

DAFTAR PUSTAKA

- Andarmoyo, Sulistyoyo. 2012. *Kebutuhan Dasar Manusia (Oksigenasi)*. Graha Ilmu; Yogyakarta
- Astuti, Puji. 2019. *KARYA TULIS ILMIAH PEMBERIAN TERAPI INHALASI (UAP) UNTUK MENGURANGI BERSIHAN JALAN NAPAS TIDAK EFEKTIF PADA PASIEN ASMA BRONCHIAL DI PUSKESMAS RAWAT INAP MEGANG SAKTI KABUPATEN MUSI RAWAS TAHUN 2019*. Diakses tanggal 4 Februari 2020. <https://repository.poltekkespalembang.ac.id/files/original/5390ed3d45780cedf0ea128bbdc065d2.pdf>
- Aziz, Alimul. 2013. *Buku Saku Praktikum Kebutuhan Dasar Manusia*. Penerbit Buku Kedokteran EGC; Jakarta
- Buana, I. 2018. *Karya Tulis Ilmiah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Pneumonia*. Diakses tanggal 29 Desember 2019. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/466/3/BAB%202.pdf>
- Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. 2016. *Sosialisasi Tentang Penyakit Asma Di Kabupaten Sidoarjo*. Kementerian Kesehatan Replubik Indonesia. Diakses tanggal 19 Desember 2019. <http://p2ptm.depkes.go.id/kegiatan-p2ptm/papua-barat/sosialisasi-tentang-penyakit-asma-di-kabupaten-sidoarjo>
- Djharuddin Irawaty. 2017. *Pegangan Mahasiswa Keterampilan Klinis TERAPI INHALASI NEBULISASI*. Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. Diakses tanggal 4 Februari 2020. <https://med.unhas.ac.id/kedokteran/wp-content/uploads/2017/09/TERAPI-INHALASI-NEBULISASI.pdf>
- Djojodibroto, R Darmanto. 2009. *Respirologi (Respiratory Medicine)*. Penerbit Buku Kedokteran EGC; Jakarta. Diakses tanggal 30 Desember 2019 <https://books.google.co.id/books?id=pGouqExB2WYC&pg=PA116&dq=emfisema+adalah&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwjI3Gq93mAhULdCsKHQL1AAEQ6AEIKTAA#v=onepage&q=asma&f=false>
- Lemone, Priscila. 2017. *BUKU AJAR KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH : GANGGUAN RESPIRASI, Ed.5*. Penerbit Buku Kedokteran EGC; Jakarta
- Lestari, Sri. Siti Handayani. Herman Bakri. 2018. *Keefektifan Pemberian Nebulizer Terapi Combivent Dan Terapi Bisolvon Terhadap Patensi Jalan Nafas Pada Pasien Asma Bronkial Diruang Igd Bbkpm Makassar*. *Jurnal*

Keperawatan Global Vol 3, No 2. Poltekkes Kemenkes Surakarta
Jurusan Keperawatan. <http://jurnal.poltekkes-solo.ac.id/index.php/JKG/article/view/456> [diakses tanggal 11 Juni 2020 pukul 09.40 WIB]

- Lindawati, Novena Yety. 2018. *Proceedings International Conference on Healthcare*. ISSN Online. Diakses tanggal 19 Desember 2019. <http://www.issn.lipi.go.id/issn.cgi?daftar&1534751244&476&&>
- Muttaqin, Arif. 2012. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Medika; Jakarta. Diakses tanggal 14 Januari 2020
https://books.google.co.id/books?id=G3KXne15oqQC&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Nugroho, Sigit. 2009. *Latihan Pernafasan Pada Penderita Asma*. Universitas Negeri Yogyakarta. Diakses tanggal 19 Januari 2020. <http://staffnew.uny.ac.id/upload/132319845/penelitian/TERAPI+PERNAPASAN+PADA+PENDERITA+ASMA.pdf>
- Pengurus Pusat Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. 2018. *Pers Release Perhimpunan Dokter Paru Indonesia Dalam rangka Peringatan Hari Asma Sedunia 2018*. Diakses online tanggal 10 Maret 2020. <http://www.klikpdpi.com/index.php?mod=article&sel=8437>
- Santosa, Agus. Endiyono. 2017. *Evaluasi Penggunaan Oksigen Sebagai Penghasil Uap Terapi Nebulizer Pada Pasien Asma*. Jurnal Publikasi Kebidanan AKBID YLPP Purwokerto, Departemen Keperawatan Medikal Bedah, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Purwokerto ISBN 978-602-50798-0-11. <https://ojs.akbidylpp.ac.id/index.php/Prada/article/view/248>. [Diakses tanggal 25 April 2020 pukul 10.10 WIB]
- Setiawan, P. Hendi. 2018. *Penerapan Batuk Efektif Sebagai Manajemen Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Asma Bronkial Di Ruang Laika Waraka RSUD Bahteramas Kendari Tahun 2018*. Karya Tulis Ilmiah, Poltekkes Kemenkes Kendari. Diakses tanggal 24 Desember 2019. <http://repository.poltekkes-kdi.ac.id/508/1/KTI%20HENDI%20SETIAWAN.compressed.pdf>
- Smeltzer, Susan C. 2016. *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth, Ed 12*. Penerbit buku kedokteran EGC ; Jakarta
- Somantri, Irman . 2009. *Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan, Edisi 2*. Salemba Medika ; Jakarta

- Somantri, Irman . 2017. *Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan, Edisi 2*. Salemba Medika ; Jakarta
- Sondakh, Syutrika A. Franly Onibala. Muhamad Nurmansyah. 2020. *Pengaruh Pemberian Nebulisasi Terhadap Frekuensi Pernafasan Pada Pasien Gangguan Saluran Pernafasan*. Jurnal Keperawatan Volume 8 No 1, 75-82 ISSN 2302-1152.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/28414>. [Diakses tanggal 11 Juni 2020 pukul 10.00 WIB]
- Tim Penyusun IONI 2014. 2014. *Buku Informatarium Obat Nasional Indonesia (IONI)*. PIONAS. [Diakses online tanggal 4 Februari 2020]. <http://pionas.pom.go.id/ioni>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnosis*. Jakarta; Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia
- Tim Riskesdas 2018. 2018. *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Lembaga Penerbit Badan penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Diakses online tanggal 13 Januari 2020. <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-riskesdas/>
- Wahid, Abd. Imam Suprpto. 2013. *Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. Jakarta; CV. Trans Info Media
- Wilkinson, Judith M. 2017. *Diagnosis Keperawatan: Diagnosis NANDA-I, Intervensi NIC, Hasil NOC, Ed 10*. Penerbit Buku Kedokteran EGC; Jakarta
- Yolanda, Hana Fika. 2018. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Asma Bronkhial Dengan Masalah Gangguan Pertukaran Gas Di Ruang Teratai RSUD Bangil Pasuruan*. Karya Tulis Ilmiah : Studi Kasus, Insan Cendekia Medika Jombang. Diakses tanggal 19 Desember 2019. http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/966/14/151210012_Hana%20Fika%20Yolanda_KTI.pdf
- Yuliana, Alvi Ratna. S.I. Agustina. 2017. *Terapi Nebulizer Mengurangi Sesak Nafas Pada Serangan Asma Bronkiale Di Ruang Igd Rsud Dr. Loekmono Hadi Kudus*. Akper Krida Husada. Vol 4, No 1.

<http://jurnal.akperkridahusada.ac.id/index.php/jpk/article/view/28/20>.
[Diakses tanggal 24 April 2020 pukul 09.00 WIB]

Zillmer, Laura Russo. *et al.* 2014. *Gender differences in the perception of asthma and respiratory symptoms in a population sample of asthma patients in four Brazilian cities.* *Jornal Brasileiro de Pneumologia* ISSN 1806-371.
<http://dx.doi.org/10.1590/S1806-37132014000600002>. [Diakses online pada tanggal 21 Juni 2020 pukul 18.15 WIB]