

## DAFTAR PUSTAKA

- Barbara. (2009). *Fundamental Nursing skills and concepts*. United States of america.
- Berman A, kozier B, Synder S, Erb G. (2009). *Buku Ajar Praktik Keperawatan klinis kozier & erb, Edisi 5*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC
- Buchari L. (2013). *Metode Penelitian Kesehatan : Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan disertasi*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia : Jakarta
- Darmanto R. (2009). *Respirologi (respiratory medicine)*. EGC : Jakarta
- Decramer, M, Janssens, W.,& Miravittles, M. (2009). *Chronic Obstructive pulmonary disease. Lancet (379)*, 1341-1351.
- Desi, A. (2016). *Pemberian nebulizer dan batuk efektif terhadap status pernapasan pada asuhan keperawatan Tn. A dengan Chronic Obstructive Pulmonary Disease di ruang Anggrek 1 Rumah sakit Dr. Moewardi Surakarta*. diakses pada tanggal 28 November 2017, [http://digilib.stikeskusumahusada.ac.id/files/disk1/39/01-gdl-desiaisyar-1929-1-kti\\_desi-i.pdf](http://digilib.stikeskusumahusada.ac.id/files/disk1/39/01-gdl-desiaisyar-1929-1-kti_desi-i.pdf).
- Dharma, K, K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan (pedoman melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian)*. Jakarta : CV. Trans Info Media.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2015). *Buku Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015*. Dinkesjateng. Semarang
- Francis, C. (2008). *Perawatan Respirasi*. Jakarta : Erlangga
- Global initiative for chronic Obstruktif Lung Disease (GOLD). (2010). *Global Strlategy for the Diagnosis, Management, And Prevention of Chronic Obstructive Pulmonary Disease*. MCR VISION, Inc
- \_\_\_\_\_ (2011). *Global Strategy for the Diagnosis, Management, And Prevention of Chronic Obstruktive Pulmonary Disease*. MCR VISION, Inc
- \_\_\_\_\_ (2015). *Global Strategy for the Diagnosis, Management, And Prevention of Chronic Obstruktive Pulmonary Disease*. MCR VISION, Inc
- Grace A. Pierce, Borley R. Nier. (2011). *Ata Clace Ilmu Bedah Edisi 3*. Pt Gelora Aksara Pratama
- Guyton dan Hall. (2008). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran, Edisi 11*. Jakarta : EGC

- Hidayat, A. A. (2007). *Metode penelitian keperawatan dan teknik analisa data*. Jakarta: Salemba Medika
- \_\_\_\_\_ (2008). *Pengantar konsep dasar keperawatan. Edisi 2*. Jakarta : salemba Medika
- Khairani, Fathia. (2013). *Hubungan Antara Skor COPD Assessment Test (CAT) Dengan Rasio FEV1/FVC Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) Klinis*. Diakses pada tanggal 7 Desember 2017. [http://eprints.undip.ac.id/43859/1/FATHIA\\_KHAIRANI\\_G2A009079\\_B\\_AB\\_0\\_KTI.pdf](http://eprints.undip.ac.id/43859/1/FATHIA_KHAIRANI_G2A009079_B_AB_0_KTI.pdf).
- Khasanah Suci & Maryoto Madyo. (2016). *Efektivitas Posisi Condong Ke Depan (CKD) Dan Pursed Lips Breathing (PLB) Terhadap Keluhan Sesak Napas Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik Vol. IX. No. 1*. Diakses pada tanggal 4 Desember 2017. <http://jka.stikesalirsyadclp.ac.id/index.php/jka/article/view/41/88>.
- Kim et al. (2012). Effect of breathing manuver and sitting posture on muscle activity in inspiratory accessory muscle in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Multidisciplinary Respiratory Medicine*. 7:9. Diakses pada tanggal 8 Desember 2017. <http://www.mrmjournal.com/content/7/1/9>.
- Kosasih A, dkk. (2008). *Diagnosis & tatalaksana kegawatdaruratan paru dalam praktek sehari-hari*. CV. Sagung seto : Jakarta
- Majampoh, A. B., Rolly. R., Franly. O. (2013). *Pengaruh pemberian posisi semifowler terhadap kestabilan pola napas pada pasien TB paru di Irna C5 RSUP Prof Dr. R. D. Kandou Manado*. *ejournal keperawatan (e-Kp)* volume 3. Nomor 1. Diakses pada tanggal 22 November 2017. <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=292478&val=5798&title>.
- Mansjoer, Arif. 2008. *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta : EGC Buku Kedokteran.
- Muttaqin, Arif. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Medika. Jakarta
- Naga sholeh S. (2014). *Buku Panduan Lengkap Ilmu Penyakit Dalam*. Yogyakarta. DIVA Press
- Noor, Juliansyah. (2012). *Metodelogi penelitian : skripsi, tesis, disertasi dan karya ilmiah*. Kencana : Jakarta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta

- Nursalam. (2008). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika. Jakarta
- Padila. (2012). *Buku ajar : keperawatan medikal bedah*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Patricia A, Potter, Anne G. Perry. (2011). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan, Konsep, Proses dan Praktik. Volume 2, Edisi 4*. Jakarta : EGC
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). (2011). *Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK): Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan di Indonesia*. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI).
- Profil Kesehatan Dinas Kota Semarang. (2013). Diakses pada tanggal 20 November 2017. [http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KAB\\_KOTA\\_A\\_2013/3374\\_Jateng\\_Kota\\_Semarang\\_2013.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_A_2013/3374_Jateng_Kota_Semarang_2013.pdf).
- Putri, P, P. (2012). *Hubungan antara derajat sesak napas dengan nilai arus puncak ekspirasi (APE) pad pasien asma terkontrol sebagian di RSUD Moewardi Surakarta*. diakses pada tanggal 10 januari 2018. <https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=7&cad=rja&uac>.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). (2013). *Laporan hasil riset kesehatan dasar indonesia*. Jakarta : Badan Litbangkes, Depkes RI.
- Ritianingsih, Nieniek, Irawaty, Dewi & Handayani, Hanny. (2011). Peningkatan Fungsi Ventilasi Paru Pada Klien Penyakit Paru Obstruksi Kronik Dengan Posisi High Fowler dan Orthopneic. *Jurnal Keperawatan Indonesia* Vol. 14 No. 1 Hal 31-36. <http://jki.ui.ac.id/index.php/jki/article/viewFile/54/54>
- Robbins, dkk. (2007). *Buku Ajar Patologi*. Jakarta : EGC
- Safitri, R., Andriyani, A. (2011). *Keefektifan Pemberian posisi semi fowler terhadap penurunan sesak nafas pada pasien asma di ruang rawat inap kelas III RSUD dr. Moewardi Surakarta*. Vol. 8. No. 2 (783-792). diakses pada tanggal 20 November 2017, <http://www.jurnal.stikesaisyiyah.ac.id/index.php/gaster/articel/view/29>.
- Siswanto, E. (2017). Pengaruh aroma terapi daun mint dengan inhalasi sederhana terhadap penurunan sesak napas pada pasien Tuberculosis Paru. Diakses pada tanggal 5 Desember 2017. <https://www.google.co.id/search?dcr=0&ei=bKyKWvvnwI4vYvATWmLfADw&q=BAB+2+>.
- Soemantri. (2008). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Medika. Jakarta.

- Sopiyudin, M. D. (2014). *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan* (6nd ed). Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Sudarsini. (2017). *Fisioterapi*. Malang : Gunung Samudra
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- Supadi, E. Nurachmah, dan Mamnuah. (2008). *Hubungan Analisa Posisi Tidur Semifowler Dengan Kualitas Tidur Pada Klien Gagal Jantung Di RSUD Banyumas Jawa Tengah*. Jurnal kebidanan dan keperawatan Volume IV No 2 Hal 97-108.
- Suparmi Yulia, dkk. (2008). *Panduan Praktik Keperawatan : Kebutuhan Dasar Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Suyanti Sri. (2016). *Pengaruh Tripoid Position Terhadap Frekuensi Pernapasan Pada Pasien Dengan Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) Di RSUD Dr. Soediran Mangun Sumarso*. Diakses pada tanggal 5 Desember 2017. <http://digilib.stikeskusumahusada.ac.id/files/disk1/30/01-gdl-suyantinim-1498-1-skripsi-9.pdf>
- Tanto Chris, dkk. (2014). *Kapita Selekta Kedokteran, edisi 4*. Jakarta : Media Aedculapius
- Tierney, et al. (2008). *Diagnosis dan Terapi Kedokteran (Penyakit Dalam)*, diterjemakan oleh Abdul, G., Jakarta : Salemba Merdeka
- WHO. The global burden of disease. (2008) update. Rilis Berita [serial online]. 2008. Diakses pada tanggal 20 November 2017. Tersedia dari : URL: HYPERLINK <http://www.Who.int/mediacentre/Factsheets/Fs315/En/>.
- World Health Organization (WHO). (2012) Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) [internet]. c2012 [update Februari 2013; cited 5 Desember 2017]. Available from : <http://www.who.int/respiratory/copd/en/>.