

DAFTAR PUSTAKA

- Wahyuni, D., & Kurniawati, Y. 2021. Pengaruh Penggunaan Alat Pelindung Diri Terhadap Terjadinya Gejala Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Pegawai Dinas Perhubungan Kota Jakarta Timur. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(13),73-84
- Lazamidarmi,D. 2021.Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 1(21),299.
- Elman Boy. 2022. Buku Ajar Kesehatan Lingkungan. Medan:Umsu
- Afriani, B. 2020. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada balita. *Jurnal Cendikia Medika*, 5(1), 1-15. https://jurnal.stikesalmaarif.ac.id/index.php/cendikia_medika/article/view/8
- Hutapea, J. S. D. (2013) *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Nelayan dengan Keluhan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Balita di Lingkungan Pintu Angin Kelurahan Sibolga Hilir Kecamatan Sibolga Utara Kota Sibolga Tahun 2013*, Universitas Sumatra Utara.Universitas Sumatra Utara
- Alriantana, A. D., Studi, P., Masyarakat, K., Kesehatan, F. I., & Surakarta, U. M. (2022). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan penyakit ISPA pada balita*.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018.Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Provinsi Lampung 2018. *Riskesdas Lampung Tahun 2018*
- Nana Syahodih Sukmadinata. 2011. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Kementerian Kesehatan. 2018. Profil kesehatan indonesia. Jakarta : Kemenkes RI. pusdatin.kemkes.go.id. Diakses 19 Desember 2023
- Data penyakit ispa di indonesia. 2020. Faktor yang berhubungan dengan penyakit stunting. Riskesdas. repository.usu.ac.id. 18 feb 2021 World health organization (WHO). 2007. Pengertian ISPA. Kementerian Kesehatan. unud.ac.id. Diakses 19 Desember 2023
- Saputro, R. F. R. 2017. Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Tn. R pada Kasus Infeksi Saluram Pernafasan Atas (ISPA) di Ruang Cempaka RSUD dr. R Goeteng Taroenadibrata Purbalingga. *Fik Ump*.

- Patilaya, H. L. 2022. *Pengendalian Penyakit Berbasis Lingkungan*. Sumatra Barat: PT Global Eksekutif Teknologi.
- Suparyanto dan Rosad 2015. 2020. Asuhan Keperawatan Asam Bronkial Pernafasan *Suparyanto dan Rosad (2015,4(3), 248-253*.
- Halimah. 2019. *Kondisi Lingkungan Rumah Pada Balita Penderita, Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Desa Teke Kecamatan Palibelo Kabupaten Bima Tahun 2019*.
- Rahmadanti, R. A. 2021. Asuhan Keperawatan An.D Dengan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Di RSUD Penembahan Senopati Bantul. *Repository*
- Zairinayati, 2022. *Lingkungan Fisik Rumah dan Penyakit Pneumonia*, Tangerang Selatan : Pascal Books.
- Dani, R.2022. *Hubungan Sanitasi Fisik Rumah dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rasimah Ahmah Bukittinggi Tahun 2022*.
- Arrazy, S. 2019. *Modul Pratikum Laboratorium Kesehatan Lingkungan*. Medan : Prodi ILMU Kesehatan Masyarakat UINSU.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/MENKES/PER/V2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah
- Andani H. 2011. Ilmu Kesehatan Masyarakat. Jogjakarta : Nuha Medika
- Fatmasari, D.,Satuti, N.E., & Wiyatini, T. (2022). Relationship Between Number and Region of Tooth Loss With the Quality of Life in the Elderly. *ODONTO : Dental Journal*, 9(1),34.
- Sujarweni, Wiratna. 2014. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Aloysius Rangga Aditya Nalendra, d.(2021). *Statistika Seri Dasar Dengan SPPS*. Media Sains Indonesia