

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N., Ramadiani, R., & Hatta, H. R. (2017). Sistem Pakar Pendiagnosa Penyakit Tuberkulosis. *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 12(1), 56. <https://doi.org/10.30872/jim.v12i1.224>
- Arba, S. (2021). *Pendampingan Rumah Sehat di Kelurahan Togafo*. 1(1), 19–24.
- Blum, M. H. L., Menurut, M., & Blum, H. L. (2022). *Faktor-faktor yang mempengaruhi derajat kesehatan masyarakat menurut hendrik l.blum*. D, 1–6.
- Butiop, H. M. L., Kandou, G. D., & Palandeng, H. M. F. (2015). Hubungan Kontak Serumah, Luas Ventilasi, dan Suhu Ruangan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Desa Wori. *Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik*, 3(4), 241–248. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/JKKT/article/view/11265>
- Fitriani, D., Pratiwi, R. D., & Betty. (2020). *Buku Ajar TBC Askep dan Pengawasan Minum Obat Dengan Media Telepon*. Google Scholoor.
<http://stikes.wdh.ac.id/wp-content/uploads/2020/12/Buku Ajar TBC Askep Dan Pengawasan Minum Obat Dengan Media Telepon-merged-dikompresi.pdf>
- Hanif, A., Jatmiko, S. W., Dewi, L. M., & Lestari, N. (2020). Perbedaan Parameter Hematologi Pada Pasien Tuberkulosis (Tb) Dengan Dan Tanpa Infeksi Human Immunodeficiency Virus (Hiv). *Biomedika*, 12(2), 72–78.
<https://doi.org/10.23917/biomedika.v12i2.10290>
- Lailatul, N., Rohmah, S., & Wicaksana, A. Y. (2015). Upaya Keluarga untuk Mencegah Penularan dalam Perawatan Anggota Keluarga dengan TB Paru. *Jurnal Keperawatan*, 6(2), 108–116.
<https://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/download/2865/3517>
- Marlinae, L., Khairiyati, L., Rahman, F., & Laily, N. (2019). Buku Ajar Dasar-Dasar Kesehatan Lingkungan. *Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat Banjarbaru*, 1–120. <http://kesmas.ulm.ac.id/id/wp-content/uploads/2019/02/Buku Ajar Dasar-dasar Kesehatan Lingkungan.pdf>

- Masturoh, I., & Anggita, N. T. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. Google Scholoor. http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf
- Muhammad, E. Y. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 288–291. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.173>
- Mutiara, A. (2021). Melalui Media Promosi Kesehatan Di Desa Luaha Idano Pono Kecamatan Pulau-Pulau Batu Barat Kabupaten Nias Selatan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Universitas Sari Mutiara Indonesia*, 2(September), 252–265.
- Neonatorum, I., Lahir, B., Hari, K., & Marali, A. O. (2021). *Hubungan Inisiasi Menyusui Dini Terhadap Kejadian The Relationship of Early Breastfeeding Initiation To The Event of Neonatorum Jaundice of Babies Born In Less 3 Days In Tangerang City Hospital*. 1(8), 449–459. <https://doi.org/10.36418/comserva.v1i8.56>
- Nike Monintja, Finny Warouw, O. R. P. (2020). Hubungan Antara Kondisi Fisik rumah dengan kejadian tuberkulosis paru. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(3), 1–7. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ijphcm/article/view/28991/28924>
- Notoatmodjo, P. D. S. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. Scribd.Com. https://www.scribd.com/embeds/378259162/content?start_page=1&view_mode=scroll&access_key=key-fFexxf7r1bzEfWu3HKwf
- Nugroho, K. P. A., Fretes, F. De, Puspitasari, M. R., Kedokteran, F., Kristen, U., & Wacana, S. (2020). *Kota Salatiga Angka kejadian Tb Paru di Indonesia dalam 4 tahun terakhir mengalami secara berkala , namun terjadi penurunan data kejadian Tb di Jawa Tengah sebagai salah satu provinsi dengan kasus Tb terbanyak di Indonesia . Data ini dibandingkan dengan p. 4(1)*.
- Nurrahman, A. M. P., Rismaningsih, F., & Pratiwi, L. (2021). *Pengantar Statistik*. Scholoor.Com. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=Vm1XEAQBAJ&oi=fnd&pg=PA33&dq=pengertian+populasi+dan+sampel&ots=N_V6ipp8Il&sig=_IhjMF-aKrFgJN0XPg3MXztN7EI&redir_esc=y#v=onepage&q=pengertian populasi dan sampel&f=false

- Permenkes, N. 1077 /Menkes/Per/V/2011. (2011). *Permenkes 1077 /Menkes/Per/V/2011*. http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK No. 1077 ttg Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah.pdf
- Pramono, J. S. (2021). Tinjauan Literatur : Faktor Risiko Peningkatan Angka Insidensi Tuberkulosis. *Jurnal Ilmiah Pannmed*, 16(1), 106–113. <http://ojs.poltekkes-medan.ac.id/pannmed/article/view/1006>
- Pratiwi, P. M. I. (2021). Gambaran Kepatuhan 5M Pencegahan Covid-19 Pada Keluarga Di Gang Lely Desa Batubulan Kecamatan Sukawati Kabupaten Gianyar Tahun 2021. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2011, 2013–2015.
- Puspitha, A., Erika, K. A., & Saleh, U. (2020). Pemberdayaan Keluarga dalam Perawatan Tuberkulosis. *Media Karya Kesehatan*, 3(1), 50–58.
- Rahmawati, S., Ekasari, F., & Yuliani, V. (2021). Hubungan lingkungan fisik rumah dengan kejadian tuberkulosis di wilayah kerja Puskesmas Pekalongan Kabupaten Lampung Timur tahun 2020. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(2), 254–265. <http://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/45>
- Ramadhani, M. S., Setiani, O., Lingkungan, K., Masyarakat, F. K., Diponegoro, U., Lingkungan, B. K., Kesehatan, F., Universitas, M., Review, S., & Scholar, G. (2021). *Gambaran Sebaran Kasus Tuberkulosis Dalam Pendekatan Spasial Dan Temporal*.
- Romadhan S, S., Haidah, N., & Hermiyanti, P. (2019). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju Tengah. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2). <https://doi.org/10.31602/ann.v6i2.2680>
- Sahadewa, S., Eufemia, E., Edwin, E., Niluh, N., & Shita, S. (2019). Hubungan Tingkat Pencahayaan, Kelembaban Udara, Dan Ventilasi Udara Dengan Faktor Risiko Kejadian Tb Paru Bta Positif Di Desa Jatikalang Kecamatan Krian Kabupaten Sidoarjo. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 8(2), 118–130. <https://doi.org/10.30742/jikw.v8i2.617>
- Sineri, Y. (2019). *dalam arti terjaminnya keadaan keluarga di masa depan setelah mendapatkan rumah. Jaminan keamanan atas lingkungan*.

Sudiana, H. (2020). Pengaruh Sanitasi Rumah Terhadap Tingkat Prevalensi TB Paru Di Kecamatan Cidahu Kabupaten Kuningan. *Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan Kuningan*, 1(1), 23–27.
<http://jurnal.unisa.ac.id/index.php/jfikes/article/download/11/5>

Suharyo, Indreswari, S. andarini, & mubarokah, kismi. (2017). *deteksi dan peran masyarakat dalam penganggulangan tuberkulosis*. Ebook.
https://repository.dinus.ac.id/docs/bkd/12._Buku_Ajar_Deteksi_Dini_Tuberkulosis_.pdf

Susanti, L. I. (2016). Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah Dan Perilaku Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Sangkrah Kota Surakarta Tahun 2016. *Publikasi Ilmiah*, May, 31–48.
<http://etd.lib.metu.edu.tr/upload/12620012/index.pdf>

Syarifudin, A. (2020). Pengetahuan Penderita Tuberkulosis Dalam Penggunaan Masker Untuk Mencegah Penularan Tuberkulosis. *Pengetahuan Penderita Tuberkulosis Dalam Penggunaan Masker Untuk Mencegah Penularan Tuberkulosis*, 2507(February), 1–9.

Wardani, D. W. S. R., Dewi, A. R., & Suhamranto, S. (2020). Hubungan Keberadaan Kontak Serumah dan Perilaku Ibu terhadap Kejadian Tuberkulosis Anak. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(3), 388–394. <https://doi.org/10.33024/jdk.v9i3.3059>

Warga, R., Desa, D. I., Barat, P., & Afla, M. N. (2019). *Penerapan Konsep Rumah Sehat Sederhana Pada Bedah*. 2, 296–303.

Zainaro, M. A., & Gunawan, A. (2020). Kualitas pelayanan kesehatan rawat jalan dengan tingkat kepatuhan minum obat penderita tuberkulosis paru. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(4), 381–388. <https://doi.org/10.33024/hjk.v13i4.1658>