

DAFTAR PUSTAKA

1. WHO. Pencegahan dan pengendalian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) yang cenderung menjadi epidemi dan pandemi di fasilitas pelayanan kesehatan. In 2007.
2. Dharmage D. Risk Factor of Acute Lower Tract Infection in Children Under Five Years of Age. Medical Public Health; 2009.
3. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
4. Depkes R. Profil Kesehatan Republik Indonesia. 2009.
5. BADAN PUSAT STATISTIK. PROVINSI JAWA TIMUR DALAM ANGKA 2021. In Surabaya: BPS Provinsi Jawa Timur; 2021. p. 138–9.
6. Profil Kesehatan Jawa Timur. buku data menurut provinsi dan kabupaten. In: Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2019. p. 57–8.
7. Ayustawati. Mengenal Keluhan Anda. Informasi Medika; 126 p.
8. Nasional M, Plagiarisme M. Kesmas. 2012;(April).
9. Wangsa AANOP. Proses Kerja Dokter pada Anak Penderita ISPA di Desa Banjar, Banjar, Buleleng, Bali. 2019;
10. Nuraeni Syarifuddin SiN. Profil Penggunaan Obat Pada Pasien Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Puskesmas Empagae Kabupaten Sidenreng Rappang. 2019;7:58–63.
11. Purnama SG. Buku Petunjuk Teknis Manajemen dan tatalaksana TB Anak. Minist Heal Repub Indones. 2016;112.
12. Masriadi. EPIDEMIOLOGI PENYAKIT MENULAR. 1st ed. Depok: PT RajaGrafindo Persada; 2017. 346 p.
13. Erlie T. Penyakit Saluran Pernapasan. Jakarta: Sunda Kelapa Pustaka; 2018. 2–43 p.
14. Departemen Kesehatan RI. Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan. In Jakarta; 2005.
15. Indijah sujati. Farmakologi. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan; 2016. 36 p.
16. Tjay TH, Rahardja K. Obat - Obat Penting. 6th ed. Jakarta: PT Elex Media Komputindo; 2013. 314 p.
17. Junaidi I. Pedoman Praktis obat Indonesia. Jakarta: PT Bhuana Ilmu Populer; 2012. 68–71 p.

18. Sholihah NM, Susanti R, Untari EK. Gambaran Pengobatan Dan Biaya Medis Langsung Pasien Ispa Anak Di Rs 'X' Tahun 2015. *J Manaj DAN PELAYANAN Farm (Journal Manag Pharm Pract.* 2017;7(1):40.
19. Departemen Kesehatan RI DBFK dan K. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan.* 2005;
20. De Sutter A, Lemiengre M, Campbell H. Antihistamines for the common cold. 2009;4.
21. Pusat Informasi Obat Nasional. Bab 3 Sistem Saluran Pernafasan [Internet]. [cited 2021 Mar 20]. Available from: pionas.pom.go.id
22. Nuryati. *Farmakologi.* Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan; 2017. 197–214 p.
23. Kristanto VH. *METODOLOGI PENELITIAN Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah.* 1st ed. Yogyakarta: Deepublish; 2018. 91 p.
24. Suryana. *Model Praktis Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif, Buku Ajar Perkuliahan Metodologi Penelitian.* Jakarta: Badan Penerbit IDAI; 2010.
25. Wardani I gusti AAK, Santoso P. *Akademi Farmasi Saraswati Denpasar, Jalan Kamboja No 11A Denpasar.* 2017;3(2):97–103.
26. Departemen Kesehatan RI. *Kegiatan Subdit Penggunaan Obat Rasional.* In Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.; 2014.
27. Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik.* In Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.; 2015.
28. French CT, Fletcher KE, Irwin RS. A comparison of gender differences in health-related quality of life in acute and chronic coughers. *Chest.* 2005;127:1991–8. 22.
29. Arroll B, Kenealy T. Are antibiotics effective for acute purulent rhinitis? Systematic review and meta-analysis of placebo-controlled randomised trials. *BMJ.* 2006;333:279-81.
30. Gitawati R. *BAHAN AKTIF DALAM KOMBINASI OBAT FLU DAN BATUK-PILEK, DAN PEMILIHAN OBAT FLU YANG RASIONAL.* Media Litbangkes. 2014;24(1):10–8.
31. Fatimah diah siti, Subarnas A. *Dekstrometorfan □: Penggunaan Klinis Dan Berbagai Aspeknya.* Farmaka. 2019;17(3):213–21.
32. Bem JL, Peck R. *Dextromethorphan. An overview of safety issues.* Drug Saf. 1992;7(3): 190-99. 26.
33. *Keterangan Pers BPOM RI No. KH. 00.01.1.3.1751 tanggal 29 April 2009.*
34. Tjay TH, Rahardja K. *Obat - Obat Penting.* 7th ed. Jakarta: PT Elex Media Komputindo; 2015. 343 p.

35. Badan pengawas Obat dan Makanan republik Indonesia. BUKU SAKU SUPLEMEN KESEHATANN UNTUK MEMELIHARA DAYA TAHAN TUBUH DALAM MENGHADAPI COVID-19. Badan POM RI; 2020. 9 p.