

## DAFTAR PUSTAKA

- Anom Irawan. Kalibrasi Spektrofotometer sebagai Penjaminan Mutu Hasil Pengukuran dalam Kegiatan Penelitian dan Pengujian. *Indonesian Journal of Laboratory*.(2019), Vol. 1 (2): 1-9.
- Djasang, S., & Saturiski, M. (2019). Studi Hasil Pemeriksaan Ureum Dan Asam Urat Pada Penderita Tuberkulosis Paru Yang Mengonsumsi Obat Anti Tuberkulosis (Oat) Fase Intensif. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 10(1), 59.
- Fitria, E., Ramadhan, R., & Rosdiana, R. (2017). Karakteristik Penderita Tuberkulosis Paru di Puskesmas Rujukan Mikroskopis Kabupaten Aceh Besar. *Sel Jurnal Penelitian Kesehatan*, 4(1), 13–20.
- Fitriani, D. dan Pratiwi, R. D. (2020). *Buku Ajar Tbc, Askep dan Pengawasan Minum Obat dengan Media Telepon*. Tangerang : STIKES Widya Dharma Husada Tangerang.
- Hoagland, D.T., Liu, J., Lee, R.B. & Lee., R.E. (2016). *New Agents for the Treatment of Drug-Resistant Mycobacterium tuberculosis*. *Advanced Drug Delivery Reviews*.102, 55±72.
- Indah M. *Infodatin Tuberkulosis*. Jakarta Selatan : RI KK.
- Kemenkes RI. (2011). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Depkes RI.
- Kemenkes RI. (2014). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Depkes RI.
- Kemenkes RI. (2016). *Tuberkulosis: Temukan, Obati Sampai Sembuh*. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes. (2014). *Strategi Nasional Pengendalian Tb Di Indonesia Tahun 2013 - 2017*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular Kemenkes RI, 2014.
- Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2019). *Hubungan Antara Komunikasi Interpersonal Dan Motivasi Petugas Kesehatan Terhadap Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis (Tb) Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tuminting Manado*. *Kesmas*, 8(6), 124–130.
- Kidney Disease: *Improving Global Outcomes (KDIGO) CKD Work Group*. *KDIGO 2012 clinical practice guideline for the evaluation and management of chronic kidney disease*. *Kidney Int Suppl*. 2013; 3(1): 1–150.
- Klinik, B. P., Studi, P., Dokter, P., Kedokteran, F., & Udayana, U. (2017). *Kimia Klinik Erba Mannheim*.Markum HMS. (2015). *Gagal Ginjal Akut*. Dalam:

- Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam FK UI. 2015; 585-9.
- Melyda. (2017). *Diagnosis dan Tatalaksana Acute Kidney Injury ( AKI ) pada Syok Septik*. *Cdk-259*, 44(12), 907–911.
- Mengko, R.2013. *Instrumentasi Laboratorium Klinik*. Bandung: Penerbit ITB.
- Muhammad, A. (2012). *Serba-Serbi Gagal Ginjal*. Diva Press Cetakan Pertama : Yogyakarta.
- Noviyanti. (2015). *Hidup Sehat tanpa Asam Urat*. Jakarta: Notebook.
- Nursalam, (2012). *Konsep Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis Dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jilid I. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. (P. P. Lestari, Ed.) (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Putri, W. R., Widada, S. T., & Setiawan, B. (2021). Penurunan Kadar Bilirubin Total Serum Yang Diencerkan Pada Penderita Tuberkulosis. *Jurnal Analisis Laboratorium Medik*, 6(1), 23–28.
- Riswanto. 2013. *Pemeriksaan Laboratorium Hematologi*. Alfabedika dan Kanal Medika. Yogyakarta
- Sakinah, N. (2019). *Overview of Serological Results of IgG and IgM Examinations in Patients with Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) at Padang Bulan Health Center, Medan*. *Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan*, 40.
- Sembiring, Samuel. (2018). *Diagnosis Diferensial Nyeri Lutut*. <https://books.google.co.id>. Di Akses 20 Oktober 2021.
- Sugiarti, A. M. (2019). *Perbandingan Kadar Bilirubin Total Serum Segera Dan Tunda Dengan Dan Tanpa Pengenceran*. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 11(2), 168.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&B*. Bandung: Alfabeta.
- Tanaka, Y., Hatakeyama, S., Tanaka, T., Yamamoto, H., Narita, T., Hamano, I., et al. (2017). The influence of serum acid on renal function in patients with calcium or uric acid stone: A population-based analysis. *Journal plos one*, 12(7).

Wahyuningsih. (2014). *Pola Klinik Tuberkulosis Paru Di Rsup Dr . Laporan Hasil Esther Wahyuningsih*. <http://eprints.undip.ac.id>. Di Akses 20 Oktober 2021.

Winasis, G.E. (2015). *Khasiat Selangit Daun- Daun Ajaib Tumpas Penyakit Diabetes, Stroke, Jantung,Asam Urat, Ginjal*. Yogyakarta: Araska