

DAFTAR PUSTAKA

- Alie, Y., & Rodiyah. (2013). Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tuberkulosis Di Puskesmas Peterongan Kabupaten Jombang. *Jurnal Metabolisme*, 2(3), 15–21. <https://doi.org/10.1111/jce.12992>.This
- Ambarawati, F. R., & Nasution, N. (2015). *Keterampilan Dasar Praktik Klinik*. Yogyakarta: Dua Satria Offset.
- Andarmoyo, S. (2012). *Kebutuhan Dasar Manusia (Oksigenasi) Konsep, Proses dan Praktik Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Andayani, K., & Supriyadi. (2014). Pengaruh Pemberian Teknik Clapping Dan Batuk Efektif Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien. *Surya Medika*, 10(1), 41–49.
- Asmadi. (2008). *Konsep Dasar Keperawatan*. (E. A. Mardella, Ed.). Jakarta: EGC.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2013). Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. *Laporan Nasional 2013*, 1–384. <https://doi.org/10.24065/risetkesehatan.bppk.kemkes.v1i1.1> Desember 2013
- Bararah, T., & Jauhar, M. (2013). *Asuhan Keperawatan : Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional Jilid 1*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- Brashers, V. L. (2008). *Aplikasi Klinis Patofisiologi: Pemeriksaan & Manajemen*. (D. Yulianti, Ed.) (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Bulechek, G. M., Butcher, H. K., Dochterman, J. M., & Wagner, C. M. (2016). *Nursing Interventions Classification (NIC)*. (I. Nurjannah & R. D. Tumanggor, Eds.) (6th ed.). Singapura: ELSEVIER.
- Buss, J. S., & Labus, D. (2013). *Buku Saku Patofisiologi Menjadi Sangat Mudah*. Jakarta: EGC.
- Carpenito, L. J., & Moyet. (2013). *Buku Saku Diagnosis Keperawatan, Ed 13* (13th ed.). Jakarta: EGC.
- Danusantoso, H. (2013). *Buku Saku Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: EGC.
- Debora, O. (2012). *Proses Keperawatan dan Pemeriksaan Fisik*. (A. Suslia, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Dermawan, D. (2012). *Proses Keperawatan Penerapan Keperawatan*. (D. Dermawan & T. Rahayuningsih, Eds.). Yogyakarta: Gosyen Publishing.

- Dinarti, Aryani, R., Nurhaeni, H., Chairani, R., & Tutiany. (2013). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Djojodibroto, R. D. (2014). *Respirologi : respiratory medicine* (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- DPP PPNI, T. P. S. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi Dan Indikator Diagnostik* (1st ed.). Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Elizabeth J., C. (2009). *Buku Saku Patofisiologi*(3rd ed.). Jakarta: EGC.
- Fitantra, J. B. (2012). PPOK (Penyakit Paru Obstruktif Kronik), (online), Available : <http://www.medicinesia.com/kedokteran-klinis/respirasi-kedokteran-klinis/ppok-penyakit-paru-obstruktif-kronik/> (Accessed : 10 November 2017)
- Hidayat, A. A. A. (2010). *Metodelogi Penelitian Kesehatan : Paradigma Kuantitatif*. (M. Uliyah, Ed.) (1st ed.). Surabaya: Health Books.
- Hurst, M. (2016). *Belajar Mudah Keperawatan Medikal - Bedah, Vol. 1*. Jakarta: EGC.
- Ikawati, Z. (2016). *Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernafasan*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Irianto, K. (2014). *Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular*. Bandung: Alfabeta.
- Kementerian Kesehatan RI Provinsi Bali. (2013). *Riskesmas dalam Angka Provinsi Bali Tahun 2013*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Lubis, E. F. (2014). Chronic Obstructive Pulmonary Disease (Copd) Management In Old Male With History As Active. *Agromed Unila*, 1(2), 92–98.
- Marmi. (2016). *KDPK Keterampilan Dasar Praktik Klinik (Untuk Bidan dan Perawat*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Moorhead, S., Johnson, M., Maas, M. L., & Swanson, E. (2016). *Nursing Outcomes Classification (NOC)*. (I. Nurjannah & R. D. Tumanggor, Eds.) (5th ed.). Singapura: ELSEVIER.
- Muttaqin, A. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nugroho, Y. A. (2011). Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Dahak Pada Pasien Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Instalasi Rehabilitasi

- Medik Rumah Sakit Baptis Kediri. *Jurnal STIKES RS. Baptis Kediri*, 4(2), 135–142. <https://doi.org/2085-0921>
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan, Ed. 4* (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Oemiati, R. (2013). Kajian Epidemiologis Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). *Media Litbangkes*, 23(2), 82–88.
- Oktorina, Y., Jemadi, & Rasmaliah. (2011). Karakteristik Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik Yang Dirawat Inap Di Rumah Sakit Martha Friska Medan Tahun 2010-2011. *Gizi, Kesehatan Reproduksi Dan Epidemiologi*, 2(1), 1–9.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2010). *Fundamental Keperawatan Jilid 3*. (D. Nur Fitriani, O. Tampubolon, & F. Diba, Eds.) (7th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Rapih, P. R. P. (2015). Teknik Nafas Dalam dan Batuk Efektif. Retrieved January 1, 2017, from <https://www.pantirapih.or.id/index.php/artikel/umum/261-teknik-nafas-dalam-dan-batuk-efektif>
- Rekam Medis, B. T. (2017). Laporan Kasus Rawat Jalan, Rawat Inap dan Rawat Darurat BRSU Tabanan.
- Rochimah. (2011). *Keterampilan Dasar Praktik Klinik*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Rodrigues, M. P., Naves, L. A., Viegas, C. A., Melo-Silva, C. A., Paula, W. D. de, Cabral, M. T., ... Casulari, L. A. (2015). Prevalence of lung structure abnormalities in patients with acromegaly and their relationship with gas exchange: cross-sectional analytical study with a control group. *Sao Paulo Medical Journal*, 133(5), 394–400. <https://doi.org/10.1590/1516-3180.2013.7640012>
- Rosyidi, K., & Wulansari, N. D. (2013). *Prosedur Praktik Keperawatan Jilid 1*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Sajinadiyasa, I. G. K., Bagiada, I. M., & Rai, N. I. B. (2010). Prevalensi Dan Risiko Merokok Terhadap Penyakit Paru Di Poliklinik Paru Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. *Jurnal Penyakit Dalam*, 11(2), 91–95.
- Saminan. (2014). Efek Paparan Partikel Terhadap Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik (Ppok). *Idea Nursing Journal*, V(1), 64–69.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan* (2nd ed.). Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sharifi, H., Masjedi, M. R., Emami, H., Ghanei, M., Eslaminejad, A., Radmand, G., & Sonia Buist, A. (2015). Interim report from burden of obstructive lung disease (bold study) in tehran: Prevalence and risk factors of chronic

obstructive pulmonary disease. *Tanaffos*, 13(3), 6–13.
<https://doi.org/10.4103/0970-2113.168129>

Sidabutar, P., Rasmaliah, & Hiswani. (2012). Karakteristik Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik (Ppok) Yang Dirawat Inap Di Rsup H. Adam Malik Medan Tahun 2012. *Gizi, Kesehatan Reproduksi Dan Epidemiologi*, 2(6), 1–10.

Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddart. Vol. 1* (8th ed.). Jakarta: EGC.

Somantri, I. (2012). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.

Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Tarwoto, & Wartolah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Wahid, A., & Suprpto, I. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah, Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. Jakarta: CV. Trans Info Media.

Ward, J. P. ., Ward, J., Leach, R. M., & Wiener, C. M. (2008). *At a Glance Sistem Respirasi*. (A. Safitri, Ed.) (2nd ed.). Jakarta: Penerbit Erlangga.

WHO. (2007). World Health Organization. Global surveillance, prevention and control of chronic respiratory diseases: a comprehensive approach. Geneva, Switzerland. *Chronic Respiratory Disease*, 1–146.
<https://doi.org/10.1177/1479972306070070>

WHO. (2017). Chronic obstructive pulmonary disease (COPD), (online). Available : <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs315/en/> (Accessed : 12 October 2017).

