

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, R. 2016. *Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh Dan Aktivitas Fisik Dengan Volume Oksigen Maksimum*. (Skripsi). Surakarta.Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Aspiani, R. Y. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular: Aplikasi NIC & NOC*. Jakarta: EGC.
- Asyrofi, A., Nurachmah, E., Gayatri, D. 2016. Faktor-Faktor Yang Memprediksi Manajemen Energi Klien Heart Failure. *Jurnal Keperawatan* 8 (2), 45-53.
<https://doi.org/https://doi.org/10.32583/keperawatan.8.2.2016.45-53>.
- Azizah, LM (2011). *Keperawatan lanjut usia*. Jakarta:Graha ilmu.
- Brunner &Suddarth. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta:EGC.
- Bui, L.B., Horwich, T.B & Fonarow, G.C., 2011, Epidemiology and risk profile of heart failure, *Nature Reviews Cardiology*, vol 8, 30-41
- Corwin, Elizabeth. 2009. *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta : EGC
- Dipiro, J.T., Talbert, R.L., Yee, G.C., Matzke, G.R., Wells, B.G. & Posey, L.M.,2008, *Pharmacotherapy a Pathophysiologic Approach, Seventh Edition*,New york: Appleton and Lange
- Emmelia.R. (2016). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Gopal, M & Karnath, B.M, 2009, *Clinical Diagnosis of Heart Failure*, In: Karnath, B.M., *Hospital Physician*, Galveston: University Boulevard
- Greene, R.J & Harris, N.D., 2008, *A Basis for Cinical Pharmacy Practice, Pathology and Therapeutics for Pharmacist Third edition*, 186-208, London, King's College London
- Harber, P.M., & Scoot, T. (2009). *Aerobic exercise training improves wholemuscle andsingle myofiber size and function in older women*. *Journal Physical Regular Integral Company Physical*, 10, 11-42. Tersedia dalam:
<https://semanticscholar.org/ccc4/4cbcb06d2ad7f415a8eff586ff9deb282d8f.pdf>
[Diakses pada tanggal 4 Desember 2019].
- Hayens B. (2006). *Buku Pintar Menaklukan Hipertensi*. Alih bahasa: Anugrah P. Jakarta: Lading Pustaka.
- Irianto, K. (2015). *Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular*. Bandung:Alfabeta.
- Ismarina dkk. (2015). Perbandingan Perubahan Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Setelah Dilakukan Terapi Musik Klasik Dan Relaksasi Autogenik Di Wilayah Kerja Puskesmas Pembina Palembang. Tersedia dalam:

<https://media.neliti.com/media/publications/181757-ID-perbandingan-perubahan-tekanan-darah-lan.pdf> [Diakses pada tanggal 6 Desember 2019].

- Kabo, P. 2012. *Bagaimana Menggunakan Obat-Obat Kardiovaskular Secara Rasional*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- Karson, (2012). *Buku Ajar Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. Edisi Pertama. Jakarta: Nuba Medika
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*. Jakarta : KeMenKes RI.
- Kemenkes RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2018)*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI
- Koziar .,2010,*Fundamental Of Nursing Concepts and Process 7* , Jakarta : EGC
- Kowalak JP,Welsh W & Meyer B, 2011,*Buku Ajar Patofisiologi*, alih bahasa oleh Andry Hartono, Jakarta : EGC
- Limmanan, D. & Prijanti, A. R. 2013. *Hantaran ASinyal Leptin dan Obesitas: Hubungannya dengan Penyakit Kardiovaskuler*. Jurnal Keperawatan Indonesia, 1 (2)
- Majid, Abdul. 2010. *Analisis faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Rawat Inap Ulang Klien Gagal Jantung Kongestif di Rumah Sakit Yogyakarta Tahun 2010*. Tesis. . Jakarta: Fakultas Ilmu Keperawatan UI.
- Muttaqin, A (2012). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular dan Hematologi*. Jakarta: Salemba Medika
- Mozaffarian, D., et al. 2015. *Heart Disease and Stroke Statistic 2015 Update*. Circulation.
- NANDA (2018), *NANDA-I Diagnosis Keperawatan : Definisi dan Klasifikasi 2018-2020*. (T.H Herdman & S. Kamitsuru, Eds) (11th ed). Jakarta :EGC
- New York Hearth AssociationThe Criteria Committee On The New York Heart Association Nomenclature And Criteria For Diagnosis of Disease of the Heart and Great Vessel.9ed. Boston, Mass:Little, Brown & Co;2002:253-256
- Nursalam (2014, *Manajemen Keperawatan : Aplikasi Dalam Praktek Keperawatan Profesional*, Edisi 4, Jakarta ; Salemba Medika
- Padila. (2017). *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta:Nuha Medika.
- PERKI. 2015. *Pedoman Tata Laksana Fibrilasi Atrium*. Jakarta : Indonesia Heart Asosiation.
- PERKI. 2015. *Pedoman Tatalaksana Gagal Jantung*. Jakarta : Indonesia Heart Asosiation
- Potter, P. A. Perry, Anne Griffin. (Eds)., 2010, *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktek* ,Edisi 7 Volume 2. EGC. Jakarta.

- Pranata.E. (2017). *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. Yogyakarta:Nuha Medika.
- Prasetyaningrum. (2014). *Hipertensi bukan untuk ditakuti*. Jakarta: Imprint AgroMedia Pustaka.
- Report of the American College of Cardiology Foundation/American Heart Association Task Force on Practice Guidelines. *Circulation*, 128, 240327.doi.org /10.1161 /CIR.0b013e31829e8776
- Ronny. (2010). *Fisiologi Kardiovaskular: Berbasis Masalah Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Sari dan Suratini. (2017). Pengaruh Aktivitas Fisik Jalan Pagi terhadap Tingkat Hipertensi Lansia di Dusun Biru Trihanggo Gamping Sleman. Tersedia dalam: <http://digilib.unisayogya.ac.id/3931/1/ARISTA%20SARI%20%281610201231%29%20naskah%20> [diakses pada tanggal 10 Desember 2019].
- Sasmita, S. 2018. Faktor Prognostik Kejadian Gagal Jantung Kongestif di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. *Jurnal Health Care Media*, 3 (3).
- Savarese, G. & Lund, L. H. 2017. *Global Public Health Burden of Heart Failure. Cardiac Failure Review*, 3 (1). 7–11.doi: 10.15420/cfr.2016:25:2
- Sigarlaki. (2006). Karakteristik Dan Faktor Berhubungan Dengan Hipertensi Di Desa Bocor, Kecamatan Bulus Pesantren, Kabupaten Kebumen, Jawa Tengah. Tersedia dalam: <http://journal.ui.ac.id/health/article/viewFile/187/183>[Diakses pada tanggal 4 Desember 2019].
- Sunaryo dkk. (2016). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta:Andi Offset.
- Supriyono, E. 2015. Aktifitas Fisik Keseimbangan Guna Mengurangi Resiko Jatuh Pada Lansia. *Jurnal Olahraga Prestasi, Volume 11, Nomor 2*. p-ISSN: 0216-4493. e-ISSN:2597-6109.
- T.G., Jessup M, et al., 2005, Heart Failure In The Adult Update. Developed in Collaboration With The American College of Chest Physicians and The International Society for Heart and Lung Transplantation, *Circulation*, e161
- Udjianti, Wajan (2017). *Keperawatan Kardiovaskuler*, Jakarta: Salemba Medika
- Wijaya & Putri. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah: Keperawatan Dewasa Teori Dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- World Health Organization. 2014. Tersedia dalam : <http://www.who.int/gho/ncd/en/> [Diakses 4 Desember 2019]
- Yancy, C. W., et al. 2013. *ACCF/AHA Guideline for the Management of Heart Failure: A*