

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra. 2017. *Mengonsumsi air hangat sebelum tindakan nafas pada pasien asma*. 4, 38–49.
- Amin. 2018. Pengaruh chest therapy dan infra red pada bronchopneumonia. *Jurnal Fisioterapi Dan Rehabilitasi*, 2(1), 9–16.
- Arief, & Kristiyana, W. 2009. *Neonatus dan asuhan keperawatan anak*. Yogyakarta: Nuha Offset.
- Arikalang. 2019. Perhitungan biaya satuan (unit cost) berdasarkan clinical pathway bronkopneumonia anak di rsup prof. dr. r. d. kandou manado periode juli 2017-juni 2018. *Jurnal E-Biomedik*, 7(1), 7–13.
- Carpenito. 2007. *Buku saku diagnosa keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Dicky. 2017. Tatalaksana terkini bronkopneumonia pada anak di rumah sakit abdul moeloek. *Jurnal Medula*, 7(2), 6–12, 7(2), 6–12.
- Hartono. 2015. *Partial least square (pls)*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Herlistia. 2016. Hubungan pemberian makanan pendamping asi (mp-asi) dan sanitasi rumah dengan status gizi bayi. *Media Gizi Indonesia*, 10(1), 76–
- Hidayat. 2014. *Pengantar kebutuhan dasar manusia*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat. 2013. *Pengantar lmu keperawatan anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kartini. 2019. *Studi kasus : penanganan bersihan jalan nafas pada anak dengan bronchopneumonia di rsu. dr. wahidin sudirohusodo Mojokerto*. 115–120.
- Khoiriyah. 2013. *Modul suplementasi madu murni pada asuhan keperawatan komprehensif pasien bronkopneumoni*. Semarang: Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Khotimah. 2019. Asuhan keperawatan pasien anak dengan peneumonia dalam pemenuhan kebutuhan oksigenasi. *Journal of chemical information and*

*modeling.*

- Medik, R. 2019. *Data kejadian bronkopneumonia pada anak di rumah sakit islam sultan agung semarang tahun 2019*. Semarang.
- Melati, R.. 2018. Dampak fisioterapi dada terhadap status pernapasan anak balita pneumonia di RSUD Pasar Rebo Jakarta. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Altruistik*, 1(1), 41–51.
- Nari, J. 2019. *Asuhan keperawatan pada anak dengan bronkopneumonia dalam pemenuhan kebutuhan oksigenasi di rumah sakit umum daerah dr. p.p. magretti saumlaki kabupaten kepulauan tanimbar*. 4(3), 131–136.
- Ngemba, H. R., Nursalim, & Habibu, R. 2015. Model inferensi sistem pendukung keputusan pathway klinik asuhan keperawatan bronchopneumonia. *Seminar Nasional Informatika Medis (SNIMed)*, VI(1), 10.
- Nurlaila, Utami, & Wuri. 2018. *Buku ajar keperawatan anak*. Yogyakarta: Leutika Prio.
- Nurmayanti. 2019. Pengaruh fisioterapi dada, batuk efektif dan nebulizer terhadap peningkatan saturasi oksigen dalam darah pada pasien ppok. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(1), 362–371. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i1.836>
- PPNI. 2018. *Standar diagnosa keperawatan indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- PPNI. 2018. *Standar intervensi keperawatan indikasi* (edisi i). Jakarta Selatan: DPP PPNI.
- Price, S. A., & Wilson. 2014. *Patofisiologi konsep klinis dan proses proses penyakit*. Jakarta: EGC.
- Riskesdas. 2018. *Prevalensi bronkopneumonia pada anak*. Retrieved March 14, 2020, from <https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/dokumen/riskesdas2018/mobile/index.html#p=126>
- Rukmi, R., Perdani, W., Sari, H., Ilmu, B., Anak, K., Kedokteran, F., ... Lampung,

- U. 2018. Baby 28 days with bronchopneumonia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5, 648–654.
- Samuel, A. 2015. Bronkopneumonia on pediatric patient. *Journal Agromed Unila*, 1(2), 185–189.
- Saputra, F., Hasanah, O., & Sabrian, F. 2015. Perbedaan tumbuh kembang anak toddler yang diasuh orang tua dengan yang dititipkan ditempat penitipan anak (Tpa). *Jom*, 2(2).
- Sentosa, A. 2017. *Evaluasi penggunaan oksigen sebagai penghasil uap terapi nebulizer*.
- Suartawan, P. 2019. *Bronkopneumonia pada anak usia 20 bulan*. 05(01), 198–206.
- Sufyanti, Y. 2009. *Pertumbuhan dan perkembangan anak toddler*.
- Supriandi. 2018. *Faktor resiko yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada anak balita usia 1-5 tahun di blud rsud dr. doris sylvanus palangka raya*. (Supriandi, H. Barto Mansyah) 54. 1(2), 54–64.
- Sutrisno, Rachma, & Setyowati, U. 2013. *Jangan panik anak sakit*. Yogyakarta: Trans Idea Publishing.
- Triastuti, S. 2015. *Pengaruh variasi penyajian makanan terhadap persepsi penampilan dan daya terima makanan pada pasien anak di rsud banyumas*. 62–71.
- Wagustina, S. 2015. *Formulasi bubur bekatul (nutrice bran fisoy) sebagai makanan tambahan untuk peningkatan berat badan anak gizi kurang di kabupaten aceh besar silvia*.
- Wijaya, A. S., & Putri. 2013. *Keperawatan medikal bedah 2*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wong. (2009). *Buku ajar keperawatan pediatric*. Jakarta: EGC.