

DAFTAR PUSTAKA

- Andani, E. F. (2018). *Efektifitas Posisi High Fowler (90o) Dan Semi Fowler (45o) Dengan Kombinasi Pursed Lips Breathing Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik Di Rsud Caruban. Skripsi* (Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun).
- Bali, D. K. P. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Bali 2017*.
- Balitbangkes. (2019). *Laporan Provinsi Bali Riskesdas 2018*.
- Brunner, & Suddarth. (2016). *Keperawatan Medical Bedah Edisi 12*. Jakarta : EGC.
- Dahlan, Z. 2014. *Pneumonia : Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid 2 Edisi 6*. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Daya, D., & Sukraeny, N. (2020). *Fisioterapi Dada dan Steem Inhaler Aromatheraphy dalam Mempertahankan Kepatenan Jalan Nafas Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronis*. Ners Muda, 1(2), 100.
- Dini, A. A. (2013). *Sindrom Geriatri (Imobilitas, Instabilitas, Gangguan Intelektual, Inkontinensia, Infeksi, Malnutrisi, Gangguan Pendengaran)*. Medula, 1(3), 117–125.
- Faisal, A. M., & Najihah, N. (2019). *Clapping dan Vibration Meningkatkan Bersihan Jalan Napas pada Pasien ISPA*. Jurnal Penelitian Kesehatan "Suara Forikes" (Journal of Health Research "Forikes Voice"), 11(1), 77.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Retrieved from <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-riskesdas/>Tanggal akses : 4 Mei 2021
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019a). Laporan Nasional Riskesdas 2018. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, pp. 221–222.<https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-riskesdas/>Tanggal akses : 4 Mei 2021
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019b). Laporan Provinsi Bali Riskesdas 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Retrieved from <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-riskesdas/>Tanggal akses 4 Mei 2021

- Langke, N. P. 2016. (2016). Gambaran foto thorax pneumonia di bagian/SMF radiologi fk UNSRAT / RSUP Prof. Dr. R. D. Kanou manado periode 1 april- 30 september 2015. *Jurnal E-Clinic (ECL)*,.
- Listiana, D., Keraman, B., & Yanto, A. (2020). *Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tbc Di Wilayah Kerja Puskesmas Tes Kabupaten Lebong. Chmk Nursing Scientific Journal*, 4(APRIL), 220–227.
- Mahfudiyah, L. (2017). *Penerapan Batuk Efektif Pada Pasien Bronkopneumonia Dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Ruang Melati Rumah Sakit Islam Jemursari Surabaya*. Jurnal Keperawatan Uniusa.
- Maimuna, S., Supriyanto, D., & Bahrudin, M. (2016). *Efektifitas Clapping Dan Vibrating Terhadap Kebersihan Jalan Napas*. Jurnal Keperawatan, VII(2), 59–65.
- Misnadiarly. (2008). *Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumoniapada Balita, Orang Dewasa, Usia Lanjut*. Pustaka.
- NIC-NOC, N. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda*.
- Potter, & Perry. (2011). *Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses dan Praktik* (7th ed.). Jakarta: EGC.
- PPNI, Tim Pokja SDKI DPP. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia, Definisi dan Indikator Diagnostik*.
- PPNI, Tim Pokja SIKI DPP. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia, Definisi dan Tindakan Keperawatan*.
- PPNI, Tim Pokja SLKI DPP. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia, Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan Cetakan II*.
- Robinson, Joan. M. dan Lyndon Saputra. (2014). *Buku Ajar Visual Nursing Jilid Satu*. Tangerang selatan : Binarupa Aksara Publisher.
- Rosyidi, K., & Wulansari, N. D. (2013). *Prosedur Praktik Keperawatan Jilid 1*. Jakarta: CV. Trans Info Media.

- Santoso, K. B. (2020). *Studi Literatur : Pemberian Posisi Semi Fowler Pada Pasien Tb Paru Dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Pola Nafas* (Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Setiadi. (2012). *Konsep dan Penulisan Dokumentasi Asuhan Keperawatan: Teori dan Praktik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suhatriidjas, & Isnayati. (2020). *Posisi Semi Fowler Terhadap Respiratory Rate Untuk Menurunkan Sesak Pada Pasien Tb Paru*. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 21(1), 1–9.
- Tahir, R., Sry Ayu Imalia, D., & Muhsinah, S. (2019). *Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas pada Pasien TB Paru di RSUD Kota Kendari*. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(1), 20–25.