

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, S. J. (2019). Diagnosis dan tatalaksana terbaru pada dewasa. *Cdk-274*, 46(3), 172–178.  
<http://www.cdkjournal.com/index.php/CDK/article/view/503%0> Adiakses pada tanggal 28 oktober 2020
- Chaudhuri, A., Manna, M., & Mandal, K. (2020). *Is there any Effect of Progressive Muscle Relaxation Exercise on Anxiety and Depression of the Patient with Coronary Artery Disease?* 8(5), 3231–3236.  
<https://doi.org/10.21276/ijprhs.2020.05.03>
- Covid-, P. L. T. (2022). *Factors related to the incidence of anxiety in the elderly about covid-19.* 1, 1–9.
- Fadillah, N., Yudiarso, A., Psikologi, F., & Surabaya, U. (2021). *Studi meta analisis : Efektivitas progressive muscle relaxation untuk menurunkan kecemasan orang dengan penderita penyakit kronis .* 09(01), 52–63.  
<https://doi.org/10.22219/jipt.v9i1.13479>
- Adista, R. J. (2020). *Manifestasi Klinis dan Tatalaksana Gagal Jantung.* 3(3), 36–46.
- Febriani, I., Andriyani, A., Surakarta, U. A., Oksigen, S., & Fowler, P. S. (2023). *Penerapan Posisi Semi Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Congestive Heart Failure di Kelurahan Andong.* 3(2).
- Musmuliadin, La Ode Swardin, H. I. W. (2020). *PENINGKATAN SATURASI OKSIGEN DAN PENURUNAN RESPIRATORY RATE PADA PASIEN GAGAL JANTUNG KONGESTIF.*
- nanda irawan, nandi periadi. (2022). *The Effect of Intervention on Semi Fowler and Fowler Positions on Increasing Oxygen Saturation in Heart Failure Patients.* 1(11).
- Nursing, P., Program, S., & Barat, J. (2022). *Analysis of Nursing Care on Congestive Heart Failure Disease Using Semifowler's Position to Increase Oxigen Saturation. September,* 29–34.
- Of, C., Between, P., & To, L. L. (2021). *COMPARISON OF POSITIONING BETWEEN SEMI-FOWLER 'S AND LEFT LATERAL TO OXYGEN SATURATION IN VENTILATED PATIENTS: A QUASI- EXPERIMENTAL STUDY COMPARISON OF POSITIONING BETWEEN SEMI-FOWLER 'S AND*

- LEFT LATERAL TO. 15(47), 142–152. <https://doi.org/10.36082/qjk.v15i2.403>*
- Pambudi, D. A., & Widodo, S. (2020). *Posisi Fowler Untuk Meningkatkan Saturasi Oksigen Pada Pasien ( CHF ) Congestive Heart Failure Yang Mengalami Sesak Nafas.*
- Perdani, Z. P., Hastuti, H., Kartini, & Yoyoh, I. (2021). *Panduan Literatur Riview Program Studi Pendidikan Profesi Ners.* PT. Nas Media Indonesia Anggota IKAPI.
- Tanujiarso, B. A., Riani, S., & Astuti, F. T. (2022). *Pemberian Posisi 450 Efektif dalam Meningkatkan Saturasi Oksigen dan Menurunkan Respiration Rate Pasien Congestive Heart Failure (CHF).*
- Taufiq, I., Haque, E., Gunawan, A., Puspayanti, S., & Ciamis, S. M. (2021). *Application of Semi Fowler Position to Inaffectiveness of Breathing Patterns in Congestive Heart Failure ( Chf ) Patients.* 29–37.
- Wijayati, S., & Ningrum, D. H. (2019). *Pengaruh Posisi Tidur Semi Fowler 45 ° terhadap Kenaikan Nilai Saturasi Oksigen pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di RSUD Loekmono Hadi Kudus.* 6(1), 13–19.