

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N., Ramadiani, R., & Hatta, H. R. (2017). Sistem Pakar Pendiagnosa Penyakit Tuberkulosis. *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 12(1), 56-63.
- Alberta, Tat Lembunai. Dwi Utari Widyastuti., dan Anita Joeliantina. (2021). Tugas Kesehatan Keluarga Dalam Pencegahan Penularan TB Paru. Pusat Pelatihan Kesehatan (PPK).
- Baedowi, A., Rusmini, H., & Prasetya, T. (2020). Hubungan Jumlah Viral Load Dengan Kejadian TBC Pada Pasien HIV/AIDS Yang Mendapatkan Terapi ARV. *ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(3), 233-240.
- Dafitri, I. A., Medison, I., & Mizarti, D. (2020). Laporan Kasus TB Paru Koinfeksi HIV/AIDS. *Jurnal Kedokteran YARSI*, 28(2), 021-031.
- Dinas Kesehatan Sulawesi Tenggara. (2022). Profil Kesehatan Kab/Kota 2020 & Laporan Program 2022. Kendari: Dinkes Sulawesi Tenggara.
- Dewanty, RA, & Sudarmaji, S. (2016). Analisis Dampak Intensitas Kebisingan Dengan Gangguan Pendengaran Pada Pekerja Laundry. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* , 8 (2), 229-237.
- Fajar PP, E., & Sofro, M. A. (2014). Hubungan Antara Stadium Klinis, Viral Load Dan Jumlah CD4 Pada Pasien Human Immunodeficiency Virus (HIV)/Acquired Immuno Deficiency Syndrome (AIDS) Di RSUP Dr. Kariadi Semarang.
- Fitriatin, E., & Manan, A. (2015). Pemeriksaan Viral Nervous Necrosis (VNN) Pada Ikan Dengan Metode Polymerase Chain Reaction (PCR) Viral nervous necrosis (VNN) Examination At Fish By Polymerase Chain Reaction (Pcr) Method. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan Vol*, 7(2).
- Handayani, I. (2021). Tuberkulosis. Penerbit NEM.
- Haryani, L., Ramadhani, N. R., Meirawan, R. F., & Burmanajaya, B. (2023). Gambaran Faktor Risiko Pasien HIV dengan Tuberkulosis di RSUD Kota Bogor. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 7(2), 105-110.

- Hasdianah, D. P., Peristiowati, I. S., & Imam, S. (2014). *Imunologi diagnosis dan teknik biologi molekuler*. Yogyakarta: Nuha Medika, 3-10.
- Indah, D., & Pratiwi, N. (2014). *Jurnal-Korelasi Jumlah Limfosit dengan sel CD4 Penderita HIV Dewasa di RSUD Ulin Banjarmasin*.
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes RI). (2020). *Profil Kesehatan Republik Indonesia 2020*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes RI). (2023). *Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis*.
- Kusumawardani, S., & Sari, L. A. P. (2023). *Prevalensi Kejadian Infeksi HIV Sebagai Screening Test Deteksi AIDS Dengan Metode Imunokromatografi Pada Komunitas Homoseksual*. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 5(1).
- Liana, L. T. W. (2019). *Pengaruh Seks Bebas Pada Remaja Terhadap Meningkatnya Resiko Terjadinya HIV/AIDS*.
- Mariana, N., Maemun, S., & Rusli, A. (2016). *Profil pasien kandidiasis oral dengan koinfeksi tuberkulosis-hiv di rumah sakit penyakit infeksi (RSPI) Prof. Dr. Sulianti Saroso*. *The Indonesian Journal of Infectious Diseases*, 3(1), 8-13.
- Masriadi. (2017). *Epedemiologi penyakit menular*. Depok: Rajagrafindo Persada.
- Mufidah, T., Wibowo, H., & Subekti, D. T. (2015). *Pengembangan metode Elisa dan teknik deteksi cepat dengan imunostik terhadap antibodi anti Aeromonas hydrophila pada ikan mas (Cyprinus carpio)*. *Jurnal Riset Akuakultur*, 10(4), 553-565.
- Pagaya, J., & Que, B. J. (2017). *Respon Imun Seluler Dan Humoral Terhadap Infeksi Hiv*. *Molucca Medica*, 41-49.
- Pertiwi, N. P. D., & Watiniasih, N. L. (2015). *Optimasi amplifikasi DNA menggunakan metode PCR (polymerase chain reaction) pada ikan karang anggota famili Pseudochromidae (Dotyback) untuk identifikasi spesies secara molekular*.
- Purba, SKR, & Ginting, RYM (2023). *Description of HIV Examination Results in Pulmonary Tuberculosis Patients at the Medan Special Lung*

Hospital. Health Information: A Research Journal , 15 .

Purba, S. K. R., & Ginting, R. Y. M. (2023). Gambaran Hasil Pemeriksaan HIV Pada Penderita Tuberculosis Paru Di Rumah Sakit Khusus Paru Medan. Health Information: Jurnal Penelitian.

Rahakbauw, N. (2018). Dukungan keluarga terhadap kelangsungan hidup Odha (Orang Dengan HIV/AIDS).

Rumende, C. M.(2015).Aspek Imunologis Pemeriksaan *Interferon-Gamma Release Assay* Pada Tuberculosis.

Sembiring, S. P. K. (2019). Indonesia bebas tuberkulosis. CV Jejak (Jejak Publisher).

Simamora, J. (2021). Gambaran Kadar Gula Darah Pada Penderita Tuberculosis

Soraya, D., & Artika, D. M. (2016). Profil Pasien Koinfeksi TB-HIV Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Bali Tahun 2013. *Ejurnal Med*, 5(20), 6671.

Ulandari, N. N. S. T., Wahina, I., Adhi, G. A. M., & Astuti, F. (2023). Hubungan Pengetahuan Tentang Infeksi HIV/AIDS Dengan Perilaku Pencegahan HIV/AIDS Pada Remaja SMKN 2 Mataram. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan)*, 7(1).

Widiyanti, F., Indriyanti, DR, & Ngabekti, S. (2015). Efektivitas Penerapan Perangkat Pembelajaran Ipa Berbasis Literasi Ilmiah Terhadap Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Interaksi mahluk hidup dengan lingkungan. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia* , 4 (1), 20-24.

World Health Organization (WHO). (2021). Global Tuberculosis Report 2021. France: Who.

Yusra, E., Efrida, E., & Sy, E. (2018). Hubungan Karakteristik Klinis Dengan Pemulihan Respons Imun Penderita HIV-1 Yang Mendapat Terapi Antiretroviral Di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(3), 436-442.