

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, M, D., dkk (2022). Hubungan usia, jenis kelamin dan tingkat pendidikan dengan kejadian TB paru di wilayah kerja Puskesmas Cibadak Kabupaten Sukabumi.
<https://proceedings.unisba.ac.id/index.php/BCSMS/article/view/2256>
- Basir, H., Zakya, T & Firna, T, U. (2021). Evaluasi Penggunaan Obat Tuberkulosis Pada Pasien Rawat Jalan Dengan Diagnosa Tuberkulosis Paru di Klinik Rakyat Kota Makassar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Yamasi Makassar*. Vol 5 (1), Januari 2021: 50-60
<https://jurnal.yamasi.ac.id/index.php/Jurkes/article/view/142>
- Chairani R., dkk. (2009). *Efektivitas Home Visit Terhadap Perubahan Pengetahuan, Sikap, dan Keterampilan Klien TBC di Wilayah Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu Jakarta Selatan*. *Jurnal Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. Vol 14 (3), Juni 2011: 234-240
<https://www.neliti.com/id/publications/21276/efektivitas-home-visit-terhadap-perubahan-pengetahuan-sikap-dan-keterampilan-kli>
- Inayah, S & Bambang, W. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Keolahragaan, Universitas Negeri Semarang, Indonesia, Indonesia. *Higeia Journal Of Public Health Research and Development*. Vol 3(2), 2019: 223-233
<https://journal.unnes.ac.id/sju/higeia/search/authors/view?firstName=Samhatul&middleName=&lastName=Inayah&affiliation=Jurusan%20Ilmu%20Kesehatan%20Masyarakat%2C%20Fakultas%20Ilmu%20Keolahragaan%2C%20Univesitas%20Negeri%20Semarang%2C%20Indonesia&country=ID>
- Ningsih A, S, Wahyu., Adam M, Ramadhan & Dewi, Rahmawati (2022). Kajian Literatur Pengobatan Tuberkulosis Paru dan Efek Samping Obat Antituberkulosis di Indonesia. *Jurnal Proceeding Of Mulawarman Pharmaceutials Comferences*. Vol 15, 2022: 231-243
<https://mpc.jurnalfamul.com/index.php/mpc/article/view/647>
- Sari, D. Permata., dkk (2022). Mengetahui, Mengenali, Mencegah Dan Mengobati Penyakit Tuberkulosis (Tb). *Jurnal Pengabdian Masyarakat Fakultas Teknik* Vol 1 (2), September 2022
<https://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/km/article/view/6504>
- Yanti, S., Syamsualam & Reza A. Ahri. (2021). Efektifitas Strategi Directly Observed Treatment Shortcourse (DOTS) Dalam Penanggulangan Penyakit Tuberculosis. *Journal Of Muslim Community Healt (JMCH)* Vol 3 (1), 2021: 34-42.
<https://www.pasca-umi.ac.id/index.php/jmch/article/view/784>