

DAFTAR PUSTAKA

- (WHO), W. H. O. (2017). *The top 10 causes of death*. www.who.int/mediacentre/factsheets/fs310/en/ diakses pada tanggal 30 Januari 2020
- Ardianta, D. (2017). Upaya Peningkatan Intoleransi Aktivitas Pada pasien Congestive Heart Failure. 3-4.
- Asikin, M. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Kardiovaskuler*. Erlangga.
- Aspiani, reny yuli. (2015). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien gangguan kardiovaskular*. EGC.
- Asyrofi A, D. (2016). Faktor-Faktor Yang Memprediksi Manajemen Energi Pasien Heart Failure. *Jurnal Keperawatan*, volume 8 n, 45–53.
- Bishnu P. Dhakal.dkk (2015). Mechanisms of Exercise Intolerance in Heart Failure With Preserved Ejection Fraction The Role of Abnormal Peripheral Oxygen Extraction.Vol.8
- Buono, Marco.G.D., D. (2019). Intolerance in Patients With Heart . Journal of the american col le ge of cardiology. *Journal of the American Col Le Ge of Cardiology*, Volume 73, No 17.
- Extraction.Vol.8, B. P. D. dk. (2015). *Mechanisms of Exercise Intolerance in Heart Failure With Preserved Ejection Fraction The Role of Abnormal Peripheral Oxygen Extraction. Vol.8*.
- halimuddin. (2017). *Analisis Fraksi Ejeksi Klien Gagal Jantung Pre dan Post Penerapan Model Aktivitas dan Latihan Intensitas Ringan*. indea nursing jurnal.
- Harikatang, Agung D.dkk. (2017). Hubungan antara jarak tempuh tes jalan 6 menit dan fraksi ejeksi pada pasien gagal jantung kronik terhadap kejadian kardiovaskular. *Jurnal e-Clinic (eCl)*, Volume 4, Nomor 1
- Haykowsky, M. J. dk. (2015). Determinants of exercise intolerance in patients with heart failure and reduced or preserved ejection fraction. *Determinants of Exercise Intolerance in Patients with Heart Failure and Reduced or Preserved Ejection Fraction. Jurnal of Applied Physiology*, Vol 119. N.
- Herdman, H., & Kamitsuru, S. (2015). *Nanda International Nursing Diagnoses*. EGC.
- Hidayat, A. (2012). *Metode Penelitian Keperawatan dan teknis analisis data*. Salemba Medika.
- Isnaeni, N., & Puspitasari, E. (2018). Aktivitas Bertahap Untuk Mengatasi Masalah Intoleransi Aktivitas Pada Pasien CHF. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 2(1), 1–6.
- kasron. (2012). *Kelainan Dan Penyakit Jantun*. Nuha Medika.

- Kasron. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Sistem Kardiovaskuler*. Trans Info Medika.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar 2018. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*. <https://doi.org/10.24063/kemkes.v1i1.1234> Desember 2013
- Kusuma, N. &. (2016). *Asuhan keperawatan praktis berdasarkan penerapan doiagnosa nanda ,NIC NOC dalam berbafgai kasus*. Mediaction.
- muttaqin, arif. (2012). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem kardiovaskular dan Hematologi*. Salemba Medika.
- Nirmalasari, N. (2017). *DEEP BREATHING EXERCISE DAN ACTIVE RANGE OF MOTION EFEKTIF MENURUNKAN DYSPNEA PADA PASIEN CONGESTIVE HEART FAILURE*. 2. [https://doi.org/2540-7937](https://doi.org/10.24063/nirmalasari.v2i2.7937)
- Nurarif & kusuma. (2016). *Asuhan keperawatan praktis berdasarkan penerapan doiagnosa nanda ,NIC NOC dalam berbafgai kasus*.jilid 1. Yogyakarta: Mediaction
- Nursalam. (2016). *Konsep dan Penerapan Metodologi Pebelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Purwowiyoto, S. L. (2017). *Peran Latihan Olahraga Terhadap Pasien Gagal Jantung Dengan Fraksi Ejeksi Yang Normal*. No.2.
- Ryandini, F. R. dkk. (2017). *Penerapan Teori Self Care Untuk Mengatasi Intoleransi Aktivitas Pada Pasien Dengan Gangguan Kardiovaskular*.
- Schilling, J. D. (2014). *Evaluation of acute heart failure*. In: Cuculich PS, Kates AM, (C. subspecialty consult (3rd Ed). (ed.)). Wolters Kluwer.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B. G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. EGC.
- smeltzer, suzanne. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddrath* (8th ed.). EGC.
- Smeltzer, S. C. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner and Suddarth* (12th ed.). Kedokteran EGC.
- Suharto, D. (2020). Studi Literatur Latihan Berjalan Menstabilkan Tekanan Darah Pada Hipertensi. *Jurnal Jumantik*, Vol. 5, No. 1.
- Sulastini, D. (2020). Peningkatan Kapasitas Keluarga Dalam Perawatan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kasih Stikes Dirgahayu Samarinda*, Vol. 1, No. 2.
- Susyanti, D. (2018). Pengalaman Perawatan Melakukan Latihan Aktivitas Fisik Pada Pasien Congestive Heart Failure. *Jurnal Riset Hesti Medan*, Vol. 3, No. 1.
- Syaifuddin. (2011). *Anatomi Fisiolog: Kurikulum Berbasis Kompetensi Untuk Keperawatan dan Kebidanan* (4th ed.). EGC.

Udjianti, W. J. (2010). *Keperawatan Kardiovaskuler*. Salemba Medika.

Wartolah., T. &. (2011). *Kebutuhan Dasar Manusia Dan Proses Keperawatan*. Salemba Medika.

Wartolah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan (5th ed.)*. Salemba Medika.

Widuri, H. (2010). *Kebutuhan Dasar Manusia (aspek mobilitas dan istirahat tiur)* (1st ed.). Nuha Medika.

Wijaya,A.S & Putri, Y. . . (2013). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Nuha Medika.

Wijayaningsih, A. . (2013). *Standar Asuhan Keperawatan*. Nuha Medika.

