

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, F. R. (2014). *Konsep Kebutuhan Dasar Manusia*.
- Aprilia, R., Aprilia, H., Solikin, & Sekarlan. (2022). Efektivitas Pemberian Posisi Semi Fowler dan Posisi Fowler terhadap Saturasi Oksigen pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Ulin Banjarmasin. *Jurnal Keperawatan Suaka Insani*, 7(1), 31–37.
- Ardiansyah, G., & Wijayanti, E. (2023). Pengaruh Posisi Semifowler 30 Derajat terhadap Kualitas Tidur pada Pasien Congestive Heart failure di Unit Rawat Intensif Rumah Sakit Umum Daerah Nganjuk. *Jurnal Sabhanga*, 5(2), 104–112.
- Asmara, W., Sari, S. A., & Fitri, N. L. (2021). Penerapan Pemberian Posisi Semi Fowler terhadap Kualitas Tidur Pasien Gagal Jantung Kongestif. *Jurnal Cendikia Muda*, 1, 159–165.
- Djamaludin, D., Setiawati, S., & Gustini, G. (2021). Asuhan Keperawatan Komprehensif dengan Penerapan Active Cycle Breathing Technique pada Pasien Gagal Jantung dengan Masalah Ketidakefektifan Jalan Nafas dan Pola Nafas. *JOURNAL OF Public Health Concerns*, 1(3), 162–170. <https://doi.org/10.56922/phc.v1i3.83>
- Febby, F., Arjuna, A., & Maryana, M. (2023). Dukungan Keluarga Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Jantung. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(2), 691–702. <https://doi.org/10.37287/jpppp.v5i2.1537>
- Hami, F., Tasalim, R., & Putra, A. H. S. (2021). Hubungan Kualitas Tidur dengan

Indeks Prestasi Mahasiswa Baru di Universitas Sari Mulia. *Jurnal PPNI*.

Hariyanto, A., Sulistyowati, R., & KR, R. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah dengan Diagnosis Nanda Internasional*. Ar-Ruzz Media.

Hariyono. (2020). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Sistem Cardiovasculer Untuk Profesi Ners. In *Repository.Itskesicme.Ac.Id*. <http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/4813/1/3>. Buku Ajar Cardio.pdf

Heidenreich, P. A., Bozkurt, B., Aguilar, D., Allen, L. A., Byun, J. J., Colvin, M. M., Deswal, A., Drazner, M. H., Dunlay, S. M., Evers, L. R., Fang, J. C., Fedson, S. E., Fonarow, G. C., Hayek, S. S., Hernandez, A. F., Khazanie, P., Kittleson, M. M., Lee, C. S., Link, M. S., ... Yancy, C. W. (2022). 2022 AHA/ACC/HFSA Guideline for the Management of Heart Failure. *Journal of the American College of Cardiology*, 79(17), e263–e421. <https://doi.org/10.1016/j.jacc.2021.12.012>

Imaligy, E. (2014). *Gagal Jantung pada Geriatri* (Vol. 41, Issue 1).

Indrawati, L., & Nuryanti, L. (2018). Hubungan Posisi Tidur Dengan Kualitas Tidur Pasien Congestive Heart Failure. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur : Jurnal Ilmu-Ilmu Kesehatan Masyarakat, Keperawatan, Dan Kebidanan*, 11(2), 401–410. <https://doi.org/10.62817/jkbl.v11i2.17>

Isrofah, Indriono, A., & Mushafiyah, I. (2020). Tidur dan Saturasi Oksigen pada Pasien Congestive Hearth Faillure. *Jurnal Ilmiah Permas*, 10(4), 557–568.

Jaya, W. M. K., & Nopriani, Y. (2022). Posisi Tidur dengan Kualitas Tidur Pasien Congestive Heart Failure di Rumah Sskit (Literatur Review). *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 14(2), 84–96.

- Kardiyudiani, N. K., & Susanti, B. A. D. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 1*. Kasron. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Gangguan Sistem Kardiovaskuler (1st ed.)*. Nuha Medika.
- Kemenkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id.*
- Kendeng, M., Erfina, & Yusuf, S. (2023). Tantangan dan Hambatan Perawatan Manajer dalam Penerapan Evidence Based Practice: A Scoping Review. *Jurnal Keperawatan*, 15, 237–246.
- Khasanah, S., & Yudono, D. T. (2019). Perbedaan Saturasi Oksigen dan Respirasi Rate Pasien Congestive Heart Failure pada Perubahan Posisi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 2(1), 1–13.
- Klabunde, R. E. (2015). *Konsep Fisiologi Kardiovaskular*. Buku Kedokteran EGC.
- Kristiningrum, E. (2023). Terapi Inhalasi Nebulisasi untuk Penyakit Saluran Pernapasan. *Cermin Dunia Kedokteran*, 50(2), 105–107. <https://doi.org/10.55175/cdk.v50i2.529>
- Leniwita, & Anggriani. (2020). *Modul Keperawatan Medikal Bedah 1*. Keperawatan Medikal Bedah, Universitas Kristen Indonesia.
- Muzaki, A., & Ani, Y. (2020). Penerapan Posisi Semi Fowler Terhadap Ketidakefektifan Pola Nafas Pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF). *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(1), 19–24. <https://doi.org/10.53510/nsj.v1i1.16>

- Nafisah, H., & Yuriantika, W. (2023). Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler terhadap Tingkat Saturasi Oksigen pada Pasien Gagal Jantung: Literature Review. *Prosiding Semianr Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1, 42–59.
- Novikova, T. N., Novikov, V. I., Sayganov, S. A., & Shcherbakova, V. A. (2022). 2022 Esc Guidelines for the Management of Patients with Ventricular Arrhythmias and the Prevention of Sudden Cardiac Death: What is New? *Cardiac Arrhythmias*, 2(3), 7–30. <https://doi.org/10.17816/cardar110961>
- Nugroho, E. G. Z., Nugroho, H. A., Abdurrahman, Faisal, T. I., & Rochana, N. (2022). Faktor Lingkungan yang Berkorelasi dengan Kealitan Tidur Pasien Kritis di Ruang Perawatan Intensif (Intensive Care Unit/ICU). *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 5(1), 1–7.
- Pambudi, D. A., & Widodo, S. (2020). Posisi Fowler untuk Meningkatkan Saturasi Oksigen Pada Pasien ( CHF ) Congestive Heart Failure Yang Mengalami Sesak Nafas. *Jurnal Unimus*.
- PERKI. (2023). Pedoman Tatalaksana Gagal Jantung. In *Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskuler Indonesia*. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- PPNI, T. P. S. D. (2018a). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI)*.
- PPNI, T. P. S. D. (2018b). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)*.
- PPNI, T. P. S. D. (2018c). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)*.
- Pratiwi. (2019). Asuhan Keperawatan Tn W dan Tn K yang Mengalami Congestive Heart Failure (CHF) dengan Penurunan Curah Jantung di Ruang Intensive Cardiology Care Unit (ICCU) Rumah Sakit Umum Pusat Dr. Suradji



Tirtonegoro Klaten. *STIK Kusuma Husada Surakarta*.

Priandani, Hendra, K., & Permatasari., I. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Congestive Heart Failure (CHF) Pasien. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(November), 1377–1386.

Puspita, D. (2019). Efektifitas Posisi Tidur Miring Kanan dan Semifowler terhadap Kualitas Tidur pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di RSUD. Dr. Soedarso Pontianak. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 10(1), 35–47.

Ramadhani, N., & Tandiyu, O. (2022). Asuhan Keperawatan pada pasien dengan Congestive Heart Failure (CHF) di Ruang ICU/CCU Rumah Sakit Stella Maris Makassar.

Ratnawati, D., Nursasi, A. Y., & Permatasari, H. (2019). Pengalaman Remaja Sebagai Pendidik Sebaya Dalam Pencegahan Perilaku Seks Bebas Di Wilayah Kelurahan Tugu Kecamatan Cimanggis Kota Depok. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 1, 74–109. <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v1i0.839>

Riskesdas. (2018). Riset Kesehatan Dasar Provinsi Sumatera Barat Tahun 2018. In *Laporan Riskesdas Sumatera Barat*.

Rosalina, A., & Syafriati, A. (2020). Pengaruh Pemberian Edukasi Manajemen Kesehatan Pasien dengan Coronary Artery Disease. *Babul Ilmi\_Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 14(2), 7–18. <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/article/download/942/670>

Sahrudi, & Anam, A. (2021). *Kardiovaskuler dalam Asuhan Keperawatan Medikal Bedah dengan Pendekatan: Mind Mapping, SDKI, SLKI, dan SIKI*.

Sari, I. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kualitas Tidur Pasien Di

- Iccu Rsud Ulin Banjarmasin. *Dunia Keperawatan: Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 9(2), 310. <https://doi.org/10.20527/dk.v9i2.7680>
- Sepinawati, Anggraini, R. B., & Arjuna. (2022). *Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pasien CHF di RSUD Dr. (H.C). Ir. Soekarno Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.*
- Suharto, D. N., Manggasa, D. D., Dita, F., & Liputo, M. (2020). Posisi Tidur dalam Meningkatkan Kualitas Tidur Pasien Congestive Heart Failure. *Jurnal Poltekkes Palu*, 1(2), 43–47.
- Sukmawati, N. M. H., & Putra, G. S. W. (2019). Reabilitas Kuesioner Pittsburgh Sleep Quality Index (PSQI) Versi Bahasa Indonesia dalam Mengukur Kualitas Tidur Lansia. *Jurnal Lingkungan & Pembangunan*, 3(2), 30–38.
- Sutanto, A. V., & Fitriana, Y. (2017). *Kebutuhan Dasar Manusia Teori dan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan.*
- Tanujiarso, B. A., Riani, S., & Astuti, F. T. (2022). Pemberian Posisi 45 Derajat Efektif dalam Meningkatkan Saturasi Oksigen dan Menurunkan Respiration Rate Pasien Congestive Heart Failure (CHF). *Nursing Update.*
- Wardani, W. I., Setyorini, Y., & Rifai, A. (2018). *Gangguan Pola Nafas Tidak Efektif pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF). November*, 98–114.
- WHO. (2022). *Congestive Heart Failure.*
- Wulandari, S., & Pranata, R. (2024). Deskripsi Kualitas Tidur dan Pengaruhnya terhadap Konsentrasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, 10(1), 101–108. <https://doi.org/10.59672/jpkr.v10i1.3414>
- Yulianti, Y., & Chanif, C. (2021). Penerapan Perubahan Posisi Terhadap Perubahan

Hemodinamik pada Asuhan Keperawatan Pasien Congestive Heart Failure.

*Jurnal Unimus.*

Zuriati, S., Suriya, S., & Ananda, S. (2017). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Medikal bedah Gangguan pada Sistem Respirasi. *Gangguan Pada Sistem Respirasi Aplikasi Nanda NIC & NOC*, 95–114.

