

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, N. R., Basuki, D. R., Kusumawinakhyu, T., & Purbowati, M. R. (2021). Pengaruh Pengetahuan dan Sikap terhadap Perilaku Pasien TB Paru di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (BKPM) Purwokerto. *Herb-Medicine Journal*, 4(1), 28.
<https://doi.org/10.30595/hmj.v4i1.8488>
- Eni, N., Tamsah, H., & Kadir, I. (2019). Pengaruh Tingkat Pengetahuan dan Lingkungan terhadap Pencegahan Penularan TB Paru melalui Perilaku Masyarakat di Wilayah Kerja Puskesmas Tanasitolo Kecamatan Tanasitolo Kabupaten Wajo. *YUME: Journal of Management*, 2(2).
- FITRIANI, W. (2020). *Artikel Pengenalan Sistem Informasi*.
<https://doi.org/10.31219/osf.io/tr4m7>
- H.Miftachul Ulum S.T., M. (2016). *Buku Uji Validitas dan Uji Reliabilitas - Pdf Free Download.Pdf*.
- Izuddin, M. M. (2017). *Sikap dengan perilaku pencegahan penularan pada keluarga penderita tuberkulosis*.
- Kemenkes, R. (2020). *No Titl*.
- Menurut Lawrence Green. (1980). *Lawrence Green*. 1993, 9–27.
- Notoadmodjo. (2005). Hubungan Antara Kualitas Sumber Air Minum Dan Pemanfaatan Jamban Keluarga Dengan Kejadian Diare Di Desa Karangmangu Kecamatan Sarang Kabupaten Rembang. *Unnes Journal of Public Health.*, 3(3), 1–8.

<https://doi.org/10.15294/ujph.v3i3.3537>

Notoatmodjo. (2014). *Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Perempuan Obesitas tentang Pencegahan Risiko Penyakit Akibat Obesitas di Desa Slahung Wilyah Kerja Puskesmas Slahung*. 10–34.

Ramadhan, N., Hadifah, Z., Yasir, Y., Manik, U. A., Marissa, N., Nur, A., & Yulidar, Y. (2021). Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru pada Penderita TB di Kota Banda Aceh dan Aceh Besar. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 31(1), 51–62. <https://doi.org/10.22435/mpk.v31i1.3920>

Ridwan, A. (2019). Hubungan Tingkatan Pengetahuan dengan Upaya Pencegahan Penularan TB PARU. *JIM FKep*, IV(2), 42–47.

Sandha, L. M. H., & Sari, K. A. K. (2017). Tingkat Pengetahuan dan Kategori Persepsi Masyarakat Terhadap Penyakit Tuberkulosis (TB) di Desa Kecicang Islam Kecamatan Bebandem Karangasem-Bali. *E-Jurnal Medika Udayana*, 6(12), 131–139.

Siti Nur Djannah, Dyah Suryani, D. A. P. (2014). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN PERILAKU PENCEGAHAN PENULARAN TBC PADA MAHASISWA DI ASRAMA MANOKWA*. 07.

Sitorus, Z., Suherman, S., & Wahyuni, M. S. (2018). Model Pemetaan Terhadap Metode Cut Point Untuk Mengetahui Lokasi Ruang ICU Rumah Sakit. *It Journal Research and Development*, 2(2), 90–96. [https://doi.org/10.25299/itjrd.2018.vol2\(2\).1372](https://doi.org/10.25299/itjrd.2018.vol2(2).1372)

- Subkhan, M., Zharfan, R. S., Alfaray, R. I., & Musthofa, K. (2021). Association between Patient's Educational Degree with Level of Knowledge and Perception Regarding Pulmonary Tuberculosis. *Medico Legal Update*, 21(2), 796–800.
<https://doi.org/10.37506/mlu.v21i2.2780>
- Surahman. (2016). *Metodologi-Penelitian-Komprehensif*.
- Sutanto. (2010). *Analisis Bivariat*.
- Vusvitasari, R., Nugroho, S., & Akbar, D. S. (n.d.). *Kajian Hubungan Koefisien Korelasi Pearson (ρ), Spearman-Rho (r), Kendall-Tau (τ), Gamma (G), dan Somers (γ)*.
- World, Health, & Organization. (2020). *GLOBAL TUBERCULOSIS REPORT*.