

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, R., & Putri, S. (2019). Hubungan Jenis Kelamin dan Sikap terhadap Penyakit Menular. *Jurnal Kesehatan*, 12(3), 78-89.
- Adventus, J. I. M. M., & Mahendra, D. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Jakarta: Universitas Kristen Indonesia.
- Anam, R. S. (2017). Instrument Penelitian Yang Valid Dan Reliabel. *Jurnal Edukasi Sebelas April*. 1(1): 1-8.
- Anjani, Y & Wandini, R. (2021). Pengabdian Kepada Masyarakat Terapi Komplementer Minuman Jahe Merah dan Madu Di Desa Pasuruan Kecamatan Penengahan Lampung Selatan. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat ( PKM )*, 4(5) 1190 – 1195.
- Aslina, A & Suryani I. (2018). Hubungan Status Gizi terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki Kota Pekanbaru. *Ensiklopedia of Journal*, 1(1)
- Bare BG., Smeltzer SC. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta : EGC
- Bruce, M. G., Bressler, S. S., Apostolou, A., & Singleton, R. J. (2021). Lower respiratory tract infection hospitalizations among American Indian/Alaska Native adults, Indian Health Service and Alaska Region, 1998–2014. *International Journal of Infectious Diseases*, 111, 130–137.
- Chen, Y., Li, W., & Zhang, X. (2019). Dampak Polusi Udara Rumah Tangga terhadap Kesehatan Pernapasan di Pedesaan Tiongkok. *Jurnal Penelitian Kesehatan Masyarakat*, 8 (2), 123-130
- Crofton, J., & Douglas, A. (2010). "Crofton and Douglas's Respiratory Diseases". Wiley-Blackwell
- Damiati. (2017). Struktur Sikap. ISBN: 078-602-425-199-4 Halaman: 236
- David W. K., & Peter H. H. (2020). Rhinology: Diseases of the Nose, Sinuses, and Skull Base
- Dewi SK. & Sudaryanto, A. (2020). Validitas dan Reabilitas Kuesioner Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah. Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (*Senhaskep*): 73-79.
- Dharmawati, I. G. A. A. (2016). Hubungan tingkat pendidikan, umur, dan masa kerja dengan tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut pada guru

- penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi (Dental Health Journal)*, 4(1), 1-5.
- Dipiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D., & Ellingrod, V. L. (2020). *Pharmacotherapy: A pathophysiologic approach* (11th ed.). McGraw-Hill Education.
- Ferguson M. (2014). Rhinosinusitis In oral Medicine and Dentistry. *Australian Dental Journal* 59(3):289-95
- Hamdani, N., Muharti, S., & Genoveva, I. (2021). Faktor Risiko Lingkungan Kejadian ISPA Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Panambungan. *Journal of Health Quality Development*, 1(1), 10–22.
- Hanso, B. (2016). Pengaruh Terpaan Tayangan Reportase Investigasi Trans TV Terhadap Kecemasan Masyarakat Sleman di Yogyakarta (studi Eksplanatif Pengaruh Terpaan Tayangan Reportase Investigasi Trans TV episode “ Abon Ayam Limbah dan Ayam Tiren Rekondisi Terhadap Kesemasan, (4): 1-23.
- Hassen, S., Getachew, M., Eneyew, B., Keleb, A., Natnael, T., Baye, A., & Sisay, T. (2020). Determinants of acute respiratory infection ( ARI ) among under-five children in rural areas of Legambo District , South Wollo Zone , Ethiopia : A matched case – control study. *International Journal of Infectious Diseases*, 96, 688–695.
- Hendrawan, A. K., & Hendrawan, A. (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Nelayan tentang Kesehatan dan Keselamatan Kerja. *Jurnal Saintara*, 5(1), 26-32.
- Hendryadi. (2017). Validitas Isi: Tahap Awal Pengembangan Kuesioner. *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis (JRMB)* Fakultas Ekonomi UNIAT, 2(2): 169-178.
- Hibberts, M., Burke Johnson, R., & Hudson, K. (2012). Common Survey Sampling Techniques BT-Handbook of Survey Methodology for the Social Sciences (L. Gideon (ed); pp. 53-74). *Springer New York*.
- Hidayat, A. (2021). Analisis Faktor-Faktor Sosial dalam Pembentukan Sikap terhadap Penyakit ISPA. *Journal of Public Health Studies*, 14(5), 112-120.
- Hidayat, D. (2023). Kemenkes CatatPengidap ISPA Meningkat Akibat Polusi Udara.
- Islam, M., Sultana, Z. Z., Iqbal, A., Ali, M., & Hossain, A. (2021). Effect of in-house crowding on childhood hospital admissions for acute respiratory

- infection: A matched case–control study in Bangladesh. *International Journal of Infectious Diseases*, 105, 639–645.
- Karnia, N., & Nurhasan, N. (2023). Instrumen Penilaian Sikap Sosial untuk Siswa SMK. *Wahana Karya Ilmiah Pendidikan*, 7(01), 55-69.
- Long, Sarah S. (2018). *Principles and Practice of Pediatric Infectious Diseases*. Edisi ke-5. Elsevier.
- M. Amin, H. Listiono, and Sutriyati. (2020). Analisis Faktor Resiko Kejadian ISPA pada Balita. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, vol. 12, no. 2, pp. 169–180.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : rineka Cipta
- Permenkes. (2021). *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*.
- Rahayuningrum, D.C., & Siti, A.N., (2021). Hubungan Status Gizi Dan Status Imunisasi Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Balita Kota PADANG. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, Vol.7 No.1, April 2021, hlm 56-62.
- Rahmawati, A. (2020). Pengaruh Akses Informasi Terhadap Sikap Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 45-56.
- Ridwan, M., Syukri, A., & Badarussyamsi, B. (2021). Analytical Study of the Meaning of Knowledge and Knowledge and Its Types and Sources. *Geuthèè Journal: Multidisciplinary Research*, 4(1), 31-54
- Rosenfeld RM., Piccirillo JF., Chandrasekhar SS., Brook I., Ashok Kumar K., & Kramper M. (2015). Adult Sinusitis Executive Sumamary. *Otolaryngology Head and Neck Surgery* 152 (4):598-609
- Rudianto. (2013). Faktor-Faktor yang Berhubungandengan Gejala Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita di 5 Posyandu Desa Tamansari Kecamatan Pangkalan Karawang Tahun 2013. Jakarta : Universitas Negeri Syarif Hidayatullah.
- Sari, D.P., & Ratnawati, D. (2020). Pendidikan Kesehatan Meningkatkan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu d dalam Merawat Balita Denga n ISPA. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*. 10 (02).

- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitati, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabet
- Sunaryo, (2014). *Psikologi Untuk Keperawatan*. Jakarta :EGC 25-27
- Swarjana, I. K., & SKM, M. (2022). Populasi-sampel, teknik sampling & bias dalam penelitian. *Penerbit Andi*.
- Triwahyuni, L. (2018). Hubungan Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga Dengan Lamanya Pengobatan ISPA Pada Balita Di Kelurahan Andalas Padang. *UNES Journal of Social and Economics Research (UJSER)*. Vol. 3, Issue 2, Dec. 2018: 210-217.
- Viendyasari, M., & Nofiantoro, W. (2019). Analisis Tingkat Kesadaran Mahasiswa Terhadap Pentingnya Sertifikasi Profesi. *Jurnal Administrasi Bisnis Terapan*, 1(2).
- Vivaldi, G., Paul E. P., Mohammad T., Tariro J. B., Seif S., & Adrian R. M. (2023). Long-term symptom profiles after COVID-19 vs other acute respiratory infections: an analysis of data from the COVIDENCE UK study. *eClinical Medicine 2023* ; 65: 102251 Published Online 6 October 2023 <https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2023.102251>.
- Waruwu, M. (2023). Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 2896-2910
- World Health Organization, The top 10 causes of death. (2020). (<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>)