuberkulosis Resistan Obat.

Notoatmodjo. (2018). Metodologii Penelitian Kesehatan, edisi revisi. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursalam. (2016). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi.4. Jakarta : Salemba Medika.

Profil Dinas Kesehatan Kabupaten jember. (2020). Data Pasien Tuberkulosis dan Resistan Obat Tahun 2019 & 2020.

Profil RSD dr. Soebandi. (2021). Profil data Tuberkulosis Resistan Obat Tahun 2021.

Reviono. (2014). Multidrug Resistant Tuberculosis (MDR-TB): Tinjauan Epidemiologi dan Faktor Risiko Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis. MKB, 46 (4), 189-196.

Ririn Pakaya. (2021). Spatial Distribution of Smear Positive Pulmonary Volume 4 – No. 1 – April 2021.

- Samsudin. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Mdr Pada Pasien Tuberculosis Di Rsud Labuang Baji Makassar. Yayasan Perawat Sulawesi Selatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panakkukang Program Studi S1 Keperawatan Makassar 2020.
- Samuel. (2020). Hubungan Kategori Level Xpert MTB/RIF dengan. CDK-290/ vol. 47 no. 9 th. 2020.
- Subiyono. (2016). Gambaran Kadar Glukosa Darah Metode GOD-PAP (Glucose Oksidase – Peroxidase Aminoantypirin) Sampel Serum dan Plasma EDTA (Ethylen Diamin Terta Acetat). Vol 5 No 1 (2016): 2016 (1) Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Tanoeisan, A. P. (2016). Gambaran Kadar Serum Glutamic Pyruvic Transaminase (Sgpt) Pada Perokok Aktif Usia > 40 Tahun, Jurnal eBiomedik. PAAI Manado.
- Verdiansah. (2016). Pemeriksaan Fungsi Ginjal. Program Pendidikan Dokter Spesialis Patologi Klinik. Rumah Sakit Hasan sadikin Bandung.
- Wardhani, T. C. (2016). Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Perawat Puskesmas Terhadap Penatalaksanaan Pasien TB RO (Multi Drugs Resistant) di Kabupaten jember.
- WHO. (2020). Multidrug-Resistant Tuberculosis (MDR-TB) 2020 Update. World Health Organization.