

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah. (2014). *Kebutuhan Dasar Manusia Untuk Mahasiswa Keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Alfian, Arma L.Y, dkk. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Efusi Pleura. *Jurnal EduNursing*, 4(2), 107.
- Andarmoyo. (2012). *Kebutuhan Dsar Manusia (Oksigenasi)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Bararah, T dan Jauhar, M. (2013). *Asuhan Keperawatan Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Crisafulli, et al. (2018). *Pleuritis with pleural effusion due to a Bacillus megaterium infection. Respirology Case Reports*, 7(1)
- Darmawan. (2019). Efektivitas Terapi Oksigenasi Nasal Kanul Terhadap Saturasi Oksigen Pada Penyakit Efusi Pleura di Instalasi Gawat Darurat Rsud Ulin Banjarmasin. *Caring Nursing Jurnal*, 3(2), 71
- Dean, E. (2014). *Effect of Body Position on Pulmonary Function. Journal of American Physical Therapy*.
- Helexandra. Yulia, et al. (2022). *Parapneumonic Effusion (PPE) Dengan Congestive Heart Failure (CHF) Pada Pasien Yang Di Rawat Di Bagian Jantung. Jurnal Human Care*, 7(1).
- Kataoka, Hajime. (2020). *Effusion-Serum Chloride Gradient Pleural Effusion — Pathophysiologic Implications. Official Journal of the Japanese Circulation Society*, 2(7), 68
- Kusnanto. (2016). *Modul Pembelajaran Pemenuhan Kebutuhan Oksigen*. Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.
- Laksono, Adi. (2021). Pengaruh Pemberian Oksigen Menggunakan Nasal Kanul Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Penyakit Efusi Pleura di Instalasi Gawat Darurat. *Caring Nursing Jurnal*, 2(1), 72
- LeMone, Priscilla dkk. (2019). *Buku Ajar Medikal Bedah Gangguan Respirasi*. Jakarta: EGC.
- Nair, M., & Peate, I. (2015). *Dasar-dasar Patofisiologi Terapan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Medika.

- Nurarif, H. A & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA NIC – NOC*. Yogyakarta: MediAction.
- Muttaqin. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- PPNI. (2021). *Pedoman Standar Prosedur Operasional Keperawatan Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosa 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. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria hasil Keperawatan Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI.
- Scholastica. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Smeltzer & Barre. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta : EGC.
- Somantri, I. (2012). *Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Tim Riskesdas. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Windiramadhan, A. P, et al. (2020). Observasi Penggunaan Posisi High Fowler Pada Pasien Efusi Pleura Di Ruang Perawatan Penyakit Dalam Fresia 2 Rsup Dr. Hasan Sadikin Bandung: Studi Kasus. *Jurnal Perawat Indonesia*, 4(1), 337.
- Zuriati, et al. (2017). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Sistem Respirasi Aplikasi NANDA NIC & NOC*. Padang: Sinar Ultima Indah.