

## DAFTAR PUSTAKA

- Aryantiningsih, D. S., & Pardosi, I. D. 2019. Analisis Pelatihan, Motivasi, Ketersediaan Alat Dan Pengawasan Penggunaan APD Pada Laboran Tb Di Puskesmas Kota Pekanbaru. *Health Care : Jurnal Kesehatan*, 8(1), 30–38. <https://doi.org/10.36763/healthcare.v8i1.40>
- Aryani, E., & Maryati, H. 2018. Analisis Pelaksanaan Penanggulangan Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Cipaku Tahun 2017. *Hearty*, 6(1). <https://doi.org/10.32832/Hearty.V6i1.1254>
- Dewi, W. D., & Wawan, A. 2011. *Teori & Pengukuran Pengetahuan. Sikap, Dan Perilaku Manusia*, Yogyakarta: Nuha Medika.
- Dinata, A. 2018. Pendampingan Penyusunan DRD Pembangunan Puskesmas kecamatan dempo utara Kota Pagar Alam. *Ngabdimas*, 1(1), 1–5. <https://doi.org/10.36050/ngabdimas.v1i1.89>
- Depkes.,2012. Panduan Nasional Penanggulangan Tuberculosis Jakarta: P2M
- Depkes.,2010. Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- WHO., 2021. *Global Tuberculosis Report 2021*. <http://apps.who.int/bookorders>. [Accessed January 10, 2022].
- Hidayat.,2010.*Metode penelitian keperawatan dan teknis analisis data*. Jakarta: Salemba Medika
- Inayah, S., B. W.-(Journal of P. H. R. & undefined. 2019. Penanggulangan Tuberculosis Paru dengan Strategi DOTS. *Journal.Unnes.Ac.Id*. <https://doi.org/10.15294/higeia/v2i3/25499>
- Kemenkes. Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Tahun 2017. Jakarta: *Modul Pelatihan Pemeriksaan Dahak Mikroskopis TB*. Kemenkes RI.
- Kemenkes, R. 2020. *Strategi Nasional Penanggulangan Tuberculosis di Indonesia 2020-2024*.
- Kemenkes. 2015. Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Tahun 2012. Jakarta: Modul Pelatihan Pemeriksaan Dahak Mikroskopis TB;2015.
- Kelman, S. 2012. *International public management journal. Volume 15. Number 2. 2012/ editor Steven Kelman*. Routledge.
- Liautaud, A., Adu, P. A., Yassi, A., Zungu, M., Spiegel, J. M., Rawat, A., Bryce, E. A., & Engelbrecht, M. C. 2018. Strengthening Human Immunodeficiency Virus and Tuberculosis Prevention Capacity among South African Healthcare Workers: A Mixed Methods Study of a Collaborative Occupational Health Program. *Safety and Health at Work*, 9(2), 172–179. <https://doi.org/10.1016/J.SHAW.2017.08.004>
- Marlina, M., FORILKESUIT, Y. S.-J., & 2019, undefined. (n.d.). Faktor Yang

- Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Blud Rumah Sakit HM Djafar Harun Kolaka Utara. *Uit.e-Journal.Id*, 1(2). Retrieved June 28, 2022, from <https://uit.e-journal.id/JF/article/view/551>
- Munawaroh, S., Rohmah, I. L., & Kurniawan, M. R. 2021. The Knowledge and Attitude of Medical Laboratory Technologist on The Standard Operating Procedur for The Sputum Sample Handling. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 294. <https://doi.org/10.26630/jk.v12i2.2554>
- Notoatmodjo, S.,2010. *Promosi Kesehatan: Teori & Aplikasi* Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S.,2007.*Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 42 Tahun 2015 yang dimaksud Ahli Teknologi Laboratorium Medik(ATLM)
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK. 01.07/MENKES/17/2018 Tentang Jabatan Pelaksana Di Lingkungan Kementerian Kesehatan
- Pangabean R.,2008. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Petugas Laboratorium terhadap Kepatuhan Menerapkan Standard Operasional Prosedur (SOP) di Puskesmas Kota Pekanbaru Tahun 2008 Tesis. Medan: Universitas SumateraUtara
- Penjor, K., Kuenzang, Tshokey, T., & Wangdi, K. 2021. The trend of tuberculosis case notification and predictors of unsuccessful treatment outcomes in Samdrup Jongkhar district, *Bhutan: A fourteen-year retrospective study. Heliyon*, 7(3). <https://doi.org/10.1016/J.HELIYON.2021.E06573>
- Putra, D.,Y. S.-J. K., & 2017, undefined. 2017. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Kepatuhan Pekerja Terhadap Process Safety Information (PSI) di Area X PT. Y. *Ejournal3.Undip.Ac.Id*, 5, 2356–3346. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/18883>
- Purwanto, E Rumini, S.,,Purwandari, M. S., Suharmini, T., Si, M., & Ayriza, Y. 2003. Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya.
- Roheni, R. 2019. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Snowball Throwing untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPS Siswa Kelas VI Sdn Cibentang Kecamatan Kramatmulya Kabupaten Kuningan. *Pedagogi: Jurnal Penelitian Pendidikan*, 6(1).
- Riwikdido.,2012. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press
- Saifuddin Azwar.,2013. *Metodologi Penelitian*. Bandung: Mandar Maju
- Saifuddin Azwar.,2013.*Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar

- Suprpto, S. 2018. Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada* 7.1
- Sugiyono., 2010. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono., 2012. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV Alfabeta
- van der Westhuizen, H. M., Nathavitharana, R. R., Pillay, C., Schoeman, I., & Ehrlich, R. 2019. The high-quality health system ‘revolution’: Re-imagining tuberculosis infection prevention and control. *Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases*, 17. <https://doi.org/10.1016/J.JCTUBE.2019.100118>
- Walgito, B. 2001. Sikap Manusia dan Pengukurannya. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Yusuf, S. 2011. Juntika Nurihsan. *Teori Kepribadian*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.