

DAFTAR PUSTAKA

- Andarmoyo, S. (2012). *Kebutuhan Dasar Manusia (Oksigenasi)* (1st ed.). Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Apriyani, H. (2015). Identifikasi Diagnosis Keperawatan pada Pasien di ruang Paru Sebuah Rumah Sakit. In *Jurnal Keperawatan: Vol. XI* (Issue 1), Bandar Lampung.
- Aritonang, Anggraini, Y., & Leniwita, H. (2020). Buku I: Modul Keperawatan Medikal Bedah I. In *Universitas Kristen Indonesia Institutional Repository*. <http://repository.uki.ac.id/2744/1/ModulKeperawatanMedikalBedahIBuku1.pdf%0Ahttp://repository.uki.ac.id/id/eprint/2744%0A>
- Devita, Y., Dwiguna, S., Nita, Y., & Arfina, A. (2018). Jurnal Pelaksanaan Senam Asma Sebagai Upaya Peningkatan Kemampuan Pernapasan Pada Masyarakat. *PITIMAS: Journal of Community Engagement in Health*, 1(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.36929/pitimas.v1i2.437>.
- Fitria, R., Maria, R., Waluyo, A., Dasna, & Sinaga, E. (2021). Terapi Kipas untuk Meredakan Sesak Napas. *Frontiers in Neuroscience*, 14(1), 1–13. <https://doi.org/10.31539/joting.v3i2.2997>.
- Jainurakhma, J., Hariyanto, S., Mataputun, D. R., Silalahi, L. E., Koerniawan, D., Rahayu, C. E., Siagian, E., Umara, A. F., Madu, Y. G., & Rahmiwati, R. (2021). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat* (R. Watrianthos (ed.)). Yayasan kita menulis, Medan.
- KemenkesRI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Kemenkes RI. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf
- Muazaroh, S., & Subaidi. (2019). Kebutuhan Dasar Manusia Dalam Pemikiran Abraham Maslow. *Al-Mazaahib: Jurnal Perbandingan Hukum*, 7(1), 17. <https://doi.org/10.14421/al-mazaahib.v7i1.1877>
- Muttaqin, A. (2012). *Buku ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurman, M., Safitri, Y., Kesehatan, F. I., & Tuanku, U. P. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekambuhan Penyakit Asma Bronkial Pada Penderita Asma Bronkial. *SEHAT: Jurnal Kesehatan Terpadu*. 1(1), 28–42. <https://garuda.kemdikbud.go.id/documents/detail/3319157>
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Indikator Diagnostik, Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI

- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Tindakan Keperawatan, Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Kriteria Hasil Keperawatan, Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI.
- Price, S. A., & Wilson, Lorraine M. (2013). Patofisiologi Konsep Klinis Proses - Proses Penyakit. In Huriawati Hartanto (Ed.), *Nucl. Phys.* (6th ed., Vol. 2, Issue 1). Jakarta : EGC 2006.
- Putri, R. A., Muzaki, A., & Widodo, W. (2021). Literature Review : Pemberian Posisi Semi Fowler Untuk Menurunkan Frekuensi Pernapasan Pada Pasien Asma. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(2), 6.
- Rahma Julia, & Simamora H Roymond. (2020). Langkah-Langkah Dalam Merumuskan Rencana Keperawatan . *OSP Preprints* , 4–6.
- Setiawan, H., & Windyastuti, E. (2019). *Journal Nursing Care On Asthma Patients In Fulfillment Of Physiological Need: Oxygenation*.
- Somantri, I. (2012). *Asuhan keperawatan pada klien dengan gangguan sistem pernapasan* (Edisi 2). Jakarta : Salemba Medika.
- Sulistini, R., Aguscik, & Ulfa, M. (2021). Pemenuhan Bersihan Napas dengan Batuk Efektif pada Asuhan Keperawatan Asma Bronkial. *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, 1(2), 246–252. <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkm/article/view/1008>
- Suriadi, R., & Yuliani, R. (2010). *Asuhan Keperawatan Pada Anak* (edisi 2). Jakarta: Sagung Seto.
- Tampubolon, K. N. (2020). *Tahap-Tahap Proses Keperawatan dalam Pengoptimalan Asuhan Keperawatan*. 11. <https://osf.io/5pydt/download>
- Yulia, M., Aprillya, A., Jamal, R., Farmasi, A., & Bonjol, I. (2023). Profil Pengetahuan Pasien terhadap Swamedikasi Obat Batuk di Apotek kota bukitinggi. *SITAWA : Jurnal Farmasi Sains Dan Obat Tradisional*, 2(1). <https://ejournal.akfarimambonjol.ac.id/index.php/jfkes/article/view/30>
- Zebua, F. (2020). Pentingnya Perencanaan dan Implementasi Keperawatan terhadap Kepuasan Pasien di Rumah Sakit. *OSF Preprints*, 1–8.