

## DAFTAR PUSTAKA

- Amiar, W., & Setiyono, E. (2020). Efektivitas Pemberian Teknik Pernafasan Pursed Lips Breathing dan Posisi Semi Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien TB Paru. *Indonesian Journal of Nursing Sciens and Practice* , Volume 1. Hal 8-9.
- Amin dan Bahar, (2017). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam “Tuberkulosis Paru”*. Jakarta: EGC. Volume 1. Hal 77-79.
- Andarmoyo. (2017). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Ar-Ruzz Media. Yogyakarta. 82-83.
- Anggraeni. (2017). Pengetahuan Penderita Tuberkulosis Paru Terhadap Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis. *Jambura Health and Sport Journal*, Volume 1. Hal, 12–18. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v2i1.4560>
- Asmadi. (2019). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta. EGC. Volume 3. Hal 43-45.
- Buku Register Tahunan Ruang Paru RSUD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara 2020-2022.
- Fitriyani. (2020). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Kepatuhan Minum Obat. *Journal Kesehatan Masyarakat*. Volume 1. Hal 13-14 <https://onsearch.id/Record/IOS2779.slims-85142/TOC>. 13-15.
- Haswita, dan Sulistyowati, R. (2018) *Kebutuhan Dasar Manusia untuk Mahasiswa Keperawatan dan Kebidanan*. Jakarta: CV. Trans Media. 56-58.
- Hidayat, A. A. (2021). *Keperawatan Dasar 1 ; Untuk Pendidikan Ners*. Surabaya:Health Books. 79-81.
- Hurst, M. (2018). *Belajar Mudah Keperawatan Medikal-Bedah Vol.1*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC. 26-30.
- Kemenkes RI. 2021. *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Jakarta: Kemenkes. 99-101.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 54-57.
- Kenedyanti, Evin & Lilis Sulistyorini. (2017). Analisis Mycobacterium Tuberculosis Dan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Keperawatan*. Volume 1. Hal 10-11

<https://e-journal.unair.ac.id/JBE/article/download/3400/3881>. 23-24.

- Kumar, V. (2015). Buku Ajar Patologi Robbins. Edisi. 9. Singapura: Elsevier Saunders. 55-57.
- Kusharto, C. M. (2016). Serat Makanan dan Perannya Bagi Kesehatan. *Jurnal Gizi dan Pangan*, Volume (2). Hal 45-46.
- LeMone, P., M.Burke, K., & Bauldoff, G. (2020). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah: Gangguan Respirasi Edisi 5*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC. 52-54.
- Manurung, N. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah Konsep, Mind Mapping dan NANDA NIC NOC*. Jakarta: TIM. Volume (1). Hal 05-07.
- Mariyah, K., & Zulkarnain. (2021). Patofisiologi Penyakit Infeksi Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada* Volume (1). Hal 46-48.
- Muslimah. (2018). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dan Dorongan Petugas Kesehatan Dengan Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Likupang Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Kesmas*, Volume (7). Hal 40-43.
- Mutiyani, T., Sumarni, T., & Wirakhmi, I. N. (2021). Studi Kasus pada Pasien Tuberkulosis Paru Ny.S dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas di Desa Pengadegan Kecamatan Pengadegan Kabupaten Purbalingga. *Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat* , Volume (1). Hal 1454-1455.
- Novitasari, (2016). Hubungan Efikasi Diri dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien. TB Paru di Puskesmas Patrang Kabupaten Jember. <https://doi.repository.unej.ac.id/handle/123456789/85231>, Volume (3). Hal 81-83.
- Nurlina, & Hamsinah. (2020). Penerapan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Dalam Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi di RSUD Labuan Baji Makassar. *Jurnal Media Keperawatan Politeknik Kesehatan Makassar*, Vol.(11). Hal 67-68.
- Patrisia, I., Juhdeliena, Kartika, L., Pakpahan, M., Siregar, D., Biantoro, et al. (2020). *Asuhan Keperawatan pada Kebutuhan Dasar Manusia*. Medan: Yayasan Kita Menulis. Volume (6). Hal 78-79.
- Pebriyani, U., & Kurniati, M. (2021). *Tuberculosis*. Ponorogo: Gracias Logis Kreatif. Volume (1). Hal 65-66.
- Potter&Perry. (2018). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik*, Jakarta: EGC. edisi 4, Volume.(2). 72-73.

- Price, S.A., Wilson, L.M. (2015). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Edisi VI. Jakarta: EGC. Volume (3). Hal 65-66.
- Puspasari, S. F. A. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Yogyakarta: PT. Pustaka Baru. Volume (2). Hal 45-46
- Ramadhaniah, Julia, M., & Huriyati, E. (2014). Durasi Tidur, Asupan Energi, dan Aktivitas Fisik. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, Volume (2). Hal 89-91
- Ramdan, M., Lukman, M., & Platini, H. (2020). Pengetahuan, Sikap dan Etika Batuk pada Penderita Tuberkulosis Paru. *Holistik Jurnal Kesehatan* , Volume (14). Hal 233-235.
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. *Kemendes RI*, 79-82.
- Ruhardi, A., Hasaini, A., Asman, A., Hariawan, H., Hardiyanti, D., Pefbrianti, D., et al. (2021). *Teori Keperawatan Medikal Bedah*. Panglayungan, Cipedes Tasikmalaya: Perkumpulan Rumah Cemerlang Indonesia (PRCI). Volume (7). Hal 47-48.
- Saktiawati, A. M., & Sumardi. (2021). *Diagnosis dan Terapi Tuberkulosis Secara Inhalasi*. Depok,Sleman,D.I.Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Volume (3). Hal 121-122.
- Saranani, M., Rahayu, D. Y., & Ketrin. (2019). Management Casus : Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi pada Ny. H dengan Tuberkulosis Paru. *Jurnal Penelitian*, Volume (3). Hal 182-184.
- Sembiring, S. (2019). *Indonesia Bebas Tuberkulosis*. Sukabumi: CV Jejak. Volume (5). Hal 210-213.
- Smeltzer, Suzanne C, & Brenda G bare. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth Edisi 8 vol 1*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC. Volume (3). Hal 98-100.
- Suarni, L., & Apriyani, H. (2017). *Metodologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Panasea. Volume (9). Hal 43-44.
- Suryatinah, Y., RGS, S. W., & Sulasmi, S. (2021). Pengaruh Jenis Obat Terhadap Kerutinan Penderita TB Paru Meminum Obat Anti TBerkulosis . *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional (SIKESNas)*, Volume (1). Hal 128-131.
- Tangkilisan, J. R., Langi, F. L., & Kalesaran, A. F. (2020). Angka Penemuan Kasus Tuberkulosis Paru di Indonesia Tahun 2015-2018. *Jurnal Kesmas*, Volume (9). Hal 37-38.

- Tarwoto & Wartonah, (2020). *Keperawatan Medikal Bedah. Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta : CV Sagung Seto. Volume (7). Hal 62-64.
- TIM Pokja PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik, Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI. Volume (2). Hal 89-91.
- TIM Pokja PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan, Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI. Volume (1). Hal 141-143.
- TIM Pokja PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan, Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI. Volume (1). Hal 89-92.
- Umasugi, M. T., Sely, M. D., & Taribuka, U. H. (2018). Peran Perawat Dalam Menangani Pasien TB Paru di Ruang IGD RSUD Tulehu Provinsi Maluku Tahun 2015. *Global Health Science*, Volume (3). Hal 242-243. <https://doi.org/https://jurnal.csdforum.com/index.php/GHS/article/view/276>
- VOA Indonesia, (2018). Angka Kejadian TB. <https://www.voa-indonesia.com/>. Volume (12). Hal 82-84.
- Wahit Iqbal Mubarak. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Upaya Pencegahan Penularan Tb Paru Pada Penderita Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Pundu tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume (1). Hal 17-18 <https://doi.org/http://eprints.uniskabjm.ac.id/2094/1/JURNAL%20ELVA%20RIA%20KASIH>.
- Wahyu, (2020). Asuhan Keperawatan Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi pada Ny. H dengan Tuberkulosis Paru Di Ruang Isolasi RSUD Pringsewu Tahun 2020. *Jurnal Keperawatan Poltekkes Tanjungkarang*. Volume (1). Hal 33-35 [https://doi.org/https://repository.poltekkestjk.ac.id/view/creators/HINDA RTO=3AWAHYU=3A=3A.html](https://doi.org/https://repository.poltekkestjk.ac.id/view/creators/HINDA%20RTO=3AWAHYU=3A=3A.html)
- Zulkarain. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Pasien Tuberculosis Tentang Penyakit Tuberculosis Di Puskesmas Puuweri, Sumba Barat, Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Keperawatan*. Volume (1). Hal 12-13 [https://doi.org/https://repository.usd.ac.id/38275/2/168114163\\_full](https://doi.org/https://repository.usd.ac.id/38275/2/168114163_full).