

## DAFTAR PUSTAKA

- APUA (Alliance For Prudent Use Of Antibiotics). 2011. *What Is Antibiotic Resistance and Why Is It Problem?* www.apua.org on 16-09-2011.
- Baratawidjaja, KG. 2009. *Imunologi Dasar Edisi ke 8*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. Hlm. 54 – 7.
- Bisht, R., Katiyar, A., Singh, R., Mittal, P. 2009. *Antibiotic Resistance-A Global Issue of Concern.Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research.Volume 2. Issue 2*
- Chonmaitree. 2015. *Symptomatic and Asymptomatic Respiratory Viral Infections in the First Year of Life*. Association With Acute Otitis Media Development. Oxford University : ClinicalInfectiousDiseases® 60(1):1–9.
- Departemen Kesehatan RI.2005. *Pharmaceutical Care untuk Infeksi Penyakit Saluran Pernafasan, Direktorat Bina Komunitas dan Klinik Dirjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan*, Jakarta. Halaman 15-18.
- Dessy Irfi Jayanti, dkk.2017.*Pengaruh Lingkungan Rumah Terhadap ISPA Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Batu*.Jurnal Jumantik Vol,3 No.2
- Dongky, Patmawat dan Kadrianti.2016.*Faktor resiko lingkungan fisik rumah dengan kejadian ISPA balita di kelurahan takatidung polewali mandar*.Unnes journal of public health
- El-Hayat. 2011. *Antibiotika, Resistensi dan rasionalitas terapi*(191-198).Vol 1,No 4 Maret
- Elizabeth,J.C.2009.*Buku Saku Patofisiologi*.EGC. Jakarta
- Falagas EM, Mourtzoukou EG, dan Vardakas KZ.2007. *Sex difference in the incidence and severity of respiratory tract infection. Elsevier RespiratoryMedicine* 2007 (101):1845-63.
- Fatmah. 2012. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat. Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Fera Safera.2015.*Profil pengguaam antibiotik pada anak dengan gangguan saluran pernapasan di puskesmas sukajaya kota sabang*.

- Hayati S. 2014. *Gambaran Faktor Penyebab Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Balita di Puskesmas Pasirkaliki Kota Bandung*. Jurnal Ilmu Keperawatan. 11(1): 62 – 7.
- Harsono, Fitri Haryanti. 2018. “Kasus Resistensi Antibiotik Melonjak di Seluruh Dunia, Apa Penyebab”, <https://m.liputan6.com/health/read/340910/kasus-resistensi-antibiotik-melonjak-di-seluruh-dunia-apa-sebabnya> .
- Iskandar A, Suganda T, Lelly Y. 2015. *Hubungan Jenis Kelamin dan Usia Anak Satu Tahun Sampai Lima Tahun dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Atas (ISPA)*. Journal Global Medical and Health Communication 3(1): 1 – 6.
- I Gede Agung Putu Mahendrayasa.2018.*Hubungan antara kondisi fisik rumah dengan kejadian infeksi saluran pernapasan atas pada balita di surabaya*.Jurnal berkala epidemiologi ,vol 6 No 3.
- Isa lisni,dkk.2015.*Evaluasi penggunaan antibiotik pada pasein faringitis di rumah sakit di kota bandung*.Jurnal farmasi galenika Vol.2 No 1.
- Jawetz, E.1997.*Principle of Antimicrobial Drug Action.Basic and Clinical Parmacology*.Third Edition. Appleton and Lange, Norwalk.
- Lindawaty. 2010. *Partikulat (Pm10) Udara Rumah Tinggal yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Atas (ISPA) Pada Balita di Kecamatan Mampang Parapatan, Jakarta Selatan Tahun 2009-2010 [tesis]*. Universitas Indonesia : Fakultas Kedokteran Program Pendidikan Dokter Spesialis Bidang Studi Ilmu Penyakit Telinga Hidung Tenggorok Kepala Leher.
- Maryunani A. 2012. *Ilmu Kesehatan dalam Kebidanan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Meneghetti, AMD. 2018. *Upperrespiratory Tract Infection: Treatment & Medication*. [diunduh 28 November 2018] Tersedia dari: <http://emedicine.medscape.com/article/302460-overview>.
- Kemenkes.2011. *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, Jakarta: Kemenkes RI.
- Misnadiarly. 2008. “Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumoni pada Anak, Orang Dewasa, Usia Lanjut, Penumonia Atipik & Pneumonia Atypik Mycobacterium” dalam *Studi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia di Rumah Sakit Rujukan Daerah Surakarta:Jurnal of Pharmaceutical and Clinical Research, 2017, 02 (hlm 44-52)*. Surakarta:Universitas Sebelas Maret.

- Muhammad, Rudi.2019.*Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut.*
- PP-PDPI (Perhimpunan Dokter Paru Indonesia).2017.*4 cara cegah ISPA..Malang*
- R.Hartono,dwi rahmawati,H.2016.*Buku tentang gangguan pernapasan pada anak.*Vol 2.55,56,57,dan 64
- Pratiwi, Rina Hidayat. 2017. “Mekanisme Pertahanan Bakteri Patogen Terhadap Antibiotik” dalam *Jurnal Pro-Live Volume 4 Nomor 3, November 2017* (hlm 418-429). Jakarta : Universitas Indoprasta PGRI
- Riska jalil,dkk.2018.*Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada balita diwilayah kerja puskesmas kebangka kecamatan kabupaten muna.*Jurnal ilmiah mahasiswa kesehatan ma za syarakat Vol.3/No.4
- Riskedas.2018. *Prevalensi ISPA Menurut Diagnosis Tenaga Kesehatan (NAKES) Menurut Provinsi, 2013-2018.* Jakarta : Kemenkes RI
- Rohilla A, Sharma V dan Kumar S. 2013. *Upper Respiratory Tract Infections: An Overview.*International Journal of Current Pharmaceutical Research, 5(3): 16–8.
- Sangadji, Etta Mamang.2010.*Metodologi Penelitian.*Yogyakarta:Andi Offset
- Setiabudy, R.2007. *Pengantar Antimikroba. Dalam: Gunawan, S.G., editor Farmakologi dan Terapi. Edisi V.* Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Halaman 585-587, 674-675, 681-682, 723-724.
- Sherwood L.2014. *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem. Edisi ke-8, (diterjemahkan oleh Brahm U. Pendit).* Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. hlm. 360-70.
- Silka Reslia Riswanto,dkk.2017.*Hubungan antibiotik dengan tingkat kekambuhan ISPA pada balita di puskesmas Cilembang kota Tasikmalaya Periode 1 Januari – 31 Desember 2016.* Vol 13 No 1 (2017)
- Tan, H.T., dan Rahardja, K.2010. *Obat – Obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek – Efek Sampingnya.* Edisi keenam. Jakarta: PT Elex Media Komputindo. Halaman 57-58, 81-82.
- Watemi,dkk.2012.*Profil penggunaan antibiotik pada pasien anak rawat jalan penderita ispa saluran pernapasan akut.*
- WHO.2018.*Infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) yang cenderung epidemi dan pandemi.*

WHO.2013.*Pedoman Tatalaksana Klinis Infeksi Saluran Pernapasan Akut Berat Suspek.*

WHO.2007.*Pencegahan dan pengendalian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) yang cenderung menjadi epidemi dan pandemi di fasilitas pelayanan kesehatan.*

Wilianti, N.P.2009. *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih Pada Bangsa Penyakit Dalam di RSUP dr. Kariadi Semarang Tahun 2008*, Semarang.

Yehendri ,Sekar.2019. “Faktor penyebab kejadian ISPA” dalam *Jurnal kesehatan*, Vol 10 No 01(2019) 37- 40.A