

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, H. dan, & Yunus, F. (2013). *Proses Metabolisme pada Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK)* (Vol 28 No). J Respir Indo.
- Alimul, A., & Hidayat. (2012). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan* (D. Sjabana (ed.); 1st ed.). Salemba Medika.
- Atoilah, E. dan Kusnadi, E. (2013). *Askep Pada Klien Dengan Gangguan Kebutuhan Dasar Manusia*. In Media.
- Carpenito, L. J. (2012). *Diagnosa Keperawatan: Aplikasi pada Praktek Klinik* (13th ed.). EGC.
- Debora, O. (2013). *Proses Keperawatan dan Pemeriksaan Fisik*. Salemba Medika.
- Djojodibroto, D. (2016). *Respirologi (Respiratory Medicine)*. EGC.
- Fauziyah, R. (2017). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Dengan Intervensi Inovasi Pemberian Posisi Semi Fowler 45 Derajat Terhadap Penurunan Respiratory rate Pada Pasien Tuberculosis Paru*.
- GINA. (2018). *Global Strategy for Asthma Management and Prevention (2018 update)*. <http://ginasthma.org>
- Hasdianah dan Suprpto, I. (2016). *Patologi & Patofisiologi Penyakit*. Nuha Medika.
- Hidayat, A. A. (2012). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan* ((D.Sjabana). Salemba Medika.
- Ikawati, Z. (2016). *Penatalaksanaan terapi penyakit sistem pernapasan*. Bursa Ilmu.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017a). *Asma Bronkial (FAQ)*. <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/subdit-penyakit-paru-kronik-dan-gangguan-imunologi/asma-bronkial-faq>
- Kementerian Kesehatan RI. (2017b). *Penyakit Tidak Menular*. <http://p2ptm.kemkes.go.id/dokumen-ptm/profil-penyakit-tidak-menular-tahun-2016>
- Kozier, S. (2011). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, & Praktik*. EGC.
- Lewis, dkk. (2014). *Medical surgical nursing : assessment and management of clinical problems* (9th ed.). Elseveir.

- Maranatha, D. (2011). *Asma Bronkial dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Paru 2010*. Departemen Ilmu Penyakit Paru FK Unair-RSUD Dr Soetomo.
- Muttaqin, A. (2014). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Medika.
- Nurachmah, Elly & Sudarsono, R. (2012). *Buku Saku Prosedur Keperawatan Medikal Bedah*. EGC.
- Nurarif, A. H. dan K. H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. MediAction.
- P2PTM Kemenkes RI. (2018). *Gejala Asma*. Direktorat P2PTM Kementerian Kesehatan RI. <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/paru-obstruktif-kronik-dan-gangguan-imunologi/apa-saja-gejala-asma>
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). (2016). *Asma: Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan di Indonesia*. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). (2018). *Berbagai Hal Tentang Asma Bronkial - Dari Penyebab Hingga Pengobatan*. The Indonesian Society of Respiriology. <https://www.klikdpi.com/index.php?mod=article&sel=8689>
- Perry, & Potter. (2012). *Fundamental Keperawatan konsep, proses dan praktik*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Petty et al. (2015). *Essentials of pulmonary rehabilitation: A do it yourself guide to enjoying life with chronic lung disease*. Lomita.
- Potter, P. . and P. A. G. (2012). *Fundamental of Nursing*. EGC.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* (1st ed.). DPP PPNI.
- PPNI, T. P. S. D. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia, Definisi Dan Tindakan Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- PPNI, T. P. S. D. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia, Definisi Dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- Price and Wilson. (2014). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit* (6th ed.). EGC.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Infodatin Asma* (Volume 1). Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Pusbankes 118. (2015). *Penanggulangan Penderita Gawat Darurat (PPGD), Basic Trauma and Cardiac Support (BTCLS)*. Persi DI.

- Qamila dkk. (2019). *Efektivitas Teknik Pursed Lipsbreathing pada Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik (Ppok):Study Systematic REVIEW*. 12. [http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:gZ9vsUrhR\\_AJ:journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/kesehatan/article/download/10180/7489+&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id](http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:gZ9vsUrhR_AJ:journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/kesehatan/article/download/10180/7489+&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id)
- Qorisetyartha, N. (2017). *Efektivitas Posisi Semi Fowler dengan Pursed Lip Breathing dan Semi Fowler dengan Diaphragma Breathing terhadap SaO2 Pasien TB Paru di RSP Dr. Ariowirawan Salatiga*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 6. <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/636>
- Rengganis, I. (2012). *Imunologi Dasar* (10th ed.). Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sahrudi. (2020). *Posisi Semi Fowler Menurunkan Frekuensi Napas Pasien Asma Bronkial*. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*.
- Saranani, M. (2016). *Efektifitas Posisi Semi Fowler Terhadap Penurunan Sesak Nafas Pada Pasien Asma Bronchiale Di RSUD Kota Kendari*. <https://stikesks-kendari.e-journal.id/TJ/article/view/328>
- Smeltzer, B. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah*. EGC.
- Sulistiyawati, A. (2019). *Perbedaan Frekuensi Nafas Sebelum dan Sesudah Latihan Pursed Lip Breathing pada Pasien dengan Serangan Asma*. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 1.
- Sundaru, H. dan S. (2012). *Asma Bronkial dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (6th ed.). Interna Publishing.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016a). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia, Definisi dan Indikator Diagnostik* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016b). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. DPP PPNI.
- Wijaya dan Putri. (2013). *KMB Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa) Teori dan Contoh Askep*. Nuha Medika.
- Yuliagustina. (2017). *Pengaruh Penambahan Pursed Lips Breathing pada Diaphragma Breathing terhadap Peningkatan Kapasitas Vital Paru pada PPOK*. [Http://Digilib.Unisayogya.Ac.Id/2784/1/Naskah Publikasi Ok.pdf](Http://Digilib.Unisayogya.Ac.Id/2784/1/Naskah%20Publikasi%20Ok.pdf)
- Yuliana, R. (2017). *Analisa Praktik Klinik Keperawatan dengan Intervensi Inovasi Pemberian Posisi Semi Fowler dan Pursed Lip Breathing terhadap Penurunan Respiratory Rate (Rr) dan Peningkatan Pulse Oxygen Saturation (SpO2) Pada Pasien Asma di Ruang IGD RSUD Abdul Wahab Sjahr*.

