

DAFTAR PUSTAKA

- Agatha. (2019). Hubungan Antara Tingkat Stress dan Tingkat Pendapatan dengan Kualitas Hidup Penderita Tuberkulosis Paru di Kota Kupang. Diakses pada tanggal 24 November 2021 di www.ejurnal.undana.ac.id/CMJ/article/view/3340.
- Angner E, Miller MJ, Ray MN, Saag KG, Allisoan JJ. (2010). Health Literacy and Happiness: A Community-based Study. *Social Indication Research*. 2010;6 (5):325-38.
- Aru W, Sudoyo. (2019). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi V. Jakarta: Interna Publishing.
- Bhat SA, Shah SA. Study of Depression , Anxiety and Stress among Tuberculosis Patients and Its Relation with Their Life Satisfaction. *J Med Sci Clin Res*. 2015;3(6):6107–15.
- Bostock S, Steptoe A. Association between low functional health literacy and mortality in older adults: longitudinal cohort study. *BMJ J [Internet]*. 2012;344(mar15 3):e1602– e1602. Available from: <http://www.bmj.com/cgi/doi/10.1136/bmj.e1602>
- Chan, S. F., La Greca, A. M. (2013). Perceived Stress Scale (PSS) *Encyclopedia of Behavioral Medicine* 1454–1455. Diakses pada tanggal 20 November 2021 di https://doi.org/10.1007/978-1-4419-1005-9_773.

Dalima. (2018). Hubungan Tingkat Depresi Terhadap Kualitas Hidup Pada Penderita Tuberkulosis Di Kota Kupang. Diakses pada tanggal 17 November 2021 di <https://ejurnal.undana.ac.id/CMJ/article/download/1493/1177>.

Dharma, K. K. (2011). Metodologi Penelitian Keperawatan (Pedoman Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian). Jakarta : Trans Info Media.

Djojodibroto, Darmanto. (2014). Respirologi. Jakarta : EGC, hal. 151.

Dinkes Lampung, (2019). Renstra Dinas Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2015-2019. Lampung: Dinkes Lampung.

Dona Marnis, Ganis Indriati, Fathra Annis Nauli (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Kualitas Hidup Anak Thalasemia. Universitas Riau : Program Studi Ilmu Keperawatan.

Hawari, D. (2012). Stress, Depresi dan Cemas. Jakarta: EGC.

Kementrian Kesehatan RI. (2018). Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta: Kemenkes RI. Diakses pada tanggal 20 November 2021 di <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-tahun-2017>.

Kemenkes RI. (2019). Profil Kesehatan Indonesia 2018. Jakarta: Kemenkes RI.

- Nursalam. (2015). Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Surabaya : Salemba Medika.
- Nurkumalasari, Dian Whyuni NN. Hubungan Karakteristik penderita Tuberkulosis paru dengan hasil pemeriksaan dahak Di Kabupaten Ogan Ilir. 2016;3(2355):51–8.
- Ngestiningsih. (2018). Hubungan tingkat stres dengan kualitas hidup pasien Tuberkulosis di RSUP Dr. Kariadi Semarang. Diakses pada tanggal 24 November 2021 di <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/>.
- Nofitri. (2019). Gambaran Kualitas Hidup Penduduk Dewasa Pada Lima Wilayah di Jakarta. Jakarta: Fakultas Fisiologi Universitas Indonesia.
- Notoadmodjo. (2010). Promosi Kesehatan dan Ilmu Prilaku. Jakarta : PT Rineka Citra Remaja Rosdakarya.
- Notoatmodjo. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : PT. Rineka Citra Remaja Rosdakarya.
- Peddireddy V. Quality of Life , Psychological Interventions and Treatment Outcome in Tuberculosis Patients : The Indian Scenario Psychological Distress in Tuberculosis. *Front Psychol.* 2016;7(October):1–9.
- Rasmun. (2019). Stress Koping dan Adaptasi. Jakarta: CV. Sagung Seto
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. Diakses 20 November 2021 di

http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.

Santrock, J. W. (2013). *Adolescence Perkembangan Remaja Edisi Keenam*. Jakarta: Erlangga.

Skevington S, M., Lotfy M., O'Connell K. A. (2014). The World Health Organization's WHOQOL quality of Life Assessment: Psychometric Properties and Result of The International Field trial A Report from the WHOQOL Group of Life, 13:299-31

Sunaryo. (2014). *Psikologi Untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC.

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method) Cetakan Ke-8*.

Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Administrasi*. Bandung : Alfabeta.

Tol A, Yekaninejad MS, Ejeta LT. Psychological Distress and Its Effect on Tuberculosis Treatment Outcomes in Ethiopia. *Glob Health Action*. 2015;1(November):1–11.

Theron G, Peter J, Zijenah L, Chanda D, Mangu C, Clowes P, et al. Psychological distress and its relationship with non-adherence to TB treatment: a multicentre study. *BMC Infect Dis*. 2015;15(253):1–12.

- WHO. (2015). Global Tuberculosis Report. Diakses dan diunduh pada tanggal 24 November 2021 di http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/191102/1/9789241565059_eng.pdf. Bandung : Alfabeta.
- WHO. (2012). The World Health Organization Quality Of Life (WHOQOL)-BREF.
- Widoyono. (2011). Penyakit Tropis : Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya. Jakarta: Erlangga; 2011.
- Wibowo AT. Karakteristik TB paru dewasa di balai besar kesehatan paru masyarakat surakarta. Univ Muhammadiyah Surakarta. 2016
- W R dan CU. Faktor-faktor yang memengaruhi terhadap kejadian TB Paru dewasa di Indonesia. 2014.