

DAFTAR PUSTAKA

- Acton, A (ed.). 2013. *Congestive Heart Failure: New Insights for the Healthcare Professional*. Scholarly Editions.
- Adawi, K. I. T., Oldridge, N. B., Tarima, S. S., Stason, W. B., & Shepard, D.S. (2013). *Cardiac Rehabilitation Patient and Organizational Factors: What Keeps Patients in Programs*. The Journal of the American Heart Association, 2 (418).
- AHA, (2012). *Heart disease and stroke statistic*. Diperoleh pada tanggal 08 Januari 2018 dari <http://ahajournal.org.com>.
- Alpert, M.A. 2001. *Obesity cardiomyopathy: pathophysiology and evolution of the clinical syndrome*. Am J Med Sci; 321:225-36.
- Arovah N,I. (2010). *Program latihan fisik rehabilitatif pada penderita penyakit jantung*. Jurnal Medikora. 5, (I): 11-12.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Berkovitch A, Maor E, Sabbag A, Chernomordik F, Elis A, Arbel Y, Goldenberg I, et al, (2015). *Precipitating factors for acute heart failure hospitalization and long-term survival*. Medicine. 94(52):e2330.
- Bunner & sudarth, 2002. *Keperawatan Medikal-Bedah*. Edisi 8, Jakarta EGC.
- Craciun, L. (2009). *Benefit of Cardiac Rehabilitation Programme in Revascularized Coronary Patient*. Timisoara Physical Education and Rehabilitation Journal. 1(2), 60-65.
- DiPiro J.T., Wells B.G., Schwinghammer T.L. and DiPiro C. V. (2015). *Pharmacotherapy Handbook*. Ninth Edit. McGraw-Hill Education Companies. Inggris.
- Dunlay. 2016. *Activities of Daily Living and Outcomes in Heart Failure*. Journal of The American Heart Association. Figueroa.
- Ford, I., Robertson, M., Komadja, M., Bohm, M., Borer, J.S., Tavazzi, L., Swedberg, K. (2015). *Top ten risk factors for morbidity and mortality in patients with chronicsystolic heart failure and elevated heart rate: The SHIFT Risk Model*. IJC. 184. 163-169.

- Handayani,S., Huriani, E., Susmiati. (2013). *Gambaran Tindakan Pencegahan Sekunder pada Pasien Penyakit Jantung Koroner*. Diperoleh pada tanggal 08 Januari 2018 dari <http://respiratory.unri.ac.id/>.
- Herdman, T . H., & Kamitsuru, S. (2015). *Diagnosis Keperawatan Definisi & Klasifikasi 2015-2017* .Edisi 10. Jakarta: EGC.
- IPAQ. (2005). *Guidelines For Data Processing and Analysis of The International Physical Activity Questionnaire (IPAQ)*.
- Jimmy, B. & Jose, J. (2011). *Patient Medication Adherence: Measures in Daily Practice*. Oman Medical Journal, 26(3), 155–159.
- Karyono. (2009). *Perilaku manusia*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Kasron. (2012). *Kelainan dan Penyakit Janutng*. Yogyakarta : Nusa Medika.
- Kehat I, Molkentint JD. (2010). *Molecular pathways underlying cardiac remodeling during pathophysiological stimulation*. Circulation. PubMed, 122, 2727–2735.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). Riset Kesehatan Dasar 2014. Diakses pada 24 Januari 2018, dari <http://www.litbang.depkes.go.id>.
- Lee, J. Y., Kang, S. J., Cho, Y. R., Park, G. M., Ahn, J. M., Kim, W. J., Park, D. W., Lee, S. W., Kim, Y. H., Lee, C. W., & Park, S. J. (2013). *Factors Influencing a Patient's Decision to Participation or Completion of Cardiac Rehabilitation*. Journal of Cardiovascular Genetics and Personalized Medicine.
- Lubis, A. C. (2009). *Rehabilitasi Jantung Paska Infark Miokard Departemen Kardiologi dan kedokteran vaskular FK USU*. Diakses pada 24 Januari 2018, dari <http://repository.usu.ac.id>.
- Mann, D.L.. (2012). Braunwalds Heart Disease a textbook of Cardiovascular Medicin (9Th eds). 487-489.
- Maulana Mirza. 2007. *Penyakit Jantung*. Jogjakarta : Kata Hati.
- McMurray JJV, Adamopoulos S, Anker SD, Auricchio A, Bohm M, Dickstein K, et al, (2012). *ESC Guidelines for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure: The task force for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure 2012 of the European Society of Cardiology*. European Heart Journal. 33. pp: 1787-847.

- Muttaqin, Arif (2009). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. Jakarta : Salemba Medika.
- Myers J. (2008). *Principles of exercise prescription for patient with chronic heart failure*. Heart Fail Rev. 13: 61-68.
- Nabila, Chairani. (2015). *Hubungan Pengetahuan dengan Tingkat Kepatuhan Pasien Penyakit Kardiovaskular dalam Melaksanakan Latihan Aktivitas Fisik Rehabilitasi Jantung Fase I di RSUP H. Adam Malik Medan*. Skripsi. Universita Sumatra Utara.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurchayati,S. Sabriana. F, Yenni. E. (2015). *Pengaruh pendidikan kesehatan latihan rehabilitasi jantung terhadap pengetahuan dan kemampuan mobilisasi dini pasien Congestive heart failure*. Hal 662 – 669.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Edisi 3. Jakarta. Salemba Medika.
- Porth, M.C.. (2007). *Pathophysiology Concepts of Altered Health States*.Chap 20 : 429.
- Riwidikdo, H. (2012). *Statistik Kesehatan*. Mitra Cendikia Press. Yogyakarta.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Bandung: CV Alfa Beta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Penerbit CV. Alfabeta: Bandung.
- Smeltzer and Bare, 2007, *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner dan Sudart*, EGC Jakarta.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. (2010). *Keperawatan medikal-bedah*. Jakarta: EGC.
- Swarjana, I.K. (2016). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: ANDI.
- Tedjasukmana, D. (2010). *Rehabilitasi Jantung*. Diakses pada tanggal 12 Maret 2018, dari <http://kesehatan.kompasiana.com>.

- Triarso, 2017, *Gmbaran Aktivitas Fisik Pasien Congestive Heart Failure (CHF) di Poliklinik Jantung RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten*, Fakultas Kesehatan UMS Surakarta.
- Van der Wal, M. H. L., Jaarsma, T., Moser, D. K., Veeger, N. J. G. M., Van Gilst, W. H., & Van Veldhuisen, D. J. (2006). *Compliance in Heart Failure Patients: The Importance of Knowledge and Beliefs*. *European Heart Journal*, 27: 434–440.
- Wartini, N. W & Mertha. I. M. (2011). *Pendidikan Kesehatan Latihan Rehabilitasi Jantung terhadap Kepatuhan Melaksanakan Mobilisasi pada Pasien Penyakit Jantung Koroner*. Diakses pada 24 januari 2018, dari <http://www.jurnalkeperawatanbali.com>.
- WHO. (2014). About Cardiovascular diseases. World Health Organization. Geneva. Cited January 15th 2018. Available from URL : http://www.who.int/cardiovascular_diseases/about_cvd/en/ accessed on.
- Widagdo Fatoni, 2015, Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian Rawat Inap di Rumah Sakit pada Pasien CHF.
- Yancy CW, Jessup M, Bozkurt B, Butler J, Casey DE, Drazner MH, et al. (2013). CCF/AHA guideline for the management of heart failure : A report of the American Guidelines College of Cardiology Foundation/American Heart Association Task Force on Practice. *Circulation*. 128: 6-126.