

## DAFTAR PUSTAKA

- Astungkara, H. 2020. *Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Ispa di Puskesmas Karang Anyar.*
- Azizah Habibullah. 2020, *Evaluasi Ketepatan Antibiotik Pada Pasien ISPA Atas Rawat Jalan Pasien Puskesmas Dau di Kabupaten Malang.* Universitas Islam Negeri:Malang.
- Depmenkes RI. 2005. *Pharmaceutical care Untuk penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut.*
- Indah ZY. 2020, *Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pasien ISPA di Puskesmas Kupang Kota.*
- Joseph N, Bharathi DR, Sreenivasa B,Nataraj GR, Neethu G, Safdar M. 2017. *Prescribing Pattern of Drugs in upper Respiratory Tract Infections in Pediatric Out Patients.*
- Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Enligne. Kementerian Kesehatan RI. HASIL UTAMA RISKESDES 2018.
- Kementerian Kesehatan RI. 2008. *Tentang Pedoman Pengobatan Dasar di Puskesmas.*
- Kementerian Kesehatan RI. 2009. *Tentang Kategori Usia.* Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. *Pedoman Pengendalian Infeksi Saluran Pernafasan Akut.*
- Kementerian Kesehatan RI. 2011. *Modul Penggunaan Obat Rasional* jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- Larashati. R. S. 2020 *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik ISPA Non Pneumonia pada Pasien Anak di Puskesmas Rawat Inap Sukabumi Bandar Lampung.*
- Menteri Kesehatan RI. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 tahun 2014 tentang *Pusat Kesehatan Masyarakat.*
- Nawawi, J.P.D.H.H. 2018. *Kajian Rasionalitas Penggunaan Antibiotik dan Interaksi Obat pada Pasien Anak yang Didagnosis Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Instalasi Rawat Jalan RS Sultan Syarif Mohamad.*

- Nisa D, Nugraheni A. *Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Atas (ISPA Anak Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr.Moewardi Tahun 2015)*.
- Notoatmojo, Soekidjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nurul Indah Sari. 2017. *Hubungan Usia dan Jenis Kelamin Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Balita di Puskesmas Tembilahan Hulu. Kebidanan angkasa: Hulu*.
- Oktaviani VA. 2019 *Hubungan Sanitasi Fisik Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Desa Cepogo Kecamatan Cepogo Kabupaten Boyolali*.
- Ovikariani, Saptawati, Rahma. 2019. *Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien ISPA di Puskesmas Karangayu kota Semarang*.
- Radji M. 2017 *Antibiotik dan Kemoterapi*. Jakarta : Buku Kedokteran.
- Rizki, Hajrah, Rolan. 2019. *Profil Penggunaan Antibiotik Pada Pasien ISPA di Beberapa Puskesmas Kota Samarinda*.
- Suryana A.. 2015. *Infeksi Saluran Pernapasan Akut ; Jakarta*.
- Tjay TH, Rahardja K. 2015. *Obat-Obat Penting*. 7° ed. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Tobat, S. R., Mukhtar, M. H., & Pakpahan, I. H. 2015. *Rasionalitas penggunaan antibiotik pada penyakit ISPA di Puskesmas Kuamang Kuning I Kabupaten Bungo, SCIENTIA: Journal of Pharmacy and Health*.
- Ulfa, F. 2017. *Penyebab Dan Dampak Penyakit ISPA (Infeksi Saluran Pernafasan Akut)*.
- Wahyuningsih S., Raodhah S., Basri S, Kunci K. 2014. *Infeksi Saluran ISPA di wilayah Pesisir Desa Kore kecamatan Sanggar kabupaten Bima*.
- Wahyu Pedaka Desi Sagita, Septa Pratama. 2020 *Studi Penggunaan Antibiotik berdasarkan ATC/DDD Du 90% Di Puskesmas X kota Jambi Periode 2017-2018*. Jurnal Of Healthcare Technology and Medicine, Jambi.
- World Health Organization. 2018. *Pencegahan dan pengendalian ISPA yang cenderung menjadi epedemi dan pandemic di fasilitas pelayanan kesehatan*.

World Health Organization 2017. *Pedoman Tatalaksana Klinis Infeksi Saluran Pernapasan Akut Berat Suspek*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.