

## DAFTAR PUSTAKA

- Brunner, & Suddarth. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah* (12th ed.). Jakarta: EGC.
- Chairani, R., Nurhaeni, H., Aryani, R., & Dinarti. (2013). *Dokumentasi Keperawatan* (1st ed.). Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Danusantoso, H. (2013). *Buku Saku Ilmu Penyakit Paru* (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Darmanto, D. (2014). *Respirologi Respiratory Medicine* (2nd ed.; S. Joko & M. Eva, Eds.). Jakarta: EGC.
- Debora, O. (2017). *Proses Keperawatan dan Pemeriksaan Fisik* (1st ed.; P. P. Lestari, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Gilkes, A., Hull, S., Durbaba, S., Scho, P., Ashworth, M., Mathur, R., & White, P. (2017). *Ethnic differences in smoking intensity and COPD risk: an observational study in primary care*. (August), 1–6. <https://doi.org/10.1038/s41533-017-0052-8>
- Global Strategy for The Diagnosis, Management, and P. of C. O. P. D. (2017). *Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease*. Retrieved from <https://goldcopd.org/wp-content/uploads/2016/12/wms-GOLD-2017-Pocket-Guide.pdf>
- Hidayat, A. A. A. (2014). *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data* (2nd ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar Provinsi Bali*.
- Lestari, F. (2019). *Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Pasien PPOK dengan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif di Ruang Oleg RSD Mangusada Badung*. Retrieved from <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/2305/>
- Manurung, N. (2016). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Sistem Respiratory* (1st ed.). Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Manurung, N. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah* (2nd ed.). Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Muttaqin, A. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan* (1st ed.; N. Aulia, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (2nd ed.; T. E. S. Medika, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.

- Oemiati, R. (2013). *Kajian Epidemiologis Penyakit Paru*. 23(2), 82–88.
- Padila. (2012). *Keperawatan Medikal Bedah* (1st ed.). Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sharifi, H., Masjedi, M. R., Emami, H., Ghanei, M., & Eslaminejad, A. (2015). *Burden of obstructive lung disease study in Tehran : Prevalence and risk factors of chronic obstructive pulmonary disease*. 32(6). <https://doi.org/10.4103/0970-2113.168129>
- Sidabutar, P., Rasmaliah, & Hiswani. (2012). *Karakteristik Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK)*.
- Smeltzer, & Bare. (2001). *Keperawatan Medikal Bedah* (8th ed.). Jakarta: EGC.
- Somantri, I. (2012). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan* (2nd ed.; A. Suslia, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Tabrani, R. (2017). *Ilmu Penyakit Paru* (1st ed.). Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Tarwoto, & Wartolah. (2011). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan* (1st ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- WHO. (2017). *Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD)*. Retrieved from <https://www.who.int/respiratory/copd/en/>