

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Latief Azis., 2015. *Penggunaan kortikosteroid di klinik (The use of corticosteroid in clinics)*. Surabaya: Fakultas Kedokteran Unair
- Adi Yulianto., Komang A, K, S. 2014. *pola pemberian kortikosteroid pada pasien ispa bagian atas di puskesmas sukasada ii pada bulan mei – juni 2014*. Bali: Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- Aidil R. N., Eryati D., Finny F. Y. 2012. *Pola Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2012*. Padang (Sumatra Barat): Fakultas Kedokteran Universitas Andalas
- Aminreza T., Abbas H., Navvab S., & Pirhosein K., 2015. *The Efficacy of Systemic Corticosteroids in Treatment of Respiratory Tract Infections During Hajj 2012*. Iran: Pilgrimage Medical Center, Tehran, IR Iran.
- Anissa S, dkk., 2013. *Pengetahuan dan Perilaku Pengunjung Puskesmas dan Tenaga Kesehatan terhadap Penggunaan Antibiotik pada ISPA*. Jakarta : Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2005. *Departemen Kesehatan RI, Pharmaceutical Care Untuk Infeksi Saluran Pernapasan*. Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Tahun 2005.
- Farmakope Indonesia Edisi ke Ketiga tahun 1979
- Dongky Patmawati, Kadrianti., 2016. *faktor risiko lingkungan fisik rumah dengan kejadian ispa balita di kelurahan takatidung polewali mandar*. Polewali Mandar : Universitas Al Asyariah Mandar, Indonesia
- Guantari N. L., dkk., 2012. *perbandingan kejadian infeksi saluran pernapasan akut (ispa) pada puskesmas i ubud dan puskesmas ii denpasar selatan januari – oktober 2012*. Bali : 1Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Udayana
- Harkness Richard. 1984 . *Interaksi Obat* Oleh Richard Harkness, diterjemahkan oleh Goeswin Agoes dan Mathilda B. Widiyanto, Bandung : Penerbit ITB 1989
- Notoatmojo, S. 2010. *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta
- Septi M., Adriani S., & Eninta R. T., 2014. *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien ISPA Pada Salah Satu Puskesmas di Kota Pekanbaru*. Pekanbaru : Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Riau, Pekanbaru
- Sovia, E., & Yuslianti E.R.(2019). *Farmakologi Kedokteran Gigi Praktis*. Deepublish.

Surat Keputusan Kepala UPTD Puskesmas Rawat Inap Mampu Poned Sukajaya Nomor 800/115/II/02.8/ TUBABA/2020 tentang Formularium Obat Pelayanan dasar

Tabatabaei, A., Heidarzadeh, A., Shamspour, N., & Kolivand, P. (2015). The Efficacy of Systemic Corticosteroids in Treatment of Respiratory Tract Infections During Hajj 2012. *Iranian Red Crescent Medical Journal*, 17(1).

Tri Astuti Lestari., 2014. *faktor-faktor yang berhubungan dengangejala ispa pada balita di desa citeureup tahun 2014*. Jakarta: fakultas kedokteran dan ilmu kesehatan universitas islam negeri syarif hidayat Nullah.

Peraturan Menteri Kesehatan RI 2018,Permenkes No 54/Menkes/per/2018 tentang penyusunan Formularium Nasional dalam penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan Nasional.

Peraturan Menteri Kesehatan RI. 2016, Permenkes No.74/Menkes/Per/2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Puskesmas. Jakarta

Peraturan Menteri Kesehatan RI. 2014, Permenkes No.75/Menkes/Per/2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. Jakarta

syarifuddin, natsir. 2019. *profil penggunaan obat pada pasien penderita infeksi saluran pernafasan akut (ISPA) di puskesmas empagae kabupaten sidenreng rappang*. Sulawesi selatan : Jurusan Farmasi STIKES Muhammadiyah Sidrap

Wulandari. 2008. *Kerasionalan penggunaan antibiotik dan kortikosteroid pada pasien anak rawat jalan di rumah sakit ibu dan anak restu Jakarta periode april – September 2008*. Jakarta: Fakultas matematika dan ilmu pengetahuan alam, departemen farmasi, Universitas Indonesia.

Gadis fujiastuti, 2016. *Evaluasi Drug Related Problems (DRPs) Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada pasien pediatric di instalasi rawat inap salah satu rumah sakit daerah Bangka*. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan program studi farmasi, UIN Syarif Hidayatullah.

Silitonga, 2019. *pemakaian obat infeksi saluran pernafasan atas (ispa) pada pasien anak di instalasi farmasi rsud rantau prapat tahun 2019*. Medan: program studi d3 farmasi fakultas farmasi dan kesehatan institut kesehatan Helvetia.