

DAFTAR PUSTAKA

- Aspiani, R. Y. (2015) '*Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular Aplikasi NIC & NOC*'. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC.
- Bariyatun, S. (2018) '*Penerapan Pemberian Oksigen Pada pasien congestive heart failure (CHF) dengan gangguan kebutuhan oksigenasi*'. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta, pp. 22–37.
- Budiono (2016) '*Konsep Dasar Keperawatan*', p. 272. Semarang: Bumi Medika.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali (2017) '*Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2017*', pp. 68–70.
- Guyton and Arthur (2007) *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11*. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC.
- Hurst, M. (2016) *Belajar Mudah Keperawatan Medikal Bedah Vol. 1*. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC.
- id.wikipedia.org. *Serangan jantung - Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*. Available at: https://id.wikipedia.org/wiki/Serangan_jantung (Accessed: 15 May 2021).
- Kasan, N. dan Sutrisno (2020) '*Efektifitas posisi semifowler terhadap penurunan respiratori rate pasien gagal jantung kronik (CHF) di ruang Lily RSUD Sunan Kalijaga Demak*', Journal of TSC Ners, 5(1), pp. 1–8.
- Khasanah, S. (2019) '*Perbedaan Saturasi Oksigen dan Respirasi Rate Pasien Congestive Heart Failure pada Perubahan Posisi*', Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah, 2(1), p. 1. doi: 10.32584/jikmb.v2i1.157.
- Mansjoer, A. (2001) *Kapita selekta kedokteran. Jilid 1. Edisi ke-3. 2001 / Diedit oleh Arif Mansjoer et. al.* Media Aesculapius (FK-UI).
- Marrelli, T. M. (2014) *Dokumentasi Keperawatan 3 Ed.* Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC.
- Maulana, I. (2019) '*Pengaruh teknik pursed lips breathing dan posisi semi fowler dalam sesak nafas pasien dengan gangguan respirasi di RSUD dr. Chasbullah Abdul Madjid kota Bekasi*', Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), pp. 1689–1699.
- Muttaqin, A. (2014) *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*, Jakarta Salemba Medika. Available at: <https://pustakaaceh.perpusnas.go.id/detail-opac?id=6533> (Accessed: 15 May 2021).

- Nugroho, M. W. D. (2015) '*Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Dengan Kejadian Rawat Inap Ulang Pasien Dengan Gagal Jantung Kongestif di RSUD DR Moewardi*', Skripsi, pp. 68–70.
- NYHA (2017) *Classes of Heart Failure | American Heart Association*. Available at: <https://www.heart.org/en/health-topics/heart-failure/what-is-heart-failure/classes-of-heart-failure> (Accessed: 15 May 2021).
- Pambudi, D. A. dan Widodo, S. (2020) '*Posisi Fowler Untuk Meningkatkan Saturasi Oksigen Pada Pasien (CHF) Congestive Heart Failure Yang Mengalami Sesak Nafas*', Ners Muda, 1(3), p. 156. doi: 10.26714/nm.v1i3.5775.
- Potter (2010) *Fundamentals of Nursing Fundamental Keperawatan Buku: 1 Edisi: 7*. Elsevier.
- PPNI (2016) '*Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia, Edisi 1, Cetakan I*'. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- PPNI (2017) *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia, Edisi 1 Cetakan II*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- PPNI (2018) '*Standar Intervensi Keperawatan Indonesia, Edisi 1 Cetakan II*'. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- PPNI (2019) '*Standar Luaran Keperawatan Indonesia, Edisi 1 Cetakan II*'. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Putra, G. M. (2020) '*Penerapan Pursed Lip Breating Dalam Memberikan Asuhan Keperawatan Pada Pasien PPOK Di Ruang Jantung RSUD Dr Acmad Mochtar Bukittinggi Tahun Achmad 2020*'.
- Reda, serli inriani. (2019) '*Asuhan Keperawatan Pada Klien CHF (Congestive Heart Failure) Dengan Ketidakefektifan Pola Napas Di Ruang Dahlia II Rumah Sakit Umum Daerah Ciamis*'. Available at: <http://repository.bku.ac.id/xmlui/handle/123456789/1221>.
- Relida Samosir, N. et al. (2018) '*Pengaruh Pemberian Pursed Lips Breathing Dan Six Minutewalking Test Dengan Infra Red*'. Program Studi D-III Fisioterapi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Abdurrab, Jurnal Ilmiah Fisioterapi (JIF), 1(02).
- Riskesdas (2013) '*Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013*', Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, 7(5), pp. 803–809. doi: 10.1517/13543784.7.5.803.
- Rispawati, B. H. (2019) '*Pengaruh Konseling Diet Jantung Terhadap Pengetahuan Diet Jantung Pasien Congestive Heart Failure (CHF)*', Real in Nursing Journal, 2(2), p. 77. doi: 10.32883/rnj.v2i2.523.

- Ruth, J. A. . . . [ed. . (2015) *Physiotherapy for respiratory and cardiac problems*. 4th edn. Churchill Livingstone.
- Sakhaei, S. *et al.* (2018) ‘*The impact of pursed-lips breathing maneuver on cardiac, respiratory, and oxygenation parameters in COPD patients*’, *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 6(10), pp. 1851–1856.
- Setiawan, F. (2018) ‘*Pengaruh Breathing Retraining Terhadap Peningkatan Kualitas Tidur Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) di RSUP Dr. Kariadi Semarang*’.
- Smeltzer and Bare (2002) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. Ed.8 vol.3. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC.
- Smeltzer, S. C. (2013) ‘*Keperawatan Medikal bedah Brunner & suddarth*’. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC.
- Suratinoyo, I. dkk. (2016) *Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Mekanisme Koping Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Diruangan CVBC (Cardio Vaskuler Brain Centre) Lantai III di RSUP. Prof. DR. R. D. Kandou Manado*, Jurnal Keperawatan. Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/12011> (Accessed: 15 May 2021).
- Thygesen, K., Alpert, J. S. and White, H. D. (2007) ‘*Universal definition of myocardial infarction*’, in *European Heart Journal*. Oxford University Press, pp. 2525–2538. doi: 10.1093/eurheartj/ehm355.
- Violetha, E. dkk., (2021) ‘*Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien dengan Intervensi Inovasi Hand And Foot Massage, Aromaterapi Lavender dan Murottal Al-Quran Terhadap Tanda – Tanda Vital di Ruang Intensive Care Unit (ICU) RSUD AM. Parikesit Tenggarong*’, Karya Ilmiah Akhir Ners, Poltekkes Kemenkes Kaltim.
- Wijayati, dkk. (2019) ‘*Pengaruh Posisi Tidur Semi Fowler 450 Terhadap Kenaikan Nilai Saturasi Oksigen Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Di RSUD Loekmono Hadi Kudus*’, *Medica Hospitalia: Journal of Clinical Medicine*, 6(1), pp. 13–19. doi: 10.36408/mhjcm.v6i1.372.
- www.smarterhealth.id, *Apa itu Alat Pacu Jantung? Prosedur, Risiko & Biaya - Smarter Health*. Available at: <https://www.smarterhealth.id/tindakan/alat-pacu-jantung/> (Accessed: 15 May 2021).
- www.templehealth.org, *Ventricular Assist Device (VAD) | Temple Health*. Available at: <https://www.templehealth.org/services/treatments/ventricular-assist-device> (Accessed: 15 May 2021).