

DAFTAR PUSTAKA

Ahmed *et al.* (2007). The Effect of Early Activity on Patients Outcome After Open Heart Surgery. *Alexandria Journal of Anaesthesia and Intensive Care* diakses tanggal 08 Oktober 2017

Badan Litbang Kesehatan. (2013). *Laporan Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Badan Litbang Kesehatan

Black & Hawks (2014). *Medical Surgical Nursing: Clinical Management for Positive Outcomes*. Philadelphia: W.B Saunders

Carpenito. (2000). Buku Saku Diagnosa Keperawatan (terjemahan). Edisi 8. Jakarta: EGC

Diklat PJT-RSCM. (2008). Buku Ajar Keperawatan Kardiologi Dasar. Jakarta

Brunner & Suddarth, (2014). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 12*. Jakarta EGC

Cassina, *et al.* (2016). *Hemodynamic challenge to early mobilization after cardiac surgery: A pilot study*. Journal Annals of Cardiac Anaesthesia.

Jayanti, *et al.* (2013). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Pre Operasi Bedah Jantung dalam Meningkatkan Kemampuan Perawatan Mandiri Pasca Operasi pada Pasien Bedah Jantung di Unit Penyakit Jantung (UPJ) RSUP dr. Kariadi Semarang. *Jurnal Keperawatan Universitas Diponegoro* diakses tanggal 08 Oktober 2017

Kelana Dharma Kusuma. (2011). *Metode Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta. Trans InfoMedia

Kodama *et al.* (2017). *Association Between Preoperative Frailty and Mortality in Patients With Critical Limb Ischemia Following Infrainguinal Bypass*

Surgery. Journal of Peripheral Vascular Disease diakses tanggal 08 Oktober 2017

Mahoney, et al. (1965). *Functional evaluation: Barthel Index*. Maryland Satte Medical Journal 1965;14:56-61

Mii, et al. (2017). *Barthel Index and Outcome of Open Bypass for Critical Limb Ischemia*. Journal of Peripheral Vascular Disease

Nofiyanto, et al. (2013). Mobilisasi Dini Pasien Kritis di Ruang Intensive Care Unit (ICU) : *Literature Review*

Nofiyanto, et al. (2016). Pengaruh Tindakan Mobilisasi Dini Terhadap Denyut Jantung Dan Frekuensi Pernapasan Pada Pasien Kritis Di ICU RSUD Sleman Yogyakarta. *Jurnal Media Ilmu Kesehatan* diakses dari <http://ejournal.stikesayaniyk.ac.id/index.php/mik/article/view/167>

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Nurkolis, et al. (2013). Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Mobilisasi Dini Dengan Pelaksanaan Tindakan Mobilisasi Dini Pada Pasien Post Operasi. *Jurnal ISSN 2303-1433* diakses dari <http://www.ejurnaladhd.com/index.php/coba/article/view/19>

Potter, P.A. (2010). *Fundamentals of Nursing: Concepts, Process, Practice*. Jakarta: EGC

Radi, et al. (2009). *Rehabilitasi Kardiovaskular Di Indonesia*. Jurnal Kardiologi Indonesia
https://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/48347895/2009_Rehabilitasi_Kardiovaskular_Di_Indonesia.pdf?AWSAccessKeyId=AKIAIWOWYYGZ2Y53UL3A&Expires=1519511638&Signature=sWhcvubWjW4csSguXZGYyIBdU%3D&response-content-disposition=inline%3B%20filename%3DEditorial_Rehabilitasi_Kardiovaskular_Di.pdf

Rahajoe. (2007). Penyakit Jantung Pada Perempuan, Jurnal Kardiologi Indonesia

Smeltzer, S.C & Brenda G.B. (2008). *Medical-Surgical Nursing*. Jakarta: EGC

Sofia Dewi Rhosma. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik*. Ed. 1. Yogyakarta: Deepublish

Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta

Sunaryo. (2015). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Ed. 1. Yogyakarta: ANDI

Tores, et al. (2016). *Effectiveness of an early mobilization program on functional capacity after coronary artery bypass surgery: A randomized controlled trial protocol*. SAGE Open Medicine Volume 4: 1 –8

WHO. 2015. WHO. Cardiovascular Disease Fact Sheets diakses dari <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs317/en/> tanggal 10 Oktober 2017