

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Farah Fauziyah R. (2021). *Konsentrasi Kalsium Serum dengan Fungsi Paru Penderita Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK)*. Sumatera Barat: CV. Azka Pustaka.
- Alvinexpress. (2016). *Cara Cepat dan Mudah Membaca Foto Thorax (Rontgen) Dengan Metode Alfabet (ABCDEFGHI)*. Diakses dari <https://alvinexpress.wordpress.com/2016/03/05/cara-cepat-dan-mudah-membaca-foto-thorax-rontgen-dengan-metode-alfabet-abcdefghi/amp/>.
- Ari. (2021). *Upaya Peningkatan Penyakit Paru Obstruktif Kronik*. Sulawesi Selatan: Pustaka Taman Ilmu.
- Asyrof, A., Arisdiani, T., & Aspihan, M. (2021). Karakteristik dan kualitas hidup pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK). *NURSCOPE: Jurnal Penelitian dan Pemikiran Ilmiah Keperawatan*, 7(1), 13-21. Diakses dari doi:<http://dx.doi.org/10.30659/nurscope.7.1.13-21NURSCOPEJurnal>.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 2013. (2013). *RISKESDAS (2013). Laporan Nasional 2013*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon. (2018). *Profil Kesehatan Kabupaten Cirebon*. Cirebon:Dinkes Kabupaten Cirebon.
- Dinarti, Yulianti. (2017). *Bahan Ajar Keperawatan Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: PPSDM
- Dosen Keperawatan Medikal Bedah. (2017). *Rencana Asuhan Keperawatan Medikal-Bedah Diagnosa NANDA-1 2015-2017, Intervensi NIC, Hasil NOC*. Jakarta: CV. EGC.
- Fransisco, Afrid. (2019). *Cara Mengatasi Batuk Menahun akibat Penyakit PPOK (2019)*. Diakses dari <https://www.afrid-fransisco.id/2019/01/cara-mengatasi-batuk-menahun-akibat.html?m=1>.

- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). (2016). *Global Strategy For The Diagnosis, Management Pulmonary Disease*. Gold: USA.
- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). (2022). *Global strategy For The Diagnosis, management and Prevention Of Chronic Obstructive Pulmonary Disease*. Diakses dari <https://goldcopd.org/2022-gold-reports-2/>.
- Hidayati, Ratna. (2014). *Praktik Laboratorium Keperawatan Jilid 2*. Jakarta:PT. Glora Aksara Pratama.
- Ikawati, Z. (2016). *Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernapsan*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Irwan. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*.Yogyakarta: Deepublish.
- Kardiyudiani, Ni Ketur, dan Brigitta Ayu Dewi Susanti. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 1*. Yogyakarta: PT. PUSTAKA BARU.
- Kementian Kesehatan RI. (2021). *Merokok Penyebab Utama Penyakit Paru Obstruktif Kronik*. Diakses dari <https://www.kemkes.go.id/article/view/21112300001/merokok-penyebab-utama-penyakit-paru-obstruktif-kronik.html>
- Kusyati, Eni, dkk. (2016). *Keterampilan & Prosedur Laboratoium Keperawatan Dasar Edisi 2*. Jakarta:EGC.
- LeMone, P, dkk. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* . Jakarta: EGC.
- Lisa, T., Saad, A, dan Suyanto. (2013). Profil Penderita Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK), *Journal of chemical Information and Modeling*, 53 (9),pp.1689-1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Manurung, Mixson (2018). *Keperawatan medical bedah konsep mind mapping dan nanda Nic Noc solusi cerdas lulus ukom bidang keperawatan jilid 1 (Jilid 1)*. Jakarta: Trans Info Media.

- Mubarak, dkk. (2015). *Buku 1 Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nasrullah, Dede, dkk. (2019). *Modul Kuliah Etika Keperawatan. Program studi D-3 keperawatan*. Surabaya: Universitas Muhammadiyah Surabaya.
- Nelson, (2014). *Ilmu Kesehatan anak*. Jakarta: EGC
- Ningrum, H. W. (2019). Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Bronkitisusia Pra Sekolah. *DIII Keperawatan*. Diakses dari <http://repository.itspku.ac.id/5026>.
- Nofianti, M. (2021, 14 Agustus). *Alat Pernapasan Manusia Mengenal Fungsi Setiap Bagian-Bagian Alat Pernapasan Manusia*. Diakses dari <https://portalpurwokerto.pikiran-rakyat.com/pendidikan/amp/pr-1152406497/alat-pernapasan-manusia-mengenal-fungsi-setiap-bagian-bagian-alat-pernapasan-manusia>.
- Nurmayanti. (2019). Pengaruh Fisioterapi Dada, Batuk Efektif dan Nebulizer erhadap Peningkatan Saturasi Oksigen dalam Darah pada Pasien PPOK. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(1), 362–371. Diakses dari doi: <https://doi.org/10.31539/jks.v3i1.836>.
- Oemiati, Ratih. (2013). *Kajian Epidemiologis Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Padila. (2018). *Buku Ajar: Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pangastuti, H S, dkk. (2019). *Buku keterampilan Keperawatan Cardiovascular and Respiratory System Edisi 10*. Yogyakarta: UGM
- Prasetyawati, R. Y. (2019). *Inovasi Keperawatan Fisioterapi Dada Untuk Mempertahankan Bersihan Jalan Napas Pada Anak dengan ISPA di Kabupaten Magelang (Doctoral dissertation, Tugas Akhir, Universitas Muhammadiyah Magelang)*. Diakses dari http://eprintslib.ummgl.ac.id/784/1/15.0601.0041_BAB%20I_BAB%20II_BA%20III_BAB%20V_DAFTAR%20PUSTAKA.pdf.

- Priadi, dkk. (2016). Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Ekspektorasi Sputum dan Peningkatan Saturasi Oksigen Penderita PPOK DI RSP Dungus Madiun. *jurnal Keperawatan Madiun 3 (1)*. Diakses dari <https://adoc.tips/download/pengaruh-fisioterapi-dada-terhadap-ekspektorasi-sputum-dan-p.htm.l>.
- Rishi. (2020, 13 Desember). *Air Bronchograms*. Diakses dari <https://rk.md/2020/air-bronchograms/>.
- Setiawan, A., Purwono, J., & Immawati, I. (2021). Penerapan Fisioterapi Dada dan Nebulizer dalam Meningkatkan Saturasi Ooksigen pada Pasien PPOK. *Jurnal Cendikia Muda, 1(1)*. Diakses dari doi: <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/174>.
- Susanto, Andina Vika. (2021). *Kebutuhan Dasar Manusia Teori dan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Syaifuddin. (2012). *Anatomi Fisiolog Kurikulum Berbasis Kompetensi Untuk Keperawatan & Kebidanan Edisi 4*. Jakarta: EGC.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI.
- Utama, Saktya Yudga A. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Sistem Respirasi*. Yogyakarta: CV. Budi Utama.
- Wijiyanti, Dewi, dkk. (2021). *Modul Praktikum Keperawatan Medikal Bedah 1*. Indramayu: CV. Adanu Abimata.
- Windradini, F. L., Mubarokah, A. I., Maharani, J. W., & Lusiawati, R. (2021). FISioterapi DADA PADA PENDERITA PPOK. *Proceeding Book National Symposium and Workshop Continuing Medical Education XIV*. Diakses dari <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/12793>.

Wiwithard. (2015). *Bagian-Bagian Paru Paru*. Diakses dari
<https://wiwithard.wordpress.com/2015/05/10/bagian-bagian-paru-paru/amp/>.

Yulianti, W, Purwono, J., & Utami, I. T. (2021). Penerapan *Clapping* dan Batuk Efektif terhadap Pengeluaran Sputum pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) di Kota Metri Tahun 2021. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 429-436. Diakses dari
doi: <http://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/368>.