

DAFTAR PUSTAKA

- Atoum, Adnan Yousef, & Al-Shoboul, Rasha Ahmed. (2018). Emotional support and its relationship to Emotional intelligence. *Advances in Social Sciences Research Journal*, 5(1).
- Abrham, Aklilu Roba., et al. (2018). Tuberculosis patients are physically challenged and socially isolated: A mixed methods case-control study of Health Related Quality of Life in Eastern Ethiopia. *PLoS ONE*, 10(1371), 1–14.
- Ayomi, Andreas Christian., Setiani, Onny., Joko, Tri. (2012) Faktor Risiko Lingkungan Fisik Rumah Dan Karakteristik Sebagai Determinan Kejadian penyakit Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Sentani Kabupaten Jayapura Propinsi Papua. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 11(1), 1–8.
- Azhar, Khadijah., & Perwitasari, Dian. (2014). Kondisi Fisik Rumah Dan Perilaku Dengan Prevalensi Tb Paru Di Propinsi Dki Jakarta, Banten Dan Sulawesi Utara. *Media of Health Research and Development*, 23(4), 172–181.
- Badan Pusat Statistik. (2019) *Kecamatan Pabean Cantian Dalam Angka 2019*. Surabaya: Badan Pusat Statistik Kota Surabaya.
- Bajunirwe, Francis., et al. (2009). Quality of life and social support among patients receiving antiretroviral therapy in Western Uganda. *AIDS Care*, 21(3), 271–279.
- Berkman LF, Glass T, Brissette I, Seeman TE. From social integration to health: Durkheim in the new millennium. *Soc Sci Med*. 2000;51(6):843-857.
- Blum, Hendrik L. 1974. *Planning for Health, Development and Application of Social Changes Theory*. New York: Human Science Press.
- Castanha, Alessandra. Ramos., et al. (2007). Life Quality Evaluation in HIV Serum-Positive Individuals. *Estudos de Psicologia (Campinas)*, 24(1), 23–31
- Castrighini, Carolina de Castro., et al. (2018). Social support and quality of life of people with tuberculosis / HIV Suporte social e qualidade de vida de indivíduos com coinfeção tuberculose / HIV. *Revista Electronica Trimestral de Enfermeria*, 21–29.
- Departemen Kesehatan RI. (2008). Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberculosis, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2011). Pedoman Nasional Pengendalian Tuberculosis, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2009). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta.

- Deshmukh, Rajesh. D., et al. (2018). Social support a key factor for adherence to multidrug- resistant tuberculosis treatment. *Indian Journal of Rheumatology*, 65(1), 41–47.
- Dinas Kesehatan. (2016). Profil Kesehatan 2017. In *Pemerintah Kota Surabaya*. Surabaya.
- Dinas Kesehatan. (2017). Profil Kesehatan Tahun 2016. In *Pemerintah Kota Surabaya*. Surabaya.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017*. Surabaya.
- Djannah, Siti Nur., Suryani, Dyah., & Purwati, Dian Asih. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Tbc Pada Mahasiswa Di Asrama Manokwari Sleman Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 3(3), 53–60.
- Eagle, David., Hybels, Celia., & Proeschold-Bell, Rae Jean. (2019). Perceived social support, received social support, and depression among clergy. *Journal of Social and Personal Relationships*, 36(7), 2055–2073.
- Gunawan, Adelia Ratna Sundari., Simbolon, Rohani asmariaL., & Fauzia, Dina. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Pasien Terhadap Pengobatan Tuberkulosis Paru di Lima Puskesmas Se-kota Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau*, 4(2), 1–20.
- Hariadi, Efrizon., Aryani, Fenti., & Buston, Erni. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Penderita TBC di Kecamatan Selebar Kota Bengkulu Tahun 2018. *Journal of Nursing and Public Health*, 7(1), 46–51.
- Heriyani Farida., Husodo, Adi Heru., Saleh, Yusrizal Djam'An. (2013). Risk Factor of The Incidence Of Pulmonary Tuberculosis in Banjarmasin City, Kalimantan Indonesia. *International Journal of Public Health Science*, 2(1): 1-6.
- InfoDATIN. (2015). *Tuberkulosis Temukan Obati Sampai Sembuh*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- InfoDATIN. (2018). *TOSS TB Tuberkulosis*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Irianti, Kuswandi., Yasin, Nanang Munif., & Kusumaningtyas, Ratih Anggar. (2016). Mengenal Anti-Tuberkulosis. In *Mengenal Anti-Tuberkulosis* (pp. 1–212).
- Irwan (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV. ABSOLUTE MEDIA.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkolusis. In A. Surya, C. Basri, & S. Kamsu (Eds.), *Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan*.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Profil Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2017*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khamarko, Kevin., & Myers, Janet. (2013). The Influence of Social Support on the Lives of HIV-Infected Individuals in Low- and Middle-Income Countries. *World Health Organization*, 1–40.
- Kurniawati, Ninuk., Nursalam. (2007). *Asuhan Keperawatan pada Pasien Terinfeksi HIV/AIDS*. Jakarta, Penerbit Salemba Medika.
- Lapau, Buchari, (2017). *Prinsip dan Metode Epidemiologi*. Depok: Penerbit Kencana. Edisi ke-1 (hal 174)
- Machali, Imam. (2015). *STATISTIK ITU MUDAH, Menggunakan SPSS Sebagai Alat Bantu Statistik* (S. Harianto, ed.). Yogyakarta: Universitas Islam Sunan Kalijaga.
- Martin JK, Pescosolido BA, Olafsdottir S, McLeod JD. The construction of fear: Americans' preferences for social distance from children and adolescents with mental health problems. *J Health Soc Behav*. 2007;48(1):50-67.
- Mas Ian Rif'ati., dkk. (2018). *Konsep Dukungan Sosial* (Universitas Airlangga Surabaya). Retrieved from virgin.suciyanti.maghfiroh-2018@psikologi.unair.ac.id diakses pada tanggal 22 Oktober 2019 pukul 15.00 WIB.
- Masriadi, (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: Rajawali Pers. Ed. 1-Cet. 2 (Halaman 1-6)
- Maulana, Heri D.J, (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta, Penerbit Buku Kedokteran ECG. Halaman: 226-227.
- Mertaniasih, Ni Made, (2013). *Tuberkulosis Diagnostik Mikrobiologis*. Surabaya: Pusat Penerbitan dan Percetakan Unair. Cet. 1: 2. (Halaman 1-8)
- Middlebrook. 1974. *Social Psychology and Modern Life*. New York: Alfred A. Knopf Inc.
- Muchtar, Nurul Husna., Herman, Deddy., & Yulistini, Yulistini. (2018). Gambaran Faktor Risiko Timbulnya Tuberkulosis Paru pada Pasien yang Berkunjung ke Unit DOTS RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(1), 80.
- Mujahidin, Didin. (2013). Gambaran Praktik Pencegahan Penularan Tb Paru Di Keluarga Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungwuni I Kabupaten Pekalongan. *FIKkeS, Jurnal Keperawatan*, 8(2), 87–100.
- Ni'mah, Ainun. (2014). *Hubungan Antara Dukungan Sosial Dengan Self Efficacy dalam Menyelesaikan Skripsi Pada Mahasiswa Jurusan Bimbingan Dan*

Konseling Universitas Negeri Semarang Angkatan Tahun 2009. Universitas Negeri Semarang.

- Nugroho, Septian Adi. (2016). *Hubungan Antara Pengetahuan Penderita Tuberculosis dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat di Wilayah Kerja Puskesmas Jekulo Kabupaten Kudus*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Nurhayati, Iis., Kurniawan, Titis., & Mardiah, Wiwi. (2015). Perilaku Pencegahan Penularan dan Faktor-Faktor yang Melatarbelakanginya pada Pasien Tuberculosis Multidrugs Resistance (TB MDR). *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 3(3), 166–175.
- Pare, Amelda Lisu. (2012). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Berobat Pasien TB Paru di Puskesmas Batua dan Puskesmas Tamamaung Kota Makassar Tahun 2010-2012*. Universitas Hasanuddin.
- Werdhani, Retno Asti. *Patofisiologi, Diagnosis, dan Klasifikasi Tuberculosis*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Diakses dari: <http://staff.ui.ac.id/system/files/users/retno.asti/material/patodiagklas.pdf>
- Paz-soldán, Valerie., et al. (2013). The Provision Of And Need For Social Support Among Adult And Pediatric Patients With Tuberculosis In Lima , Peru : A Qualitative Study. *BMC Health Services Research* 13:290
- Pemerintah Indonesia. (2009). *Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063. Jakarta: Sekretariat Negara
- Pemerintah Indonesia. (2016). *Undang-Undang Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberculosis*. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 122. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Phelan, Jo C., Link, Bruce G., & Tehranifar, Parisa. (2010). Social Conditions as Fundamental Causes of Health Inequalities: Theory, Evidence, and Policy Implications. *Journal of Health and Social Behavior*, 51(1_suppl), S28–S40.
- Puspita, Desy Rindra. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga dalam Perawatan Kesehatan Anggota Keluarga dengan Perilaku Pencegahan Penularan oleh Klien TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Patrang Kabupaten Jember (Universitas Jember).
- Putra, Putu Surya Parama., & Susilawati, Luh Kadek Pande Ary. (2018). Hubungan Antara Dukungan Sosial Dan Self Efficacy Dengan Tingkat Stres Pada Perawat Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah. *Jurnal Psikologi Udayana*, 5(1), 145–157.
- Purba, Tiara., Sekeon, Sekplin., & Kapantow, Nova. (2016). *Analisis Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Dan Kontak Serumah Dengan Kejadian Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru Kota*

Manado. Universitas Sam Ratulangi.

- Purnomo, Rochmat Aldy. (2016). Analisis Statistik Ekonomi dan Bisnis Dengan SPSS. In P. C. Ambarwati (Ed.), *Analisis Statistik Ekonomi dan Bisnis Dengan SPSS*. Ponorogo: Wade Group.
- Rachmawati, Tety., & L., Turniani. (2012). Pengaruh Dukungan Sosial Dan Pengetahuan Tentang Penyakit Tb Terhadap Motivasi Untuk Sembuh Penderita Tuberkulosis Paru Yang Berobat Di Puskesmas. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 9(3 Jul).
- Sasmita., Junaid., Ainurafiq (2017). Pola spasial kejadian TB Paru BTA positif di wilayah kerja puskesmas puuwatu tahun 2013-2015. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(6), 1–10.
- Sarafino, Edward P., & Smith, Timothy W. (1990). *Health Psychology: Biopsychosocial Interactions-Seventh Edition* (7th Editio; Christopher Johnson, Ed.). Hoboken: John Wiley & Sons, Inc.
- Soekidjo, Notoatmodjo, (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta, Rineka Cipta
- Soekidjo, Notoatmodjo . (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soekidjo Notoatmodjo, (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta, Rineka Cipta. Cet-1:131-137
- Somantri, Irman, (2007). *Keperawatan Medikal Bedah: Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta, Salemba Medika hal: 59.
- Song, Lijun, Joonmo Son, and Nan Lin. 2011. "Social Support." Pp. 116-128 in *The Sage Handbook of Social Network Analysis*, edited by John Scott and Peter J. Carrington. London: SAGE.
- Taylor, Robert Joseph and Chatters, Linda M. (1988). Church Members as a Source of Informal Social Support. *Review of Religious Research*, 30:193-203.
- TCSC IAKMI International Union Against Tuberculosis and Lung Disease (The Union). (2018). Paparan Iklan, Promosi, dan Sponsor Rokok di Indonesia International Union Against Tuberculosis and Lung Disease (The Union) beserta 15 universitas/organisasi. In *Tobacco Control Support Centre*. Retrieved from http://www.tcsc-indonesia.org/wp-content/uploads/2018/10/Hasil-Studi-Paparan-Iklan-Promosi-dan-Sponsor-Rokok-di-Indonesia_TCSC-IAKMI.pdf
- Tsai, Alexander C., et al. (2012). Food insecurity, depression and the modifying role of social support among people living with HIV/AIDS in rural Uganda. *Social Science and Medicine*, 74(12), 2012-2019
- Wang, Ying., et al. (2017). Physical and mental health survey of hemodialysis

patients with infectious diseases: A single-center study. *International Journal of Clinical and Experimental Medicine*, 10(3), 5381–5389.

Yigibalom, Nofi., Sulistiyani., & Nurjazuli. (2019). Faktor Risiko Kebiasaan Tinggal di Rumah Etnis dan Membuang Dahak Sembarang pada Kejadian TB Paru Di Kabupaten Jayawijaya, Papua. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 18(1), 1.

Yuliana, Nauli, Fathra Annis., & Novayelinda, Riri. (2012). Hubungan Antara Harga Diri Dengan Perilaku Pada Penderita Tuberculosis (TB) Paru. Skripsi. Universitas Riau.

Yulastuti, Christina., Novita, Nur Wachida., & Narsih, Siti. (2014). Tingkat Pengetahuan TB Paru Mempengaruhi Penggunaan Masker Pada Penderita TB Paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(2), 122–137.