

DAFTAR PUSTAKA

- Andarmoyo, Sulistyoyo. (2012). *Kebutuhan dasar Manusia (Oksigenasi)*. Tangerang : Graha Ilmu
- Ardianto & Mirza. (2015). *Pengaruh Terapi Napas Dalam Terhadap Perubahan Saturasi Oksigen Perifer pada Pasien Asma di Rumah Sakit Wilayah Kabupaten Pekalongan*
- Ariestianti. (2013). *Pemberian Diaphragmatic Breathing Exercise Sama Baiknya Dengan Pursed Lip Breathing Dalam Meningkatkan Arus Puncak Ekspirasi Pada Perokok aktif*
- Asih & Effendi. (2004). *Keperawatan Medikal Bedah : Klien Dengan Gangguan Sistem pernapasan*. Jakarta : EGC
- Brooker, C. (2009). *Ensiklopedia Keperawatan*. Jakarta : EGC
- Brunnert & Suddarth. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta:EGC.
- Canada Lung Association. (2012). *Asthma*. Diakses 27 Februari 2016 Pada [Http://www. Lung.Org/Associations/ States/ Colorado Asthma/ Asthma. Html](http://www.Lung.Org/Associations/States/ColoradoAsthma/Asthma.Html)
- Dahlan, S. (2012). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Djojodibroto, D. (2009). *Respirologi*. Penerbit Buku Kedokteran. Jakarta: EGC.
- GINA.(2015). *Global Strategi For Asma Managemant and Prevention*.Global Iniatif For Asma.
- Guyton & Hall. (2007). *Buku ajar fisiologi kedokteran*. Jakarta : EGC.
- Hasandy, Tama P. (2011). *Hubungan Antara Karakteristik Penderita Dengan Derajat Klinis Asma Bronkhial Di Rumah Sakit Paru Jember*
- Hidayat, A.A.A. (2014). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teoritis Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medica
- Henneberger, P. (2011). *An Official Americant Thoracic society Statement: Work Exacerbated Asthma*. Diakses tanggal 10 Maret 2016
- Herman, Dedi. (2007). *Senam Napas Sehat sebagai salah satu pilihan terapi latihan pada penderita Asma Bronchial*. [Http:// Fisiosby. Com/senam-nahat-sebagai-salah-satu-pilihan-terapi-latihan-pada-penderita-asma-bronchial/](http://Fisiosby.Com/senam-nahat-sebagai-salah-satu-pilihan-terapi-latihan-pada-penderita-asma-bronchial/). Diakses pada tanggal 5 April 2016.
- Holloway, Ram.(2004). *Breathing Exercises For Asthma*: Cochrane Data Base.
- Kisner, C. & Colby., L.(2007). *Therapeutik Exercise*: Philadelphia Davis Company.

- Kozier, Barbara, dkk. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Jakarta :EGC
- Medikal Record. (2015). RSUD Dr Rasidin: Padang.
- Muttaqin, A. (2008). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta : Salemba Medika
- Notoatmojo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2009). *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nugroho, S. (2006). *Terapi Pernapasan Pada Penderita Asma*. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri: Yogyakarta.
- PDPI. (2006). *Asma Pedoman diagnosis Dan Penatalaksanaan Di Indonesia*, Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- Puspita, Ayu Pradita. (2015). *Pengaruh Pemberian Inhalasi Dengan Nebulizer Terhadap Kepatenaan Jalan Nafas Dan Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Klien Dengan Asma Di IGD RSUD DR MOEWARDI Surakarta*. Semarang : Poltekes Kemesnkes Semarang
- Price, & Wilson. (2006). *Patofisiologi. Konsep Klinis Proses Penyakit*. Jakarta: EGC.
- Prem, et al. (2012). *Effec Of Diaphragmatic Breathing Exercise On Quality Of Life In Subjects With Asthma*.
- Oman, K. S, dkk. (2008). *Panduan Belajar Keperawatan Emergensi*. Jakarta : EGC
- Riskesdas. (2013). *Riset Kesehatan Dasar Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*. Kemenkes RI. 12 Oktober 2015.
- Sajidin, dkk.2015. *Gambaran Saturasi Oksigen Pada Penderita Asma Di Rsud*. Prof. Dr. Soekandar Mojosari Mojokerto
- Salfi, et al. (2014). *Effec Of Diaphragmatic Breathing Exercise On Spirometric Parameters In Asthma Patients And Normal Individuals*.
- Samsuardi . (2012).*Manfaat Latihan Penguatan Otot-Otot Pernapasan Terhadap Peningkatan Kapasitas Vital Paru Pada Penderita Asma*
- Sepdianto, dkk. (2013). *Peningkatan Saturasi Oksigen Melalui Latihan Diaphragmatic Breathing Pada Pasien Gagal Jantung*. Malang : Poltekes Kemenkes
- Semara, Putra J. (2012). *Pengaruh Napas diaphragma Terhadap fungsi pernapasan pada pasien Penyakit paru Obstruksi Kronik*. Denpasar: Poltekes Kemenkes

- Somantri, Irman. (2009). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, Bandung: CV. Alfabeta
- Sundaru, H. (2006). *Asma Bronkial*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI
- Tamsury, A. (2008). *Klien Gangguan pernapasan Seri Asuhan Keperawatan* Jakarta: EGC
- Tanjung, D (2003). *Asuhan keperawatan asma Bronchial*. Fakultas Kedokteran Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sumatra Utara: Usu Digitized Library.
- Vijai, P. (2008). *Diaphragmatic and Pursed Lips Breathing: Available From* [http: mindpup. Com/ art 574. Htm](http://mindpup.Com/art574.Htm). Diakses Tanggal 30 Maret 2016
- Wedri, dkk. (2013). *Saturasi Oksigen Perkutan dengan Derajat Keparahan Asma*.
- Widjanegara, dkk. (2015). *Jurnal Senam Asma Meningkatkan Saturasi Oksigen Pada Penderita Asma*. RSUP Wangoya: Denpasar.
- Widarti. (2011). *Jurnal Pengaruh Diaphragmatic Breathing Exercise Terhadap Peningkatan Kualitas Hidup Penderita Asma*.
- Widi, Atmoko. (2011). *Prevalensi Asma Tidak Terkontrol dan faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kontrol Asma Di poliklinis Asma RS. Persahabatan Jakarta*.
- Wong. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik volume 11*. Jakarta: EGC
- Yunus, F. (2005). *Senam Asma Indonesia*, Jakarta: Yayasan Asma Indonesia FKUI
- Zara, A. (2011). *Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyco Terhadap Penurunan Gejala Asma Di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Baru Kecamatan Bayang Painan Pesisir Selatan tahun 2012*. Skripsi Fakultas Keperawatan.