

DAFTAR PUSTAKA

- AHA. (2021). 2021 Heart Disease & Stroke Statistical Update Fact Sheet Global Burden of Disease. Diakses pada 01 November 2022, pukul 15.50 WIB <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000950>
- Arif et al. (2021). Pengaruh Penerapan Teknik Hand Fan Untuk Masalah Sesak Nafas Pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF) Di Kota Metro. *Jurnal Cendekia Muda Volume 1 Nomer 3*. Diakses pada 23 November, pukul 21.10 WIB
- Ahmad Muzaki, Yuli Ani. (2020). Penerapan Posisi Semi Fowler Terhadap Ketidakefektifan Pola Nafas Pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF). *Nursing Science Journal (NSJ), Volume 1 Nomer 1, 19-24*. .diakses pada 03 November 2022, pukul 13.15 WIB
- Ancei, BM (2013) Pengaruh Pemberian Semi Fowler Terhadap Kstabilan Pola Nafas pada Pasien TB Paru di IRNA C5 RSUP Dr. R. D. Kandau Manado. *E-Journal Keperawatan, Volume 3, NO*. diakses pada 15 November, pukul 11.35 WIB
- Asikin, M., Nuralamsyah, M. & Susaldi. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Kardio Vaskular*. Jakarta: Erlangga.
- Arif muttaqin. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Alamsyah, et al. (2019). Penderita Jantung Koroner (PJK) dengan Gangguan Kebutuhan Oksigenasi. *Healthy Tadulako Journal. Vol. 5(3): 38-44*. Diakses pada 19 November 2022, pukul 14.15
- Ahmad Muzaki, Yuli Ani. (2020). Penerapan Posisi Semi Fowler Terhadap Ketidakefektifan Pola Nafas Pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF). *Nursing Science Journal (NSJ), 1(1), 19-24*. Diakses pada 19 November 2022, pukul 14.33 WIB
- Arifian, L., & Kismanto, J. (2018). Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Respiration Rate Pada Pasien Asma Bronkial Di Puskesmas Air Upas Ketapang. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada, 134-41*. Diakses pada 18 November 2022, pukul 14.47 WIB
- Aini, D. N. (2018). Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Respiratory Rate Pasien Tuberkulosis Paru Di Ruang Flamboyan

- Rsud Soewondo Kendal. *Jurnal Ners Widya Husada Semarang*, 3(2). Diakses pada 17 November 2022, pukul 14.54 WIB
- Bararah, T dan Jauhar, M. (2013). *Asuhan Keperawatan Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional*. Jakarta : Prestasi Pustakaraya
- Black, J., & Hawk, J. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. Jakarta : Selemba Emban Patria
- Bambang, G. (2018). Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Kelas Fungsional I Dan II Di Ruang Rawat Inap RSU Dr. Slamet Garut. *SURYA Vol. 10 No. 1*. Diakses pada 15 April 2023, pukul 23.00 WIB
- Doenges, M. E., Moorhouse, M. F., & Geissler, A. C. (2014). *Rencana Asuhan Keperawatan Pedoman Untuk Perencanaan dan Pendokumentasian Perawatan Pasien*. Jakarta: EGC
- Dinas Kesehatan DIY. (2019). Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019. 45–46. diakses pada 02 november 2022, pukul 19.50 WIB
https://kesehatan.jogjakota.go.id/uploads/dokumen/profil_dinkes_2020_da_ta_2019.pdf
- Dinas Kesehatan Bantul. (2018). Profil Kesehatan Kabupaten Bantul 2018. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Bantul
- Ekundayo, J. O. (2009). *Value of orthopnea, Paroxysmal Nocturnal Dyspnea, and medications in prospective population studies of incident heart failure*. University of Albama: NIH Public Access.
- Encyclopedia Britanica. (2023). Congestive Heart Failure. Diakses pada 15 April, pukul 15.12 WIB
<https://www.britannica.com/science/congestive-heart-failure>
- Hudak, & Gallo. (2013). *Keperawatan Kritis : Pendekatan Asuhan Holistik (8 ed., Vol. 1)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran, EGC.
- Iga, Y. (2010). Korelasi Antara Kadar Hemoglobin Dengan Tingkat Konsentrasi Pada Mahasiswa Laki-Laki Fakultas Kedokteran Universitas HKBP Nommensen Medan. *Nommensen Journal Of Medicine Vol.3 No. 2*. Diakses pada 14 April 2023 pukul 14.12 WIB

- Irwan. (2018). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Yogyakarta: Deepublish
- Jenita dkk. (2015). *Buku Panduan Praktik (2nd Edition) Kebutuhan Dasar Manusia I (KDM I)*. Yogyakarta: Pustaka Rihama
- Kemendes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Jakarta: Kemendes RI, diakses pada 30 Oktober 2022, pukul 09.00 WIB
- Karmila, Muharriza. (2014). Posisi Lateral Kiri Elevasi Kepala 30 Derajat Terhadap Nilai Tekanan Parsial (PO₂) Pada Pasien Dengan Ventilasi Mekanik. *Fakultas Keperawatan Universitas Universitas Andalas Volume 9 Nomer 1*. Diakses pada 23 November 2022, pukul 15.24 WIB
- Khasanah, S., Yudono, D. T., & Surtiningsih. (2019). Perbedaan saturasi oksigen dan respirasi rate pasien congestive heart failure pada perubahan posisi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah, 2(1), 1–13*. diakses pada 03 November 2022, pukul 12.00 WIB
- Khasanah, S. (2019). Perbedaan Saturasi Oksigen dan Respirasi Rate Pasien Congestive Heart Failure pada Perubahan Posisi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah, 2(1), 1–13*. Diakses 15 November 2022, pukul 08.40 WIB
- Karson. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Sistem Kardiovaskuler*. Jakarta: TIM.
- Mugihartadi, & Handayani, M. R. (2020). Pemberian Terapi Oksigenasi dalam Mengurangi Ketidakefektifan Pola Nafas pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF) di Ruang ICU/ ICCU RSUD DR. Soedirman Kebumen. *Nursing Science Jurnal (NSJ) 1(1) 1–6*. diakses pada 02 November 2022, pukul 12.16 WIB
- Muttaqin, Arif. (2014). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mansjoer, A., et al. (2016). *Kapita Selekta Kedokteran. Jilid 1 Edisi 3*. Jakarta : Media Aesculapius.
- Muhammad, et al. (2020). Penatalaksanaan Holistik Penyakit Congestive Heart Failure Pada Wanita Lanjut Usia Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Medical Journal Of Lampung University*. Diakses pada 23 November, pukul 21.30 WIB

- Mugihartadi, Mei Rika Handayani (2020). Pemberian Terapi Oksigenasi Dalam Mengurangi Ketidakefektifan Pola Nafas Pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF) Di Ruang ICU/ICCU RSUD Dr. Soedirman Kebumen. *Nursing Science Journal (NSJ) Vol. 1 No. 1*. Diakses pada 19 November 2022, pukul 14.30 WIB
- Majid, Abdul. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Nugroho, dkk. (2016). *Teori Asuhan Keperawatan Gawat Darurat*. Yogyakarta: Nuha Medika
- PERKI. (2015). *Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular; edisi pert.* Jakarta : Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular
- Prasetyo, A. S. (2015). Keadaan Kardiomegali Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif. *Jurnal Keperawatan & Kesehatan Masyarakat Vol.4 No.1*. diakses pada 14 April 2023 pukul 11.00 WIB
- Potter, P. A., Perry, A. G., & Stockert, P. A. (2020). *Fundamentals of Nursing Vol 1- 9th Indonesian Edition*. Elsevier
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesmas). (2018). Badan Pusat Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementrian RI. diakses pada 02 November 2022, pukul 21.20 WIB
<https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-riskesmas/>
- Rama Agung *et al.* (2020). Analisis Faktor Risiko Pasien Gagal Jantung dengan Reduced Ejection Fraction di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Essential: Essence of Scientific Medical Journal, [S.l.]*, v. 18 n.1. Available at: Diakses pada 17 nov. 2022, pukul 12.45 WIB
- Setyohadi, Bambang., Nasution, Sally A., & Arsana, Putu. (2018). *EIMED PAPDI Kegawatdaruratan Penyakit Dalam. Indonesian Journal for Health Sciences. ed. 2*. Jakarta: Interna Publishing.
- Triana, N. (2019). Hubungan Paroxysmal Nocturnal Dyspnea (Pnd) Dengan Kualitas Tidur Pasien Congestive Heart Failure (Chf) Di Ruang Penyakit Dalam RSUD Hasanuddin Damrah Manna. *Jurnal Riset Media Keperawatan Vol.2 No.1*. Diakses pada 16 April 2023 pukul 12.31 WIB

- Tri Wahyuni *et al.* (2021). Manajemen Nyeri Untuk Congestive Heart Failure. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes Vol. 12 No.1* . diakses pada 12 April 2023 pukul 12.00 WIB
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI) Edisi 1*. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI), Edisi 1*. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI), Edisi 1*. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja DPP PPNI. (2021). *Pedoman Standar Prosedur Oprasional Keperawatan Edisi 1*. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia
- Yanti, A. (2019). Gambaran Frekuensi Pernapasan Pada Pasien Gagal Jantung Fungsional Kelas II & III Di Jakarta. *Jurnal Ilmiah WIDYA Volume 6 Nomor 1*. Diakses pada 17 April 2023, pukul 01.24 WIB
- Wijayati, S., Ningrum, D. H., & Putrono, P. (2019). Pengaruh Posisi Tidur Semi Fowler 45° terhadap Kenaikan Nilai Saturasi Oksigen pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di RSUD Loekmono Hadi Kudus. *Medica Hospitalia; Journal of Clinical Medicine, 6(1), 13–19*, diakses pada 01 November 2022, Pukul 16.35 WIB
- World Health Organization (WHO).(2020).Cardiovascular Disease, dakses pada 07 November 2022, pukul 09.40 WIB https://www.who.int/health-topics/cardiovascular-diseases#tab=tab_1
- Wijaya, A.S dan Putri, Y.M. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah 2 Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Widiyanto, Budi dan L. S. Yamin, (2014). *Terapi Oksigen terhadap Perubahan Wibiso Saturasi Oksigen melalui Pemeriksaan Oksimetri pada Pasien Infark Miokard Akut (MIA)*. Jawa Tengah: Nursing Lecturer of Semarang Health Politechnic, 2014
- Winda Asmara *et al.* (2021). Penerapan Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Kualitas Tidur Pasien Congestive Gagal Jantung. *Jurnal Cendekia Muda, Volume 1 nomer 2*. Diakses pada 19 November 2022, pukul 14.40 WIB