

DAFTAR PUSTAKA

- Arianta, Dwi. (2018). “Gambaran Asuhan Keperawatan Pemberian Prosedur Batuk Efektif Untuk Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien PPOK Di Ruang Dahlia BRSU Tabanan.” *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/389/>.
- Ariasti, Dinar, Sri Aminingsih, and Endrawati. (2014). “Pengaruh Pemberian Fisioterapi Dada Terhadap Kebersihan Jalan Napas Pada Pasien Ispa Di Desa Pucung Eromoko Wonogiri.” 2(2): 27–34.
- Astutiningsih, Nely. (2018). “Asuhan Keperawatan Pada Klien Penyakit Paru Obstruktif Kronis Dengan masalah bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif.” *Photosynthetica* 2(1): 1–13. <http://link.springer.com/10.1007/978-3-319-76887-8%0Ahttp://link.springer.com/10.1007/978-3-319-93594-2%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-409517-5.00007-3%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.jff.2015.06.018%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41559-019-0877-3%0Aht>.
- Bening, Alfisa Her. (2019). “Asuhan Keperawatan Pada Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronis (PPOK) Dengan Fokus Studi Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di RSUD. PROF. DR. Margono Soekarjo Purwokerto.” *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99. http://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=19722.
- Dianasari, Nur. (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 _____.” <https://www.academia.edu/download/46773289/01-gdl-nurdianasa-861-1-kti-nu-i.pdf>.
- Faisal, Ahmad. (2017). “Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Perubahan Derajat Sesak Nafas Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik(PPOK) Di Poliklinik Paru RSUD DR.H.Moch.Ansari Saleh Banjarmasin.” <http://eprints.umbjm.ac.id/70/4/4>. Bab 2 Tinjauan Pustaka.pdf.
- GOLD. (2019). “Global Strategy for the Diagnosis, Management, and Prevention of Chronic Obstructive Lung Disease 2019 Report: Future Challenges.” *Archivos de Bronconeumologia* 56(2): 65–67. <https://goldcopd.org/wp-content/uploads/2018/11/GOLD-2019-v1.7-FINAL-14Nov2018-WMS.pdf>.
- Harmano, Rudi, Maria Diah Ciptaningtyas, and Ida Farida. (2017). “Praktek Klinik Keperawatan Gawat Darurat.” *Keperawatan Gawat Darurat*: 1–158.

- Hidayat. (2021). *Dokumentasi Keperawatan; Aplikasi Praktik Klinik 1*.
- Ihsan, Muh. (2019). “Karakteristik Foto Thorax Pada Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) Di RS UNHAS Makassar, Periode Januari-Juni 2019.” *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99. http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/489/2/C11116335_skripsi_23-10-2020_1-2.pdf.
- Ikawati, Zullies. (2016). *Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernafasan*.
- Kristanti, E., and Y. Nugroho. (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. <https://jurnalindustri.petra.ac.id/index.php/stikes/article/view/18621>.
- Kusumawati, Risala. (2013). “Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) Eksaserbasi Akut Di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta.” (3): 1–21.
- Lascalzo, Joseph. (2018). “*Harrison Pulmonologi Dan Penyakit Kritis Edisi 2*.”
- Lingga, beatrik yeni. (2019). “Pelaksanaan Perencanaan Terstruktur Melalui Implementasi Keperawatan.” <https://osf.io/jdu7v>.
- Listiana, Devi, Buyung Keraman, and Andri Yanto. (2020). “Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tbc Di Wilayah Kerja Puskesmas Tes Kabupaten Lebong.” *Chmk Nursing Scientific Journal* 4(APRIL): 220–27. <http://cyber-chmk.net/ojs/index.php/ners/article/download/783/270>.
- Loscalzo, Joseph. (2015). *Harrison Pulmonologi Dan Penyakit Kritis*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Oemiati, Ratih. (2013). “Kajian Epidemiologis Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK).” *Media of Health Research and Development* 23(2): 82–88.
- PDPI. (2018). “Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.” *Journal of the American Pharmacists Association* 55(5): 503–10. <http://www.klikpdpi.com/index.php?mod=article&sel=8720>.

PPNI, Tim Pokja SDKI DPP. (2017b). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi Dan Indikator Diagnostik*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

———. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Putri, Elza Adillah. (2017). “*Hubungan Perilaku Merokok Ketika Usia Remaja Dengan Kejadian Penyakit Paru Obstruksi Kronis (PPOK) Pada Lansia Di Rumah Sakit Tk II Dr. Soepraoen Malang.*” *Ekp* 13(3): 1576–80. [http://repository.ub.ac.id/8201/1/Putri%2C Elza Adillah Ayuningtyas.pdf](http://repository.ub.ac.id/8201/1/Putri%2C%20Elza%20Adillah%20Ayuningtyas.pdf).

Rahmawati, Syarifah Yulia dkk. (2020). “*Asuhan Keperawatan Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) Dalam Pemenuhan.*” [http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/1390/1/Naskah publikasi %28pdf%29.pdf](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/1390/1/Naskah%20publikasi%20pdf%29.pdf).

RISKESDAS. (2013). “RISKESDAS.” 7(5): 803–9. [https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/general/Hasil Riskesdas 2013.pdf](https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/general/Hasil_Riskesdas_2013.pdf).

Sang Hati, Sitti Nurhani. (2020). “*Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sekret Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik Di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Makassar 1.*” *Mitrsehat X*: 27–38. <http://journal.stikmakassar.com/a/article/download/126/143>.

Sanglah, RSUP. (2021). “*Sepuluh Besar Penyakit Pada Bulan Januari-April.*”

Soeroto, Arto Yuwono. (2014). “*Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK).*” *Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia 2013*: 32. http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/489/2/C11116335_skripsi_23-10-2020_1-2.pdf.

Sulistiyanto, Angga dkk. (2020). “*Asuhan Keperawatan Pasien PPOK Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi.*” : 98–101. [http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/927/1/P17056-NASPUB-ANGGA SULISTIYANTO.pdf](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/927/1/P17056-NASPUB-ANGGA_SULISTIYANTO.pdf).

Tahir, Rusna, Dhea Sry Ayu Imalia, and Sitti Muhsinah. (2019). “*Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien TB Paru Di RSUD Kota Kendari.*” *Health Information : Jurnal Penelitian* 11(1): 20–25. <https://www.myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id/index.php/HIJP/article/download/87/49>.

Tarigan, Ella Pagitta Septiani BR R. (2019). “*Hubungan Nafas Dalam Dan Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Sputum Pada Pasien TB Paru Di Ruang Flamboyan Di RSUD DR . Pirngadi.*”

WHO. (2017). “*Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD).*”
[https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/chronic-obstructive-pulmonary-disease-\(copd\).](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/chronic-obstructive-pulmonary-disease-(copd))