

DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, N., Rizki, M. & Lubis, R. (2014). Hubungan Derajat Sesak Napas Penyakit Paru Obstruktif Kronis Dengan Symptom Ansietas. 14(2), pp.92-97.
- Astriani, N.M.D.Y., Pratama, A.A. & Sandy, P.W.S.J. (2021). Teknik Relaksasi Nafas Dalam terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen pada Pasien PPOK. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1).
- Bella, M.S., Inayati, A. & Ayubbana, S. (2023). Penerapan Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien PPOK di Ruang Paru RSUD Jend. Ahmad Yani Kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(3), pp.416-23.
- GOLD. (2017). *Global Initiative for Chronik Obstructive Lung Disease. The Global Strategy for The Diagnosis, Management and Prevention of Chronic Lung Disease. Update 2017.*
- GOLD. (2021). *Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). Global Strategy for the Diagnosis, Management and Prevention of COPD. Updated 2021.*
- Ikawati, Z. (2016). *Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernafasan..* Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Kemenkes. (2018). *Kementerian Kesehatan : Hasil Utama Riskesdas 2018.* [Online] Available at: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasiliriskesdas-2018_1274.pdf [Accessed 4 Maret 2023].
- Kemenkes. (2019). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/687/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Penyakit Paru Obstruktif Kronik.* Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Mertha, I.M., Putri, P.J.Y. & Suardana, I.K. (2018). Pengaruh Pemberian Deep Breathing Exercise Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien PPOK. *Jurnal Gema Keperawatan*, 1, pp.1-9.

- Mubarak, I.W. (2015). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar (Buku 1)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nur, E.D. et al. (2022). Evidence Based Nursing (EBN) Pengaruh Deep Breathing Exercise Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien PPOK.
- PDPI. (2016). *PPOK (Penyakit Paru Obstruksi Kronik), Diagnosis dan Penatalaksanaan*. Jakarta: PDPI.
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Tim Pokja SIKI DPP PPNI. Jakarta.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Tim Pokja SIKI DPP PPNI. Jakarta.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Tim Pokja SIKI DPP PPNI. Jakarta.
- Smeltzer, S.C. (2017). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddart*. Jakarta: EGC.
- Soeroto, A.Y. & Suryadinata, H. (2014). Penyakit Paru Obstruktif Kronik. *Ina J chest Crit and Emerg Med*, 1(2).
- Tunik, N.R. & Yuswanto, E. (2020). Pengaruh Breathing Relaxation dengan Teknik Ballon Blowing Terhadap Saturasi Oksigen Pasien PPOK. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 9(2), pp.193-99.
- Wahid, A. & Suprpto, I. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. Jakarta: CV.Trans Info Media.