

DAFTAR PUSTAKA

- Afnes, A., dkk. (2023). *Implementasi keperawatan pada pasien*.
- Armina. (2023). Edukasi pencegahan ISPA pada anak oleh keluarga di Puskesmas Simpang Kawat Kota Jambi. *Jurnal Abdimas Kesehatan*, 5(3), 112–118.
- Armiyati, Y. (n.d.). *Buku ajar proses keperawatan dan berpikir kritis*.
- Caruggi, M. 2023. “Management of Respiratory Tract Infections in Children.” *Journal of Pediatric Nursing*, 68(2), 115–121.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Tabanan. (2025). Profil Kesehatan Kabupaten Tabanan Tahun 2024.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2025). Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2024. www.diskes.baliprov.go.id
- Fadhila, A. K., & Rahfiludin, M. Z. (2024). *Child stunting against acute respiratory infections in developing countries: A scoping review*. *Journal of Public Health*, 9(2023), 794–801.
- Fadila, F. N., Siyam, N., & Artikel, I. (2022). Faktor risiko kejadian ISPA pada balita. *Higeia Journal of Public Health*, 6(4), 320–331.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Pedoman Pencegahan dan Penatalaksanaan Infeksi Saluran Pernapasan Akut pada Anak*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Lestari, K. F., Nurwanda, R., Aulia, N., Makmur, A. H., Barasandji, F. A., Mahyudin, N., Fidyah, N., Pieronica, A., & Istiqomah, N. (2025). Meningkatkan pengetahuan masyarakat terkait infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) melalui penyuluhan. *AIJ: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(1), 1–6. <https://doi.org/10.59525/aij.v5i1.566>
- Marconi, M., Salles, T. S., Campos, G. M., Brcko, I. C., Ranieri, A., Sampaio, S. C., Elias, M. C., Giovanetti, M., & Slavov, S. N. (2025). Acute respiratory infections (ARIs): *Current etiological perspectives and advances in viral metagenomics—A review*. *Journal Name*, 1–25.
- Muayani, N. A., & Putri, R. B. (2025). *Parental knowledge and the incidence of acute respiratory infections in toddlers: A cross-sectional study at Cilandak Health Center, South Jakarta*. *Journal Name*, 11(3), 368–374.
- Mulyani, S., Rahmawati, D., & Astuti, N. (2022). Pengaruh posisi semi-Fowler terhadap kenyamanan pernapasan pada anak dengan gangguan jalan napas. *Jurnal Keperawatan Anak Indonesia*, 5(2), 66-72.
- Novita, E., Rikandi, M., Saputri, M. (2025). Hubungan pengetahuan ibu dengan kejadian ISPA pada balita usia 0–59 bulan. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 24–29.

- Nursalam. (2015). *Ilmu keperawatan: Pendekatan praktis* (Edisi 4). Salemba Medika.
- Pada, I., Di, B., & Kerja, W. (2024). Kejadian infeksi saluran pernapasan akut. *Jurnal Kesehatan*, 3(2), 97–114.
- Pangaribuan, R., Panjaitan, R., & Gustina, E. (2024). Pendidikan kesehatan keluarga tentang perawatan balita dengan infeksi saluran nafas atas (ISPA) di Puskesmas Medan Deli. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(3), 1–7.
- Panjaitan, R., Pangaribuan, R., & Gustina, E. (2024). Pendidikan kesehatan keluarga tentang perawatan balita dengan infeksi saluran napas atas (ISPA). *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(September), 9488–9496.
- Pereira, A. F., José, J., Almeida, T., Pereira, C. (2023). *Health education provided by nurses to children and young people: Parents' assessment*. *BMC Nursing*, 22, 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12912-023-01447-x>
- Persatuan Perawat Nasional Indonesia (PPNI). (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta: DPP PPNI.
- Persatuan Perawat Nasional Indonesia (PPNI). (2019). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)*. Jakarta: DPP PPNI.
- Persatuan Perawat Nasional Indonesia (PPNI). (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2019). *Standar luaran keperawatan Indonesia (SLKI)*. Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Putri, N. A., & Handayani, S. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan ibu dengan penatalaksanaan ISPA pada balita di rumah. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 14(2), 88-95.
- Rahmadanti, D., & Alnur, R. D. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada balita. *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 2(2), 63–70.
- Rogan, M., & Misericordiae, M. (2020). Respiratory infections, acute.
- Sari, D. P., Lestari, R., & Yuliana, E. (2022). Paparan asap rokok dalam rumah sebagai faktor risiko kejadian ISPA pada balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 17(1), 45-52.
- Sephia, K., Putri, A., Widowati, R., & Partha, M. (2025). *Evaluation of antibiotic use in children's respiratory tract infections at primary health center in Tabanan, Bali*. *Journal Name*, 19(1), 59–66.
- Simamora, F. A., Harahap, M. A., Manurung, D. M., Rangkuti, J. A., Amelia, R., Nasution, N., & Putri, S. K. (2024). Pendidikan kesehatan tentang

- perawatan keluarga pada anak dengan ISPA di ruang Anggrek RSUD Panyabungan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 6(1), 63–67.
- Singkali, D. P., Abdullah, A., & Supirno. (2023). *Family knowledge about the management of acute respiratory infection in toddlers. Journal of Health and Nutrition Research*, 2(1), 60–63.
- Sitanggang, H. D., Kalsum, U., & Putra, A. N. (2025). *Air quality and its effects on acute respiratory infections among children under five in Jambi City. Journal Name*, 4(3), 1023–1035.
- Sukma, E., Dewi, K., Adu, A. A., & Purnawan, S. (2024). *Risk factors for the incidence of acute respiratory infection (ARI) in toddlers in the working area of Tarus Primary Health Center, Kupang District. Journal Name*, 7(1), 62–70.
- Tenggara, E. N., Astiarani, Y., Kedang, M. G. A. I., Jena, Y., & Santi, B. T. (2023). *Mother's knowledge and attitude associated with acute respiratory infection prevention in children under two years. Journal Name*.
- Windasari. (2018). *Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Kasus ISPA*.
- World Health Organization. (2022). *Acute respiratory infections in children*. Geneva: WHO.
- Yulianita, M. E., Kasma, A. Y., & Ayumar, A. (2023). *Predictive factors of family health management for caring toddlers with acute respiratory infections. Jurnal Ners*, 18(2), 184–191.
- Zubaidah, & Dewi. (2025). Implementasi pendidikan kesehatan pada keluarga. *Jurnal Keperawatan*, 5(September), 469–477.