

## DAFTAR REFERENSI

- Anggraini & Leniwita. (2019). Petunjuk Pratikum Keperawatan Medikal Bedah I
- Alexander & Anggraeni (2017) 'Tatalaksana Terkini Bronkopneumonia pada Anak di Rumah Sakit Abdul Moeloek', Jurnal Kedokteran.
- Agustina (2013) 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita dengan Perilaku Pencegahan Penyakit Pneumonia Di Wilayah Kerja Puskesmas Putri Ayu'
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (2018) Health Statistics. Jakarta.
- Kowalski & Rosdahl. (2014). Buku ajar keperawatan dasar edisi ke 10. Jakarta: EGC
- Marini, Gita. (2014). Efektifitas Fisioterapi Dada (Clapping) Untuk Mengatasi Masalah Bersihan Jalan Napas Pada Anak Dengan Bronkopneumonia di Ruang Anak RSUD DR. MOH. Soewandhi Surabaya.
- Meadow, Roy. 2015. Notes pediatrik Edisi 7. Erlangga. Jakarta.
- Moorhead, S. 2013. Nursing Outcome Classification Ed.5. Missouri: Elseiver Mosby.
- Mulyani, P. (2018) 'Penerapan Teknik Nafas Dalam Pada Anak Balita Dengan Bronkopneumonia Di RSUD Wonosari Kabupaten Gunungkidul', pp. 1-71.
- NANDA. 2015. Diagnosis Keperawatan Definisi & Klasifikasi 2015-2017 Edisi 10. Jakarta: EGC
- Ngemba, Hajar Rasmita, Nursalim & Rahmawati Habibu. (2015). Interferensi Sistem Pendukung Pathway Klinik Asuhan Keperawatan Bronchopneumonia. Seminar nasional informatika medis (SNIMed) p.2
- Nurarif & Kusuma (2015) APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC. Jogjakarta: MediaAction.
- Padila. (2013). Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riyadi Sujono & Sukarmin, 2012, Asuhan Keperawatan Pada Anak, Edisi 1. Yogyakarta : Graha ilmu.
- Samuel, A. (2014). Bronkopneumonia On Pediatric Patient. J Agromed Unila Vol. 1 No 2, Page 187
- Smeltzer & bare. (2013). Keperawatan medical bedah edisi 8. Jakarta: EGC
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2017). Buku ajar Keperawatan Medikal Bedah (Brunner & Suddarth) Edisi 12. Jakarta: EGC.
- Suyanto, S., & Al Islami, V. E. (2020). the Difference in Oxygen Saturation Values of Copd Patients Using Pursed Lip Breathing and 6 Minutes

- Sulisnadewi, N.L.K, I Ketut Labir, & I Nyoman Ribek.(2015).Kegiatan Bermain Meniup Mainan Tiupan Terhadap Ststus Oksigenasi Balita Pneumonia.Jurnal Gema Keperawatan.
- Sutiyo, A. Dan Nurlaila. 2017. Penerapan terapi inhalasi untuk mengurangi sesak napas pada anak dengan bronkopneumonia di Ruang Melati RSUD dr. Soedirman Kebumen. Naskah publikasi.
- Surya W, 2014, Latihan pernafasan kunci utama tingkatkan kualitas hidup pasien penyakit paru obstruktif kronik.  
<http://www.spektrumonline.bpnsmki.org/2014/05/latihan-pernapasankunci-utama.html>
- Walk Exercise. Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health), 4(1)
- Timby, B. K. (2016). Fundamental Nursing Skills and Concepts, 11th Edition. US: Wolters Kluwer.
- Wahyuni, L. 2014. Effect of nebulizer and effective chough on the status of breathing COPD patient. Stikes Bina Sehat PPNI, Mojokerto.
- Wijayaningsih, Kartika Sari (2013) Asuhan Keperawatan Anak Jakarta : CV Trans Info Media
- WHO (2019) Pneumonia. Available at: <https://www.who.int/news> Yuliastati & Amelia Arnis (2016) Keperawatan Anak. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Yustiana Olfah & Abdul Ghofur (2016). Dokumentasi Keperawatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.