

DAFTAR PUSTAKA

- [Depkes]. 1996. Pedoman Praktik Pemantauan Gizi Orang Dewasa. Jakarta: Depkes.
- Abrori, M. S. (2017). Profil Penderita Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Dinoyo (Doctoral dissertation). Malang : University of Muhammadiyah Malang.
- AKG. 2019. Angka Kecukupan Gizi Energi, Protein, Lemak, Mineral dan Vitaminyang di Anjurkan Bagi Bangsa Indonesia. Lampiran Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019.
- Almatsier, S., editor. 2010. Penuntun Diet. Ed ke-25. Jakarta : Pt Gramedia Pustaka Utama.
- Andriani, M., Bambang Witjadmadi. 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta. Kencana Prenada Media Group.
- Ariska, D, P., A. R. I. S. K. A. (2019). Hubungan Antara Kebiasaan Sarapan, Kebiasaan Jajan Dan Frekuensi Konsumsi Makanan Pokok Dengan Status Gizi Pada Siswa Di MIN 1 Kota Padang Tahun 2019 (Doctoral dissertation, Stikes Perintis Padang).
- Azzahra, Z. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Mulioarjo Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang Tahun 2017.
- Cakrawati, D., dkk. 2012. Bahan Pangan Gizi Dan Kesehatan. Bandung Alfabeta Bandung.
- Departemen Kesehatan RI. (2017). Profil Kesehatan Indonesia tahun 2017. Jakarta: Anonim.
- Departemen Kesehatan RI. (2008). Pedoman Nasional Penanggulangan TBC, Edisi 2, Cetakan ke-2, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2002). Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis. Jakarta : Depkes RI, 2002.
- Dinas Kesehatan, 2018. Profil Kesehatan Kabupaten Sidoarjo Tahun 2017. Sidoarjo.
- Dinas Kesehatan, 2017. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017. Surabaya.
- Elsa, P., Christianto, E., & Yovi, I. (2016). Gambaran Status Gizi Pada Pasien Tuberkulosis Paru (TB paru) Yang Menjalani Rawat Jalan Di RSUD Arifin

- Achmad Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau*, 3(2), 1-16.
- Fatomah, S., & Amatiri1a, G. (2017). Kepatuhan Warga Terhadap Peraturan Kawasan Tanpa Rokok Di Lampung Selatan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 12(1), 149-154.
- Gandy, JW., Madden, A., Holdsworth, M. (2014). Gizi dan Dietetika. Ed 2. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Hita, P. M. K., Hariyanto, T., & Lasri, L. (2017). Hubungan Antara Konsumsi Rokok Dengan Kejadian Penyakit Tuberculosis (Tbc) Di Puskesmas Kawangu Kecamatan Pandawai Kabupaten Sumba Timur Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 2(3).
- Jannah, A. M. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Tuberculosis Paru di Poli Rawat Jalan Rumah Sakit Paru Jember. *Fakultas Keperawatan Jember, Jember. Skripsi*.
- Kementerian Kesehatan RI, 2016. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 67 Tahun 2016 tentang Penanggulangan Tuberculosis, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2013, *Riset Kesehatan Dasar 2013*, Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). Pedoman Nasional Pengendalian Tuberculosis. Jakarta : Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI, 2011, *Strategi Nasional Pengendalian TB di Indonesia 2010-2014*, Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Lazulfa, R. W. A., Wirjatmandi, B., & Adriani, M. (2018). Tingkat Kecukupan Zat Gizi Makro dan Status Gizi Pasien Tuberculosis Dengan Sputum BTA (+) dan Sputum BTA (-). *Media Gizi Indonesia*, 11(2), 144-152.
- Linarwati, M., Fathoni, A., & Minarsih, M. M. (2016). Studi Deskriptif Pelatihan Dan Pengembangan Sumberdaya Manusia Serta Penggunaan Metode Behavioral Event Interview Dalam Merekrut Karyawan Baru Di Bank Mega Cabang Kudus. *Journal of Management*, 2(2).
- Luluk, L.R., Sukendra, D. M. 2017. Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Gagal Konversi Pasien Tuberculosis Paru Di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (BKPM) Wilayah Semarang. *Public Health Perspective Journal* 2(1).

- Marlina, I., 2018. Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Jakarta Selatan.
- Masruroh, N. L., Kurnia, A. D., & Melizza, N. (2019). Upaya Pasien dan Keluarga Penderita TB Paru dalam Mempertahankan Status Gizi : Studi Kualitatif. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*, 5(2), 88-101.
- Mertaniasih, N. M., dkk, editor. 2013. Tuberkulosis Diagnostik Mikrobiologis. Cetakan ke-1. Surabaya : Pusat Penerbitan dan Percetakan Universitas Airlangga.
- Pamaila, S. R. (2019). *Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Kesehatan dengan Kejadian TB Paru BTA (+) Di 10 Desa Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Meuraxa Kota Banda Aceh Tahun 2019* (Doctoral dissertation).
- Puspita, E., Christianto, E., Yovi, I. (2016). Gambaran Status Gizi Pada Pasien Tuberkulosis Paru (TB Paru) yang Menjalani Rawat Jalan di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru. *JOM FK*, 3(2):1,9.
- Rahmayuli, P., & Lubis, D. M. (2018). Hubungan Merokok dengan Hasil Pemeriksaan Bakteriologis Sputum pada Pasien Tuberkulosis Paru Kategori I di Puskesmas Teladan Kota Medan Tahun 2017. *Buletin Farmatera*, 3(2).
- Rahmisari, Y. (2018). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Gizi, Asupan Energi, Protein, Vitamin A dan Vitamin C dengan Status Gizi Pasien TB Paru di Klinik Paru dan TB RSUD Dr. M Ashari Pemalang* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Rianto, B. (2018). Hubungan Sosial Ekonomi dan Kebiasaan Merokok Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Pada Pasien Rawat Jalan. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur: Jurnal Ilmu-ilmu Kesehatan Masyarakat, Keperawatan, dan Kebidanan*, 11(2), 265-272.
- Riza, L. L., (2015). Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Gagal Konversi Pasien Tuberkulosis Paru di Balai Kesehatan Paru Masyarakat (Bkpm) Wilayah Semarang (*Doctoral dissertation*, Universitas Negeri Semarang).
- Romlah, L. (2015). Hubungan Merokok Dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Setu Kota Tangerang Selatan.
- Ruliana, SST, editor. 2014. Panduan Pengkajian Dan Perhitungan Kebutuhan Gizi Rumah Sakit Dr. Siful Anwar, Malang.
- Safii, S., Putri, S. T., & Suparto, T. A. (2018). Gambaran Kepatuhan Pasien Tuberkulosis Paru Terhadap Regimen Terapeutik Di Puskesmas Padasuka. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 1(2), 98-104.

- Sejati, A., & Sofiana, L. (2015). Faktor-Faktor Terjadinya Tuberkulosis. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 122-128.
- Setiowati, R., & Ayuningtyas, D., (2017). Faktor – Faktor Kegagalan Konversi Pasien TB Paru BTA Positif Kategori 1 pada Akhir Pengobatan Fase Intensif. *J Respir Indo Vol.* 37.
- Sibagariang, Ellya Eva. 2010. Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi. Jakarta Timur. CV. Trans Info Media.
- Sofianto, Hufron. 2010. Mengenal Bahaya Rokok Bagi Kesehatan. Bogor : Yudhistira. 56 halaman.
- Sulistyowati, S., Yuniarti, Y., & Sulistyowati, E. (2016). Hubungan Asupan Energi Protein Dan Kepatuhan Minum Obat Dengan Status Gizi Pasien TB Paru di Klinik DOTS RSUD. Dr. R. Soeprapto Cepu. *Jurnal riset gizi*, 4(2),66-71.
- Supariasa, I Dewa Nyoman. 2012. Penilaian Status Gizi. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Suryanti (2012). Gizi Buruk. Dari <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/jek/article/download/1598/104/> . Diakses pada 16 April 2020. Pukul : 20.00.
- Susilawati, M. D., Sari, Y. D., Rachmawati, R., & Julianti, E. D. (2018). Asupan Zat Gizi Makro Dan Mikro Penderita Tuberkulosis Paru Rawat Jalan Sebelum Dan Sesudah Terapi Fase Intensif Disertai Konseling Gizi. *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal Of Nutrition and Food Research)*, 41(1), 55-64.
- Syamsuddin, S. (2014). Asap Rokok Dan Ruangan Ber AC. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 4(2), 136-141.
- andang, F., Amat, A. L. S., & Pakan, P. D. (2018). Hubungan Kebiasaan Merokok Pada Perokok Aktif dan Pasif Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas Sikumana Kota Kupang. *Cendana Medical Journal (CMJ)*, 6(3), 382-390.
- Wahyudi, W. T. (2017). Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Tb Paru Di Puskesmas Rawat Inap Panjang Tahun 2015. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 11(2), 117-122.
- Warma, A., Munir, S. M., & Bebasari, E. (2015). Gambaran Derajat Berat Merokok Berdasarkan Kadar Co Pada Perokok di Poli Paru RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau*, 2(1), 1-7.

Widoyono. 2008, *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan dan Pemberantasannya*, Jakarta: Erlangga.

Wijaya, Agung A, 2012, *Merokok dan Tuberkulosis*, Vol. 8, Maret 2012

Windartik, E., Zakiyah, A., & Lutfiyanti, H. (2019). Status Gizi Pada Penderita Tb Paru Di Prigen Kabupaten Pasuruan.

World Health Organization (WHO). Global Tuberculosis Report 2015. Switzerland. 2015.