

## DAFTAR PUSTAKA

- Arianta. (2018). *Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pasien PPOK Di RSUD Sanglah Denpasar*.
- Etanol, E., Waru, D., & Hibiscus, G. (2017). *Asuhan Keperawatan Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) Pada Tn. S dan Ny. P Dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Bersihan Jalan*.
- GOLD. (2017). Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). Global Strategy for The Diagnosis, Management, and Prevention of Chronic Obstructive Disease. 2018. p. 1-123. *Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia, 2013*, 32. <http://www.klikdpdi.com/konsensus/konsensus-ppok/ppok.pdf>
- Herdman, T. H. dan S. K. (2018). (2018). *Herdman, T. H. dan S. K. (2018). Nanda Internasional Diagnosis Keperawatan: Definisi dan Klasifikasi 2018-2020 (Edisi 11)*. Jakarta: EGC.
- Ikawati, Z. (2016). *Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernafasan. Karangjajeng, Yogyakarta*.
- Kristanti, E., & Nugroho, Y. (2011). Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Dahak Pada Pasien Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Instalasi Rehabilitasi Medik Rumah Sakit Baptis Kediri. *Jurnal Penelitian STIKES RS Baptis Kediri*, 4(2), 210273.
- Martantya, R. S., Nasrul, E., & Basyar, M. (2014). Gambaran Hitung Jenis Leukosit pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik yang Dirawat di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(2), 217–220. <https://doi.org/10.25077/jka.v3i2.94>
- Muttaqin, A. (2014). *Muttaqin, A. (2014). Pengkajian Keperawatan Aplikasi paada praktik Klinik (A. Suslia, ed.)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurmayanti, N., Waluyo, A., Jumaiyah, W., & Azzam, R. (2019). Pengaruh Fisioterapi Dada, Batuk Efektif dan Nebulizer terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen dalam Darah pada Pasien PPOK. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(1), 362–371. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i1.836>
- Nursalam. (2017). (n.d.). *Nursalam. (2017). Metodologi penelitian ilmu keperawatan. In p. P. Lestari (ed.)*.
- Pack, P. D. F. (2018). *Pemberian Tindakan Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Dahak\_pada Asuhan Keperawatan Tn.W dengan Penyakit Obstruksi Kronik (PPOK) di IGD RSUD\_DR.SOEDIRMAN MANGUN SUMARSO WONOGIRI*
- Paramitha, P. (2020). *Respon Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronis (Ppok) Dengan*

*Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Terhadap Penerapan Fisioterapi Dada Di Rumah Sakit Khusus Paru "Respira." 8–25.*

PDPI. (2013). Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). *Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia*, 32.

<http://www.klikpdpi.com/konsensus/konsensus-ppok/ppok.pdf>

Prabowo, T. (2017). *Prabowo, T. (2017). Dokumentasi Keperawatan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.*

Rahmawati, Y. (2020). Rahmawati, Y. (2020). Upaya Meningkatkan Keefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik di RSUD dr. SOEHADI PRIJONEGORO. *Publiikasi Ilmiah*, 1, 1–18. *Publiikasi Ilmiah*, 1, 1–18.

Riskesdas, 2013. (2013). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. (2013). RISKESDAS. Jl. Percetakan Negara No 29 Jakarta 10560 Kotak Pos 1226. *Expert Opinion on Investigational Drugs*, 7(5), 803–809. <https://doi.org/10.1517/13543784.7.5.803>

Tana, L., 2016). (2016). *Tana, L., (2016). Sensitifitas dan Spesifisitas Pertanyaan Gejala Saluran Pernapasan dan Faktor risiko untuk Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). Buletin Penelitian Kesehatan*, 44(4), 2.

TIM POKJA SDKI DPP PPNI. (2017). *TIM POKJA SDKI DPP PPNI. (2017). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. J. Raya Lenteng Agung No. 64 Jagakarsa, Jakarta Selatan 12610.*

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). (2018). *Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. J. Raya Lenteng Agung No. 64 Jagakarsa, Jakarta Selatan 12610.*

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). (2019). *Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.*