

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, A.S.M.M. 2015. Quality of Sleep among Tuberculosis Patients' – A Pilot Study. *Indo American Journal Of Pharmaceutical Research*. 2560-2565.
- Caliskan, T., Sanan, O., Özkisa, T., Kaya, H., Kendirli, T., Uyar, Y., Çiftçi, F. 2014. The evaluation of the patients with pulmonary tuberculosis with Epworth sleepiness scale and Pittsburg sleep quality index. *European Respiratory Journal*. 44: P2647; DOI.
- Carney, 2005. *Sleep Loss and Fatigue In Shift Work Disorder*. *Sleep Med Clin* 2005 June1016/j.jmsc.03.001. tufts U. Oktober 2013.
- Damayanti, A., Kadrianti, E., Ismail, H. 2017. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Gangguan PemenuhanKebutuhan Tidur Pasien yang Dirawat di Ruang Baji KamaseRSUD Labuang Baji Makassar. *Jurnal ilmiah kesehatan Diagnosis Volume 5 Nomor 5*. 535-542.
- Dawson, 2007. *Gangguan Tidur: Insomnia*. <http://www.medikaholistik.com> (29-03-2016, 3:30 pm)
- Departemen Kesehatan, 2007. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia*. Tahun 2007. Depkes RI: Jakarta
- Fauci AS, Kasper DL, Longo DL, Loscalzo J, Braunwald E, Hauser SL, et al. *Harrison Manual Kedokteran Jilid Dua Bagian Kardiologi*. Tangerang Selatan: Karisma Publishing Group; 2012.
- Guyton dan Hall, 2007. *Aktivitas Otak Tidur, Gelombang Otak, Epilepsi, Psikosis*. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC. Jakarta. Hal 777
- Hasanah, U., Permatasari, A., Karota, E. 2016. Hubungan Keluhan Pernapasan dan Faktor Psikologis dengan Kualitas Tidur Pasien Penyakit Paru. *Jurnal Ners Indonesia*. Vol.6 No.1. 45-50.
- Japardi Iskandar, 2002. *Gangguan Tidur*. Laporan Penelitian. Fakultas Kedokteran.
- Kaplan HI, Sadock BJ, Grebb JA. *Sinopsis Psikiatri Ilmu Pengetahuan Perilaku Psikiatri Klinis*. Tangerang (Indonesia) : BINARUPA AKSARA; 2010
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2013. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI

- Nutter, 2012. *Kebutuhan Dasar Manusia Teori dan Aplikasi dalam Praktik*. Jakarta: EGC
- Perry Potter, 2009. *Fundamental Keperawatan*. EGC : Jakarta
- Singer, 1980. *Biologi and Mechanisms for Tobacco-attributable Respiratory Disease, Including TB, Bacterial Pneumonia and other Respiratory Disease*. *The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease*. Volume (12), 13-6.
- Soetrisno, dan Hanafi, R., 2007. *Filsafat Ilmu dan Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: UGM.
- Sugiyono, 2007. *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suradi, 2001. *Diagnosis dan Pengobatan TB Paru*. Dalam: Kumpulan Naskah Temu Ilmiah Respirologi. Surakarta: Lab. Paru FK UNS.
- Suyono, 2012. *Tuberkulosis Diagnosis, Terapi, dan Masalahnya*. Edisi ke-5. Jakarta: Yayasan penerbit IDI.
- Syahrurachman, 2010. *Tuberkulosis Merupakan Penyakit Infeksi Yang Masih Menjadi Masalah Kesehatan Masyarakat*. Tersedia di: <http://library.usu.ac.id/download/fkm-syahrurachman.pdf>. Diakses pada 2014 Oktober 8.
- Tambunan, D.E. 2015. Hubungan Tipe Penderita Tuberkulosis Paru Dengan Tingkat Depresi Di Rsup H. Adam Malik Medan. *Karya Tulis Ilmiah*. Universitas Sumatera Utara.
- WHO, 2010. *TB A Clinical Manual for South East Asia*. Geneva
- WHO, 2014. *World Health Organization*, <http://www.who.int>, 26 Maret 2017.
- Zahroh, C., Subai'ah. 2016. Hubungan Lama Pengobatan TBC dengan Tingkat Stres Penderita TBC di Puskesmas Tambelangan Kabupaten Sampang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Vol. 9, No. 2; 138-145.