

## DAFTAR PUSTAKA

- Dinas Kesehatan NTT. (2017). Profil Kesehatan NTT tahun 2017. *Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia*, 40.
- Doenges, dkk.2000. *Alih basaha: I Made Kariayasa, Rencana Asuhan Keperawatan Edisi 3* Jakarta: EGC
- Heemskerk, D., Caws, M., Marais, B., & Farrar, J. (2015). *Tuberculosis in Adults and Children*. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-19132-4>
- Kautsar, F., Gustopo, D., & Achmadi, F. (2015). *Uji Validitas dan Reliabilitas Hamilton Anxiety Rating Scale Terhadap Kecemasan dan Produktivitas Pekerja Visual Inspection PT . Widatra Bhakti*. 588–592.
- Kemenkes RI. (2011). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkolusis 2011-2014*. 92.
- Kemenkes RI. (2018). *InfoDATIN Tuberkulosis*. 1–6.
- Kemenkes RI. (2019). *DATA DAN INFORMASI Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Profil Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2017*.
- Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan. (2007). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) Nasional. *Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia*, (235), 1–337.
- Kusumadewi, S. (2008). *APLIKASI FUZZY TOTAL INTEGRAL PADA HAMILTON ANXIETY RATING SCALE (HARS)*. 73–76.
- Namuwali, D. (2017). *Influence Of Nafas Relaxation Technique In Emery Control On Tb Patients In The Health Behavior Of Community Park ( BKPM ) Magelang Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Kontrol Emosi Pada Penderita TB Paru Di Balai Kesehatan Paru Masyarakat ( Bk. (1)*, 146–165.
- Namuwali, D., Mendrofa, F. A., & Dwidiyanti, M. (2016). Deep Breathing

Relaxation Techniques Improve Emotional Control on Tuberculosis Patients.  
*International Journal of Public Health Science (IJPHS)*, 5(3), 325.  
<https://doi.org/10.11591/.v5i3.4803>

Notoatmodjo. 2012. *Metodelogi Penelitian Kesehatan Edisi Revisi Cetakan Kedua*.  
Rineka Cipta: Jakarta

Nurarif & Kusuma. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC Jilid 3 Edisi Revisi*. Penerbit Medication: Yogyakarta

Nursalam. 2013. *Metodelogi Penelitian Keperawatan Pendekatan Praktik Edisi 3*.  
salmeba Medika: Jakarta

PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta selatan: Dewan  
Pengurus Pusat Perstuan Perawat Nasional Indonesia.

PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta selatan: Dewan  
Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

PPTI. (2010). *Buku Saku PERKUMPULAN PEMBERANTASAN TUBERKULOSIS INDONESIA (PPTI)*.

Prince & Willson 2007 *Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Volume 2 Ed/6  
JAKATRA:EGC

Sudoyo.2007.*Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* .Edisi 4, jilid 1. Jakarta:depertemen  
ilmu penyakit dalam FKUI

Terok, M., Tololiu, T., & Podung, J. (2012). *PROFIL TINGKAT KECEMASAN PASIEN TUBERKULOSI PARU DI IRINA C BLU RUMAH SAKIT PROF.dr.R.D.KANDOU MANADO*. 30–37. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/92697-ID-profil-tingkat-kecemasan-pasien-tuberkul.pdf>

WHO. (2018). Global Tuberculosis Report 2018. In *Workplace Health and Safety* (Vol. 63). <https://doi.org/10.1177/2165079915607875>

WHO. (2019). *TUBERCULOSIS GLOBAL REPORT 2019*. Retrieved from [http://www.ghbook.ir/index.php?name=فرهنگ و رسانه های زیستی&option=com\\_dbook&task=readonline&book\\_id=13650&page=73&chashk=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component](http://www.ghbook.ir/index.php?name=فرهنگ%20و%20رسانه%20های%20زیستی&option=com_dbook&task=readonline&book_id=13650&page=73&chashk=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component)