

DAFTAR PUSTAKA

- Adhien,binongko: LAPORAN SURVEILANCE EPIDEMIOLOGI PENYAKIT TUBERKULOSIS DI PUSKESMAS WAJO KOTA BAUBAU TAHUN 2006-2010. Retrieved from adhien_binongko website: <http://adhienbinongko.blogspot.com/2012/05/babi-pendahuluan-1.html>
- Aibana, O., Franke, M.F., Huang, C.-C., Galea, J.T., Calderon, R., Zhang, Z., Becerra, M.C., Smith, E.R., Ronnenberg, A.G., Contreras, C., Yataco, R., Lecca, L., Murray, M.B., 2017. *Impact of Vitamin A and Carotenoids on the Risk of Tuberculosis Progression. Clin. Infect. Dis.* 65, 900–909. <https://doi.org/10.1093/cid/cix476>
- Almatsier, Sunita. 2002. *Prinsip dasar ilmu gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Amin, Zulkifli dan Asril Bahar. *Tuberkulosis Paru dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi kelima Jilid III*. Jakarta : Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UniversitasIndonesia, 2009; h. 2230-472.
- Arsin, A. A., Wahiduddin, & Ansar, J. (2013). *GAMBARAN ASUPAN ZAT GIZI DAN STATUS GIZI PENDERITA TB PARU DI KOTA MAKASSAR*. Retrieved from <http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/6916>
- Azhar, Khadijah, and Dian Perwitasari. 2014. “*Kondisi Fisik Rumah Dan Perilaku Dengan Prevalensi TB Paru Di Propinsi DKI Jakarta, Banten Dan Sulawesi Utara*.” *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan* 23 (4 Des): 172–181.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Jakarta.
- Bayudono, S., 2011. *Pengaruh Kebiasaan Merokok Terhadap Keberhasilan Pengobatan Pasien Tb Paru (Dengan Strategi Directly Observed Treatment Shortcourse (DOTS))*.
- Bhargava, A., Chatterjee, M., Jain, Y., Chatterjee, B., Kataria, A., Bhargava, M., ... Menzies, D. (2013). Nutritional Status of Adult Patients with Pulmonary Tuberculosis in Rural Central India and Its Association with Mortality. *PLoS ONE*, 8(10), e77979. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0077979>
- Courtwright, A., Turner, A.N., 2010. *Tuberculosis and stigmatization: pathways and interventions*. *Public Health Rep. Wash. DC* 1974 125 Suppl 4, 34–42. doi:10.1177/00333549101250S407
- Departemen Kesehatan RI. (2011). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberculosis*. Jakarta: Depkes
- Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta. (2015). *Profil Kesehatan Tahun 2015 Kota Yogyakarta (Data Tahun 2014)*. Yogyakarta. Dinkes

- Dotulong, J., Sapulete, M.R., Kandou, G.D., 2015. *Hubungan faktor risiko umur, jenis kelamin dan kepadatan hunian dengan kejadian penyakit TB paru di Desa Wori Kecamatan Wori*. *J. Kedokt. Komunitas Dan Trop.* 3.
- Duriansik, D.M., Lackey, D.E., Hoag, K.A., 2010. Vitamin A as a Regulator of Antigen Presenting Cells. *J. Nutr.* 140, 1395–1399.
<https://doi.org/10.3945/jn.110.124461>
- Effendi, F dan Makhfudli. 2009. *Keperawatan Kesehatan Komunitas: Teori dan Praktek Dalam Keperawatan*. Jakarta: Salemba medika.
- Fajargumelar,A.2015.*Hubungan asupan nutrisi terhadap kualitas hidup pasien diabetes mellitus di puskesmas Kota Yogyakarta*. Yogyakarta : UMY
- Fatimah, S. 2008. *Faktor Kesehatan Lingkungan Rumah yang Berhubungan dengan Kejadian Tb Paru di Kab. Cilacap tahun 2008*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro. Semarang
- Firdaus, K.M.Z., Widodo, A., Kep, A., Kes, M., 2012. *Pengaruh peranan pengawas menelan obat (pmo) Terhadap keberhasilan pengobatan Tb paru di wilayah kerja puskesmas Baki Sukoharjo*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Grobler, L., Nagpal, S., Sudarsanam, T.D., Sinclair, D., 2016. *Nutritional supplements for people being treated for active tuberculosis*. *Cochrane Database Syst. Rev.* <https://doi.org/10.1002/14651858.CD006086.pub4>
- Gupta, K.B., Gupta, R., Atreja, A., Verma, M., Vishvkarma, S., others, 2009. *Tuberculosis and nutrition*. *Lung India* 26, 9.
- Hizira, Safiuddin. 2008. *Hubungan Pola Konsumsi dengan Status Gizi Penderita TB di Wilayah Kerja Puskesmas Polombangkeng Utara Kabupaten Takalar Tahun 2008*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar
- Ismah, Z., Novita, E., 2017. *STUDI KARAKTERISTIK PASIEN TUBERKULOSIS DI PUSKESMAS SEBERANG ULU 1 PALEMBANG*. *Unnes J. Public Health* 6, 218–224.
- Kemenkes, D., 2011. *Strategi Nasional Pengendalian TB*. Dir. Jenderal Pengendali. Penyakit Dan Penyehatan Lingkung. Jkt.
- Kementerian Kesehatan RI.2014. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. *Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan*. Jakarta
- Kemenkes.2013.*Pedoman Pelayanan Gizi pada Pasiien Tuberkulosis*. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI.2013
- Kumar, V., Abbas, A.K., Aster, J.C., Robbins, S.L., Cornain, S., Nasar, I.M., *Buku ajar patologi Robbins*. 2015.
- Maesaroh,S.2015. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Berobat Pasien Tuberkulosis Paru Di Klinik Jakarta Respiratory Center (JRC)A/PPTI*. Skripsi Strata Satu, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta. Jakarta

Oktaviani, D., *HUBUNGAN KEPATUHAN MINUM OBAT ANTI TUBERKULOSIS DENGAN STATUS GIZI ANAK PENDERITA TUBERKULOSIS PARU*. 2011.

National Programme for Tuberculosis Control and Chest Diseases, Ministry of Health Treatment Outcome of all forms of TB - 2011 [Report]. - [s.l.] : Ministry of Health , 2013.

NHS Tuberculosis (TB) - Symptoms [Online] // www.NHS.co.uk. - november 30, 2012. - mei 19, 2017. - <http://www.nhs.uk/Conditions/Tuberculosis/Pages/Symptoms.aspx>

Patiung, F., Wongkar, M. C. P., & Mandang, V. (2014). Hubungan status gizi dengan CD4 pada pasien TB paru. *E-CliniC*, 2(2).

PDPI. Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Tuberkulosis Di Indonesia, 2006. Available URL: <http://www.klikpdpi.com/konsensus/tb/tb.html>

“Pedoman Pelayanan Gizi Pada Pasien Tuberkulosis Download.” *Scribd*. Accessed May 31, 2017. <https://id.scribd.com/doc/253727204/Pedoman-Pelayanan-Gizi-Pada-Pasien-Tuberkulosis-Download>

Prince, M., Patel, V., Saxena, S., Maj, M., Maselko, J., Phillips, M.R., Rahman, A., 2007. *No health without mental health*. *Lancet Lond. Engl.* 370, 859–877. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(07\)61238-0](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(07)61238-0)

Qraflı, M., El Kari, K., Aguenau, H., Bourkadi, J.E., Sadki, K., El Mzibri, M., 2017. *Low plasma vitamin A concentration is associated with tuberculosis in Moroccan population: a preliminary case control study*. *BMC Res. Notes* 10. <https://doi.org/10.1186/s13104-017-2737-z>

Retni,ani.2010. *Hubungan Dukungan Sosial Keluarga Dengan Tingkat Kesembuhan Penderita Tuberculosis Paru Di Puskesmas Umbulharjo II Yogyakarta. Skripsi Profesi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah Yogyakarta*. Yogyakarta

Radhakrishnan S., R.K., Jacob PG, Fox W, 1961. *The role of diet in the treatment of pulmonary tuberculosis. An evaluation in a controlled chemotherapy study in home and sanatorium patients in South India*.

Suhardjo dan Clara M.K. 1992. *Prinsip-prinsip Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Kanisius

Suharyo. *Jurnal kesehatan masyarakat determinasi penyakit tuberkulosis di daerah pedesaan. Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2013; vol. 9 (1): 85-91.

Sianturi, R., 2014. *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekambuhan TB Paru (Studi Kasus Di BKPM Semarang Tahun 2013)*. Unnes J. Public Health 3.

Supariasa, I.D.N. 2012. *Penilaian Status Gizi*. EGC. Jakarta

Tesfahuneygn, G., Medhin, G., Legesse, M., 2015. *Adherence to Anti-tuberculosis treatment and treatment outcomes among tuberculosis patients in Alamata*

District, northeast Ethiopia. BMC Res. Notes 8.
<https://doi.org/10.1186/s13104-015-1452-x>

Timoneda, J., Rodríguez-Fernández, L., Zaragozá, R., Marín, M., Cabezuelo, M., Torres, L., Viña, J., Barber, T., 2018. Vitamin A Deficiency and the Lung. *Nutrients* 10, 1132. <https://doi.org/10.3390/nu10091132>

Ugarte-Gil, C., Ruiz, P., Zamudio, C., Canaza, L., Otero, L., Kruger, H., Seas, C., 29 Jul 13. *Association of Major Depressive Episode with Negative Outcomes of Tuberculosis Treatment.* PLOS ONE 8, e69514. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0069514>

Velanie Frida Batubara, et al, 2017.
Luaran_Status_Nutrisi_pada_Anak_Balita_dengan_Tube.

WHO, 2017. *Guidance Document - Nutritional Care & Support for TB patients in India.*

WHO | Global tuberculosis report 2018 [WWW Document], n.d. . WHO. URL http://www.who.int/tb/publications/global_report/en/ (accessed 12.9.18).

WHO.2016.Tuberkulosis Global Tuberculosis Report. www.who.int/tb diakses tanggal 8 mei 2017 jam 20.38 WIB