

DAFTAR PUSTAKA

- AHA. (2017). Heart Failure. Retrieved from <https://www.heart.org/en/health-topics/heart-failure>
- Alimul, H. A., & Musrifatul, U. (2016). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Alwi, I. (2018). *Diagnosis dan Tatalaksana Gagal jantung*. Jakarta: PIPInterna.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asikin, & Nuralamsyah. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah SISTEM KARDIOVASKULAR*. Jakarta: Erlangga.
- Atoilah, E. M., & Kusnadi, E. (2013). *Askep Pada Klien Dengan Gangguan Kebutuhan Dasar Manusia*. Garut: In Media.
- Ayu, J. A. P. (2016). *Kualitas Tidur Pada Psien Penyakit Jantung Koroner Yang Dirawat Di Ruang ICU Rumah Sakit Umum Daerah dr. Soekardjo Koata Tasikmalaya*. UMTAS.
- Basoglu, O. K., Keskin, B., Tasbakan, M. S., & Gurgun, C. (2015). Effect of Semirecumbent Sleep Position on Severity of Obstructive Sleep Apnea in Patients With Heart Failure. *Journal of Cardiac Failure*, 21(10), 842–847. <https://doi.org/10.1016/j.cardfail.2015.06.004>

Dinarwulan, P., M.Nur, B., & Wati, J. (2017). *Efektifitas Posisi Tidur Miring Kanan dan Semifowler terhadap Kualitas Tidur pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di RSUD. Dr. Soedarso Pontianak.*

Dwi, A. A. (2019). *PENGARUH POSISI SEMI FOWLER 45° TERHADAP KUALITAS TIDUR PADA PASIEN CONGESTIVE HEART FAILURE DI RUANGAN INTENSIVE CORONARY CARE UNIT (ICCU) RUMAH SAKIT ABDUL WAHAB SJAHRANIE.*

Gray, H. H., Dawkins, K. D., Morgan, J. M., & Iain A Simpson. (2005). *LECTURE NOTES Kardiologi* (4th ed.). Jakarta: Gelora Aksara Pratama.

Hariyanto, & Sulistyowati. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah I Dengan Diagnosa NANDA.* Yogyakarta: Ar-Ruzz Medika.

Hurst, M. (2016). *Belajar Mudah Keperawatan Medikal Bedah.* Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

infoDATIN. (2014). *Situasi Kesehatan Jantung.* Jakarta: Pusat Data dan Informasi.

Ira, S., & Peni, C. (2015). *Analisis Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kualitas Tidur Pasien Gagal Jantung Di RSUD Kota Tasikmalaya. Vol 01 No.*

Joyce, M. B., & Jane Hokanson Hawk. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Manajemen Klinis untuk Hasil Yang Diharapkan.* Jakarta: Salemba Medika.

Karon. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Sistem Kardiovaskuler.* Jakarta Timur:

CV. TRANS INFO MEDIA.

Kemenkes. (2015). hari jantung sedunia. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/article/view/17073100005/penyakit-jantung-penyebab-kematian-tertinggi-kemenkes-ingatkan-cerdik-.html>

Khasanah, S., & Pambudi, S. (2014). KUALITAS TIDUR PASIEN CONGESTIVE HEART FAILURE (CHF) PADA POSISI TIDUR MIRING KEKANAN. *Viva Medika*, 07, 86–95.

Kozier, Erb, Berman, & Snyder. (2010). *Buku Ajar FUNDAMENTAL KEPERAWATAN Konsep, Proses, & Praktik*. Jakarta: EGC.

Majid, A. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Marnila, Y. (2019). PENGARUH TERAPI POSISI LATERAL KANAN TERHADAP KUALITAS TIDUR PASIEN GAGAL JANTUNG DI RSUP M DJAMIL PADANG. *Jurnal Akademika Baiturrahim*, Vol. 8, 118.

Melanie, R. (2012). Analisis Pengaruh Sudut Posisi Tidur terhadap Kualitas Tidur dan Tanda Vital Pada Pasien Gagal Jantung Di Ruang Rawat Intensif RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Stikes Jederal A. Yni Cimahi*.

Merdekawati, D., & Susanti, F. (2019). Peningkatan Kualitas Tidur Klien Kardiovaskuler dengan Pengaturan Posisi Tidur. *Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 4(2).

- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, F. A., & Sawiji, W. P. (2019). TINGKAT KUALITAS TIDUR PADA PASIEN GAGAL JANTUNG KONGESTIF (CHF) DENGAN POSISI TIDUR SEMI FOWLER, SEMI FOWLER MIRING KANAN, DAN SEMI FOWLER MIRING KIRI DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH GOMBONG. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 15(1), 40–46. <https://doi.org/10.26753/jikk.v15i1.326>
- Nursalam. (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (Edisi 4). Jakarta: Salemba Medika.
- Pan, R. C. M., Benoit, R., & Girardier, L. (2004). *The role of body position and gravity in the symptoms and treatment of various medical diseases*. 543–552.
- Pancali, H. P. (2018). *TIDUR SEMI FOWLER 45° ENINGKATKAN KUALITAS TIDUR DAB TTV PADA PASIEN CHF*.
- RISKESDAS. (2018). Hasil RISKESDAS 2018.
- Shahab, S., Fauzan, S., & Budiharto, I. (2016). *Pengaruh Posisi Tidur Semi Fowler 45° Terhadap Kualitas Tidur Pasien Gagal Jantung Di Ruang ICCU RSUD dr. Soedarso Pontianak*.
- Sujarweni, V. W. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Supadi. (2016). *Analisis Hubungan Posisi Tidur Semi Fowler Dengan Kualitas Tidur Pada Klien Gagal Jantung Di RSUD Banyumas Jawa Tengah*.

Sutanto, A. V., & Fitriana, Y. (2017). *KEBUTUHAN DASAR MANUSIA Teori dan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Yogyakarta: KEBUTUHAN DASAR MANUSIA Teori dan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan.

WHO. (2017). Cardiovascular Diseases. Retrieved from [https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))

Wikipedia. (n.d.). posisi semi fowler. Retrieved from https://en.m.wikipedia.org/wiki/Semi-Fowler%27s_position

Yudi, A. (2017). Literature Review. Retrieved from https://widuri.raharja.info/index.php?title=Literature_review

