

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, D, Mexitalia, M, Margawati, A 2015, *Beberapa Faktor Risiko Gizi Kurang Dan Gizi Buruk Pada Balita 12 – 59 Bulan*, Universitas Muhammadiyah Pontianak, Kalimantan, diakses tanggal 15 juni 2017, <http://ejournal.poltekkespontianak.ac.id/index.php/JVK/article/download/27/21>
- Almatsier, S 2010, *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Amany, T, Sekartini, R 2017, *Hubungan Antara Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Siswa SDN 03 Pondok Cina Depok*, Sari Pediatri, Jakarta, hlm. 487-491, diakses tanggal 14 November 2017, <https://saripediatri.org/index.php/sari-pediatri/article/view/381>
- Anwar, A, Dharmayanti, I 2014, *Pneumonia pada Anak Balita di Indonesia*, Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional, Jakarta, hlm.359-364, diakses tanggal 15 juni 2017, <http://journal.fkm.ui.ac.id/kesmas/article/download/405/402>
- Ariana, S 2015, *Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pedan Klaten*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Solo, diakses tanggal 20 juni 2017, <http://eprints.ums.ac.id/37868/>
- Arifah, N 2016, *Hubungan Kebiasaan Merokok Pada Orangtua Terhadap Angka Kejadian Pneumonia Pada Anak Di RSUD Dr.Moewardi*, Universitas Sebelas Maret, Solo, diakses tanggal 20 juni 2017, <https://eprints.uns.ac.id/32179/>
- Arisman, MB 2010, *Gizi Dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi Ed. 2*, Penerbit buku kedokteran EGC, Jakarta
- Azwar, A 2002, *Pengantar Epidemiologi*, Penerbit Binarupa Aksara, Jakarta
- Bhatt, D, Paul, B, Gulati, RK 2017, *A RETROSPECTIVE STUDY OF RISK FACTORS FOR PNEUMONIA IN UNDER FIVE CHILDREN IN SOUTH-EASTERN RAJASTHAN INDIA*, Indian journal of research, hlm.35-36, diakses tanggal 7 november 2017, <https://wwjournals.com/index.php/pijr/article/view/526/520>
- Choyron, VAG, Raharjo, B, Werdani, KE 2015, *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pedan Klaten*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Solo, diakses tanggal 20 Juni 2017, <http://eprints.ums.ac.id/37861/>

- Citasari, M 2015, *Hubungan Status Gizi dan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Tawang Sari Kabupaten Sukoharjo*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Solo, diakses tanggal 20 juli 2017, <http://eprints.ums.ac.id/38180/2/HALAMAN%20DEPAN.pdf>
- Dahlan, Z 2009, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI, Jakarta
- Dinas Kesehatan Banten 2011, *Profil Kesehatan Kabupaten Tangerang*, diakses tanggal 20 Juni 2017, [http://dinkes.tangerangkab.go.id/wpcontent/files/Profil Kesehatan Kabupaten Tangerang 2011.pdf](http://dinkes.tangerangkab.go.id/wpcontent/files/Profil_Kesehatan_Kabupaten_Tangerang_2011.pdf)
- Efni, Y, Machmud, R, Pertiwi, D 2016, *Faktor Risiko Yang Behubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Kelurahan Air Tawar Barat Padang*, Jurnal Kesehatan Andalas, diakses tanggal 28 juni 2017, <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/523>
- Gayatri, D, Nurhaeni, N, Hartati, S 2012, *Faktor risiko terjadinya pneumonia pada anak balita*, Jurnal Keperawatan Indonesia, diakses tanggal 15 juni 2017, <http://jki.ui.ac.id/index.php/jki/article/download/42/42>
- Gozali, A 2010, *Hubungan Antara Status Gizi Dengan Klasifikasi Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Gilingan Kecamatan Banjarsari Surakarta*, Universitas Sebelas Maret, Solo, diakses tanggal 20 Juni 2017, <https://core.ac.uk/download/pdf/12345200.pdf>
- Hadiana, SYM 2013, *Hubungan Status Gizi Terhadap Terjadinya Infeksi Saluran Pernafasan Akut (Ispa) Pada Balita Di Puskesmas Pajang Surakarta*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Solo, diakses tanggal 28 juni 2017, <http://eprints.ums.ac.id/22566/>
- Hadisuwarno, W, Setyaningrum, RA, Umiastuti, P 2015, *Host Factors Related To Pneumonia In Children Under 5 Years Of Age*, *Pediatrica Indonesia*, Jakarta, hlm.248-251, diakses tanggal 15 juni 2017, <https://www.paediatricaindonesiana.org/index.php/paediatricaindonesiana/article/view/44>
- Ilten, F, Senocak, F, Zorlu, P, Tezic, T 2003 *Cardiovascular Changes In Children With Pneumonia*, *Turk J Pediatr*, Turkey, hlm.406, diakses tanggal 28 Juni 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14768794>
- Jayani, I 2015, *Hubungan Antara Penyakit Infeksi Dengan Status Gizi Pada Balita*, *Java Health Journal*, diakses tanggal 28 juni 2017, [http://www.fik-unik.ac.id/penelitian/download\\_file/f5d566bc4a4f986924be9c564f5fff71.pdf](http://www.fik-unik.ac.id/penelitian/download_file/f5d566bc4a4f986924be9c564f5fff71.pdf)

- Kawengian, S, Kapantow, N, Putri, MS 2015, *Hubungan Antara Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Status Gizi Pada Anak Batita Di Desa Mopusi Kecamatan Lolayan Kabupaten Bolaang Mongondow*, Jurnal e-Biomedik, diakses tanggal 7 november 2017, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/8461>
- Kementerian Kesehatan, Pemerintah Indonesia 2015, *Profil Kesehatan Indonesia 2015*, diakses tanggal 21 juni 2017, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/Data%20dan%20Informasi%20Kesehatan%20Profil%20Kesehatan%20Indonesia%202016%20-%20%20smaller%20size%20-%20web.pdf>
- Kementerian Kesehatan, Pemerintah Indonesia 2016, *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia*, diakses tanggal 20 juni 2017, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/Data%20dan%20Informasi%20Kesehatan%20Profil%20Kesehatan%20Indonesia%202016%20-%20%20smaller%20size%20-%20web.pdf>
- Krisno, A 2004. *Dasar-dasar Ilmu Gizi*.
- Marinawati, 2016, *Hubungan Pengetahuan, Motivasi Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Pencegahan Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Payo Selincah Kota Jambi*, Scientia journal, Vol. 4, No. 4, hlm. 338-342, diakses tanggal 15 juni 2017, <http://www.stikesprima-jambi.ac.id/ojs/index.php/sc/article/download/79/77>
- Notoatmodjo, S 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Prameswari, GN, Pramudiyani, NA 2011, *Hubungan antara sanitasi rumah dan perilaku dengan kejadian pneumonia balita*. KEMAS. 2011;6(2):71-78, diakses tanggal 28 juni 2017, [http://journal.unnes.ac.id/artikel\\_nju/kemas/1755](http://journal.unnes.ac.id/artikel_nju/kemas/1755)
- Pangaribuan, S 2017, *Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Puskemas Remu Kota Sorong*, Global Health Science, Vol. 2, No. 1, hh. 6-10, diakses tanggal 28 juni 2017, <http://jurnal.csdforum.com/index.php/GHS/article/view/68>
- Pudjiadi, S 2001, *Ilmu Gizi Klinis pada Anak*, Fakultas kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Ratnasari, D, Murdiati, A, Cahyaningrum, D 2015, *Hubungan Status Gizi Dengan Kajadian Pneumonia Pada Balita Usia 1 – 5 Tahun Di Puskesmas Candi Lama Kecamatan Candisari Kota Semarang*, diakses tanggal 20 november 2017, <http://jurnal.abdihusada.ac.id/index.php/jurabdi/article/view/60>

- Rodriguez, L, Cervantes, E, Ortiz, R 2011, *Malnutrition and Gastrointestinal and Respiratory Infections in Children*, Environmental Research and Public Health, diakses tanggal 7 november 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3118884/>
- Rusepno, H 2005, *Buku Kuliah Ilmu Kesehatan Anak, jilid I*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Said, M 2012, *Pneumonia*. In : Rahajoe, N.N., Supriyatno, B., Setyantyo, D.B. 2012 *Buku Ajar Respirologi Anak*. Jakarta : badan Penerbit IDAI, pp:350-364
- Sari, P, Vitawati 2016, *Hubungan Pemberian Imunisasi DPT Dan Campak Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Anak Usia 10 Bulan – 5 Tahun Di Puskesmas Sanguara Kota Palu*, Jurnal Ilmiah Kedokteran, Vol. 3, No. 1, hh. 42-50, diakses tanggal 15 juni 2017, <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MedikaTadulako/article/download/8028/6360>
- Sediaoetama, A.D 2010, *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa dan Profesi Jilid I dan II*, Dian Rakyat, Jakarta.
- Siregar, N, Rudyana, H, Nadirawati 2017, *Hubungan Faktor Host Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Cimahi Selatan*, Prosiding Seminar nasional IKAKESMADA, diakses tanggal 15 juni 2017, <http://eprints.uad.ac.id/5385/>
- Supariasa, IDN, Bakri, B, Fajar, B 2016, *Penilaian Status Gizi*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, pp: 41-121.
- Supriyatno, B 2006, *Infeksi Respiratorik Bawah Akut Pada Anak*, Sari Pediatri, Vol. 8, No. 2, hh. 100-106, diakses tanggal 15 juni 2017, <https://saripediatri.org/index.php/sari-pediatri/article/view/803>
- Survei Kesehatan Nasional 2001, Laporan studi mortalitas 2001: pola penyakit penyebab kematian di Indonesia, Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan RI; 2002.
- Swarjana, IK 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, ANDI, Yogyakarta, diakses tanggal 15 juni 2017, [https://books.google.co.id/books?id=NOKOS2V7vVcC&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs\\_ge\\_summary\\_r&cad=0#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=NOKOS2V7vVcC&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false)
- Triana, H 2017, *Faktor Risiko Yang Memengaruhi Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Meda Krio Kabupaten Deli Serdang*, Jurnal Stikna, diakses tanggal 28 juni 2017, <http://jurnal.stikna.ac.id/index.php/stikna/article/view/49>

- WHO, 2006, *Pneumonia: the forgotten killer of children*, Geneva: The United Nations Children's Fund/World Health Organization, diakses tanggal 20 juni 2017, [http://whqlibdoc.who.int/publications/2006/9280640489\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2006/9280640489_eng.pdf)
- WHO, 2015, *Pneumonia*, Fact sheet no.331, diakses tanggal 15 juni 2017, <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs331/en/>
- Welasasih, BD, Wirjatmadi, RB 2012, *Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Stunting*, The Indonesian Journal of Public Health, diakses tanggal 7 november 2017, <http://www.journal.unair.ac.id/filerPDF/2.%20Beberapa%20Faktor%20yang%20Berhubungan%20dengan.pdf>
- Widardo, 1997, *Ilmu Gizi II : Anthropometri Gizi*, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Wilson, LM 2006, *Penyakit Pernapasan Restriktif*. In : Price, SA dan Wilson, LM (eds). *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses – Proses Penyakit*. Jakarta : EGC.

