

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, Jaya, I. M. M., & Mahendra, D. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Universitas Kristen Indonesia
- A. Wawan dan Dewi M. (2011). Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia. *Nuha Medika, Yogyakarta*
- Adawiyah, S. D., & Setiono, A. (2017). *Hubungan Perilaku Higiene Individu Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Cigeureung Kota Tasikmalaya 2017)*. 6(3), 37–57.
- Anisah, A., Sumekar, D. W., & Budiarti, E. (2021). *Hubungan Demografi dan Komorbid dengan Kejadian Tuberkulosis Resisten Obat (TB RO)*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 568–574. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.655>
- Ardiansyah, M. (2012). Keperawatan medikal bedah. *Yogyakarta:DIVA Press*.
- Departemen Kesehatan RI. (2018). Pharmaceutical Care untuk Penyakit Tuberkulosis. *Pharm World Sci*, 18(6), 233–235. <https://doi.org/10.1037/0033-3204.30.3.524>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Sidoarjo. (2020). Profil Kesehatan Tahun 2020 Kabupaten Sidoarjo. *Profil Kesehatan Tahun 2020 Kabupaten Sidoarjo*, 3, 103–111.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2019. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*, 1–123. www.dinkesjatengprov.go.id
- Dinkes Sidoarjo. (2019). Profil Kesehatan Kabupaten Sidoarjo 2019. *Profil Kesehatan*, 53(9), 1689–1699.
- Dotulong, J. F. J., Sapulete, M. R., & Kandou, G. D. (2015). *Hubungan Faktor Risiko*

Umur, Jenis Kelamin Dan Kepadatan Hunian Dengan Kejadian Penyakit Tb Paru Di Desa Wori Kecamatan Wori. Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik, 3(2), 57–65.

Ela, N., Ilmu, F., Universitas, K., & Bandung, B. (2018). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Perilaku Pasien dalam pencegahan Penularan Tuberculosis Paru di UPT Pelayanan Kesehatan. VI(2), 19–28.*

Friedman, MM, Bowden, O & Jones, M. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : riset, teo. Ri, & Praktik ; Alih Bahasa, Achir Yani S. Hamid...[et Al.]; Editor Edisi Bahasa Indonesia, Estu Tiar, Ed. 5. Jak.*

G/Tsodik, D., Berhane, Y., Worku, A., Luo, D., Cheng, Y., Zhang, H. H., Ba, M., Chen, P., Li, H., Chen, K., Sha, W., Zhang, C., Chen, H. H., Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit, Ansar J, Dwinata I, M. A., Agus Triono, I. H., Fitriyani, Y., Wuni, C., Wolfe, D. T., ... Haris, A. (2020). *PENGETAHUAN PENDERITA TUBERKULOSIS DALAM PENGGUNAAN MASKER UNTUK MENCEGAH PENULARAN TUBERKULOSIS. International Journal of Hypertension, 1(1), 1–171.* <http://etd.eprints.ums.ac.id/14871/%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.cell.2017.12.025> %0Ahttp://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/hasil-risikesdas-2018.pdf%0Ahttp://www.who.int/about/licensing/%0Ahttp://jukeunila.com/wp-content/uploads/2016/12/Dea

Global Tuberculosis Report, W. (2020). *Global Tuberculosis Report.*

Hapipah, H., Istianah, I., Arifin, Z., & Hadi, I. (2021). *Edukasi Etika Batuk Yang Benar Sebagai Upaya Pencegahan Penyakit TB Paru Di Dusun Aik Nyet Lombok Barat. Jurnal Abdimas Kesehatan Perintis Journal, 2(2), 17–21.*

Hidayah, N. (2019). *Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Pasien Tuberculosis Terhadap Kejadian TB Paru Di Puskesmas Medan Area Selatan. Jurnal Kesehatan, 12(2), 238–251.* <https://doi.org/10.32763/juke.v12i2.147>

- Hidayatullah, A., Navianti, D., & Damanik, H. D. L. (2021). *THE PHYSICAL CONDITION OF THE HOUSE TO THE EVENT OF PULMONARY TUBERCULOSIS IN THE WORK AREA OF THE PUBLIC HEALTH CENTER, Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Palembang*. 1(2).
- Imaduddin, D., & Setiani, O. (2019). *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu 10 Kota Tanjungpinang*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(3), 8–14.
- Irmawartini, & N. (2017). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Jehaman, T. (2021). *Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Terhadap Pencegahan Penularan Tuberculosis (Tb) Di Upt Puskesmas Sabbang*. *Jurnal Kesehatan Luwu Raya*, 7(2), 197–204.
<http://jurnalstikesluwuraya.ac.id/index.php/eq/article/view/59>
- Kemenkes RI. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberculosis*. April, 33–35.
- Kemenkes RI. (2021). *Data Tuberculosis Indonesia*.
<https://tbindonesia.or.id/Pustaka-Tbc/Dashboard-Tb/>.
- Kementerian Kesehatan. (2020). *Pusat Data Informasi Kementerian Kesehatan RI Tuberculosis*.
- LeMone, Burke, & B. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah. Alih Bahasa*. Jakarta: EGC.
- Maelani, T., & Cahyati, W. H. (2018). *Determinan Kejadian Penyakit Tuberculosis Paru BTA Positif Diah*. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94.
- Maulana, Heri, d. . (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Mujahidin, D., Nugroho, H. A., & Ernawati. (2019). Gambaran praktik pencegahan penularan TB Paru di keluarga di wilayah kerja Puskesmas Kedungwuni I Kabupaten Pekalongan. *Keperawatan Fikkes UNIMUS, Semarang*, 8(2), 87–100.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta:Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. *Rineka Cipta*.
- Nugraini, K. E., CAHYATI, S., M Kes, W. H., FARIDA, S. T. P., & M Si, E. K. O. (2015). *Evaluasi Input Capaian Case Detection Rate (Cdr) Tb Paru Dalam Program Penanggulangan Penyakit Tb Paru (P2Tb) Puskesmas Tahun 2012 (Studi Kualitatif Di Kota Semarang)*. *Unnes Journal of Public Health*, 4(2), 143–152.
- Nugroho, K. P. A., Fretes, F. De, & Puspitasari, M. R. (2020). *Upaya Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Sidorejo Lor Kota Salatiga*. *Bali Health Journal*, 4(1).
<http://ejournal.unbi.ac.id/index.php/BHJ/article/view/165>
- Nugroho, S. A. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Penderita Tuberculosis dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat di Wilayah Kerja Puskesmas Jekulo Kabupaten Kudus. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1(1), 1–18.
http://eprints.ums.ac.id/42204/27/NASKAH_PUBLIKASI.pdf
- Pakpahan, M. Siregar, D., Susilawaty, A., Mustar, T., Ramdany, R., Manurung, E. I., et al. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Medan : Yayasan Kita Menulis.
- Pangaribuan, L., Kristina, K., Perwitasari, D., Tejayanti, T., & Lolong, D. B. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberculosis pada Umur 15 Tahun ke Atas di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 23(1), 10–17.
<https://doi.org/10.22435/hsr.v23i1.2594>
- Permenkes. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun

2016. *Penanggulangan Tuberkulosis*, 163.

Pertiwi, R.N., Wuryanto, M. A., Sutiningsih, D. (2012). *Hubungan antara Karakteristik Individu, Praktik Hygiene dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Tuberculosis di Kecamatan Semarang Utara Tahun 2011*. JKM, 1(2): 435-445.

Pusdatin. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2020. In *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-Tahun-2020.pdf>

Puspasari. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Yogyakarta : PT.Pustaka Baru.

Puspita, D. R. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga dalam Perawatan Kesehatan Anggota Keluarga dengan Perilaku Pencegahan Penularan oleh Klien TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Patrang Kabupaten Jember. *Ilmu Keperawatan Universitas Jember, Jember*, 133. <http://repository.unej.ac.id/>

Sahadewa, S., & Luh, N. (2019). *Hubungan Tingkat Pencahayaan , Kelembaban Udara , dan Ventilasi udara dengan Faktor Risiko Kejadian TB Paru BTA Positif di Desa Jatikalang Kecamatan Krian Kabupaten Sidoarjo The Relationship between Lighting , Air Humidity and Air Ventilation Levels with*. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 8(2), 118–130.

Shinta, M., Gama, S. I., & Ramadhan, A. M. (2016). *Kajian Pengobatan Dan Kepatuhan Pasien Multidrug-Resistant Tuberculosis (Mdr-Tb) Di Rsud a.W Sjahrane Samarinda*. 20–21. <https://doi.org/10.25026/mpc.v4i1.182>

Suhendrik, Toni; Hotmalida, Linda; Ardayani, T. (2019). Gambaran Perilaku Penderita Tb Paru Dalam Pencegahan Penularan Tb Paru Di Kabupaten Klaten. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(1), 491–500.

Tria Meriyanti, N. K. A., & Sudiadnyana, I. W. (2018). Hubungan Sanitasi Rumah

Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Ii Denpasar Barat. *Jurnal Kesehatan Lingkungan (JKL)*, 8(1), 9–12.
<https://doi.org/10.33992/jkl.v8i1.342>

Widiyono. (2011). Penyakit Tropis : Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya. *Jakarta: Erlangga*.

Yuniar, I., & Lestari, S. D. (2017). Hubungan Status Gizi Dan Pendapatan Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Perawat Indonesia*, 1(1), 18.
<https://doi.org/10.32584/jpi.v1i1.5>