

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, R. L., & Herlina, S. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Dengan Pneumonia : Study Kasus. *Indonesian Journal of Health Development*, 2(2), 102–107.
- Arifin, Z., Ratnawati, M., Studi, P., Keperawatan, D., Pemkab, S., Studi, P., ... Pemkab, S. (2015). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Pneumonia Dengan Ketidakefektifan Pola Napas Di Paviliun Cempaka Rsud Jombang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 1(2), 56–64. Retrieved from <http://journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jikep/article/view/40>
- Aslinda. (2019). *Penerapan Askep pada Pasien An. R dengan Bronchopneumonia dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi*.
- Basuki, K. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Pneumonia Dengan Masalah Ketidakefektifanbersihanjalannafas Di Rumah Sakit Panti Waluya Malang. ISSN 2502-3632 (Online) ISSN 2356-0304 (Paper) Jurnal Online Internasional & Nasional Vol. 7 No.1, Januari – Juni 2019 Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta, 53(9), 1689–1699. Retrieved from www.journal.uta45jakarta.ac.id*
- Brunner & Suddarth. (2011). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Carpenito, L. J., & M. (2013). *Buku Saku Diagnosis Keperawatan. (E. A. Maedella, Ed.) (13th ed.)*. Jakarta.
- Darmanto Djojodibroto, R. (2014). *Respiralogi (Resoiratory Medicine) (2nd ed.)*. Jakarta: EGC.
- Debora, O. (2013). *Proses Keperawatan Dan Pemeriksaan Fisik*. Jakarta Selatan: Salemba Medika.
- Dermawan, D. (2012). *Proses Keperawatan Penerapan Keperawatan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Digiulio, Mary, D. J. dan J. K. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2017). *Provil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2017*. 68–70.
- Farida, N. N. U. R. (2019). *Manajemen Airway Terhadap Inefektif Kebersihan Jalan Nafas Pada Pasien Pneumonia*.
- Hidayatin, T. (2020). Pengaruh Pemberian Fisioterapi Dada Dan Pursed Lips Breathing (Tiupan Lidah) Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Balita Dengan Pneumonia. *Jurnal Surya*, 11(01), 15–21. <https://doi.org/10.38040/js.v11i01.78>

- Kaunang, C.T., Runtuuwu, A. L. &, & Wahani, A. M. I. (2016). *C.T., Runtuuwu, A.L. & Wahani, A. M. I. (2016) Gambaran karakteristik pneumonia pada anak yang dirawat diruang perawatan intensif anak RSUP PROF.DR. D. Kandou Manado periode 2014-2016.*
- Khasanah. (2013). *Efektifitas Posisi Condong Ke Depan (CKD) Dan Pursed Lips Breathing (PLB) Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik.*
- Kozier, Erb, Berman, & S. (2011). *Buku Ajar FUNDAMENTAL KEPERAWATAN Konsep, Proses, & Praktik. (D. Widiarti, Ed.). Jakarta: EGC.*
- Lestari. (2019). *Konsep Dasar Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Penyakit Paru Obstruksi Kronis.*
- Listiana, D., Keraman, B., & Yanto, A. (2020). *Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien TBC Di Wilayah Kerja Puskesmas Tes Kabupaten Lebong. 4(APRIL), 220–227.*
- Mandan, A. N. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Penderita Pneumonia Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas.*
- Misnadiarly. (2008). *Pneumonia Pada Anak, Orang Dewasa, Usia Lanjut. Jakarta: Pustaka Obor Populer.*
- Mulia, A. (2020). *Analisis Praktek Klinik Keperawatan Pursed Lips Breathing Terhadap Keefektifan Bersihan Jalan Nafas Anak Dengan Bronkopneumonia Di Poskeskel Garegeh Tahun 2020.*
- Muliasari, Y., & Indrawati, I. (2018). *Efektifitas Pemberian Terapi Pursed Lips Breathing Terhadap Status Oksigenasi Anak Dengan Pneumonia. NERS Jurnal Keperawatan, 14(2), 92. <https://doi.org/10.25077/njk.13.2.86-95.2017>*
- Muttaqin, A. (2008). *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Sistem Pernapasan. Jakarta: Salemba Medika.*
- Muttaqin, A. (2011). *Pengkajian Keperawatan Aplikasi Pada Praktik Klinik. Jakarta: Salemba Medika.*
- Muttaqin, A. (2012). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan. Jakarta: Salemba Medika.*
- Nurgroho, Y. A. (2011). *Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Dahak Pada Pasien Dengan Ketidakefektifan bersihan Jalan Napas Di Instaalasi Rehabilitasi Medik Di Rumah Sakit Baptis Kediri. Menteri Kesehatan, 4 (2), 142.*
- Nursalam. (2011). *Proses Dan Dokumentasi Keperawatan Konsep Dan Praktik. Jakarta: Salemba Medika.*

- Padila. (2013). *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia.
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia.
- Ranny, A. (2016). *Perbedaan Karakteristik Pasien Pneumonia Komunitas Dewasa dengan Usia Lanjut di Bangsal Paru RSUP Dr. M. Djamil Padang 2016*.
- Riskesdas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8) 1-200. Retrieved from <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Rizky, Azizah Ulul Amalia, Tri Nataliswati, R. A. (2018). *Pengaruh latihan Pursed Lips Breathing terhadap perubahan RR Pasien Pneumonia di RSUD Lawang*. 188–194. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i3.ART.p188-194>
- Sari, E. F., Rumende, C. M., & Harimurti, K. (n.d.). Factors Related to Diagnosis of Community-Acquired Pneumonia in the Elderly Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Diagnosis Pneumonia pada Pasien Usia Lanjut *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. 2016, 183–192.
- Sidabutar. (2013). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Anak Kesehatan Masyarakat Perkotaan Pada Pasien Pneumonia di Rsup Fatmawati, Depok*.
- Smeltzer & Bare. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Smeltzer SC, Bare BG, Hinkle JL, Cheever KH, Townsend MC, G. B. C. (2008). *Brunner & Suddarth's Textbook of Medical Surgical Nursing 12th Edition*. Wolters Kluwer: Lippincott Williams and Wilkins.
- Suratun & Santa. (2013). *Gangguan Sistem Pernapasan (II; Agung Wijaya, Ed.)*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Wahid & Suprpto. (2013a). *Asuhan Keperawatan Sistem Respirasi (Ari M, Ed.)*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Wahid & Suprpto. (2013b). *Asuhan Keperawatan Sistem Respirasi (Ari M, Ed.)*. Jakarta: Cv. Trans Info Media.
- WHO. (2013). Priority diseases and reasons for inclusion Pneumonia. *Priority Diseases and Reasons for Inclusion*, 22, 1–4.
- Widiastuti, L., & Siagian, Y. (2019). Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran

Sputum Pada Pasien Tuberkulosis Di Puskesmas Kampung Bugis Tanjungpinang. *Jurnal Keperawatan*, 9(1), 1069–1076.