

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, S, A. 2017. *Asuhan Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di IRNA C RSSN Bukittinggi*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang.
- Agusrianto, A., & Rantesigi, N. 2020. Application Of Passive Range Of Motion (ROM) Exercises To Increase The Strength Of The Limb Muscles In Patients With Stroke Cases. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 2(2), 61–66. <https://doi.org/10.36590/jika.v2i2.48>
- Agustin, W. R., Suparmanto, G., & Safitri, W. 2020. Pengaruh Mobilisasi Progresif Terhadap Status Hemodinamik Pada Pasien Kritis Di Intensive Care Unit. *Avicenna Journal Of Health Research*, 3(1), 19–26.
- Annisa, R., Utomo, W., & Utami, S. 2018. Pengaruh Perubahan Posisi Terhadap Pola Nafas Pada Pasien Gangguan Pernapasan. *Jurnal Online Mahasiswa*, 5, 292–303.
- Astuti, A., & Wibowo, S. A. 2022. *Mobilisasi Progresif Level I Menstabilkan Tekanan*. 7(October), 599–606.
- Black, J., & Hawks, J. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*.
- Çetinkaya, F., Aşiret, G. D., Yılmaz, C. K., & İnci, S. 2018. Effect Of Listening To Music On Anxiety And Physiological Parameters During Coronary Angiography: A Randomized Clinical Trial. *European Journal Of Integrative Medicine*, 23, 37–42. <https://doi.org/10.1016/j.eujim.2018.09.004>
- Faridah, U., Sukarmin, & Kuati, S. 2018. Pengaruh ROM Exercise Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Genggam Pasien Stroke Di RSUD RAA Soewondo Pati. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 36–43.
- Ferawati, S Ika, R., A Salma, A., & R Yayuk, I. 2020. *Stroke : Bukan Akhir Segalanya (Cegah Dan Atasi Sejak Dini) (Ferawati, Ed.)*. Guepedia.
- Gazerani, A., Sarchahi, Z., Hosseini, S. S., Lakziyan, R., & Abavisani, M. 2021. The Effect Of Inhalation Aromatherapy Of Geranium On Pain And Physiological Indices After Appendectomy: A Double-Blind Randomized Clinical Trial. *International Journal Of Surgery Open*, 28, 44–49. <https://doi.org/10.1016/j.ijso.2020.12.004>

- Hartoyo, M., & Rachmilia, R. 2020. *Pengaruh Mobilisasi Progresif Level I Terhadaptekanan Darah Dan Saturasi Oksigen Pasien Kritisdengan Penurunan Kesadaran. 1*, 1–10.
- Indaryani, Yani, S., & Betapi, H. 2020. Peningkatan Mobilitas Fisik Dengan Manajemen Program Latihan Pada Pasien Stroke Non Haemoragik. *Riset Media Keperawatan*, 3(1), 1–10.
- Kemendes RI. 2018. *Gambaran Kesehatan Lanjut Usia Di Indonesia*. Bakti Husada.
- Khairatunnisa, & Sari, D. 2017. Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Pada Pasien Di RSUD H. Sahudin Kutacane Kabupaten Aceh Tenggara. *Jurnal Jumantik*, 2(1), 62.
- Khasanah, S. U., & Yulistiani, M. 2021. Pemberian ROM Pasif Terhadap Hemodinamika Pasien Post Operasi Di Ruang Rawat Inap RSUD Banyumas. *Adi Husada Nursing Journal*, 6(2), 99. <https://doi.org/10.37036/Ahnj.V6i2.171>
- Lan, V., & Bardia, A. 2021. Hemodynamic Monitoring. *Anesthesia Equipment*, 271–286. <https://doi.org/10.1016/B978-0-323-67279-5.00012-1>
- Made, N., Yunica, D., Ketut, N., Marthasari, P., Indah, P., Dewi, S. 2022. *Pengaruh Range Of Motion Terhadap Perubahan Saturasi. 5*(2), 64–70.
- Mitchell, J. D., & Brown, D. L. 2019. *Invasive Hemodynamic Monitoring. Cardiac Intensive Care. 465–477. https://doi.org/10.1016/B978-0-323-52993-8.00045-X*
- Moshayedi, P., & Liebeskind, D. S. 2021. Hemodynamics In Acute Stroke: Cerebral And Cardiac Complications. *Handbook Of Clinical Neurology*, 177, 295–317. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-819814-8.00015-9>
- Murtaqib. 2022. Pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Aktif Terhadap Perubahan Rentang Gerak Sendi Pada Penderita Stroke Di Kecamatan Tanggul Kabupaten Jember. *Ikesma*, 9(2), 106–115.
- Nabyl, R. . 2016. *Deteksi Dini Gejala Pengobatan Stroke*.
- Nashruddin, M. A., & Wiwin, N. W. 2021. *Pengaruh Pemberian Terapi Musik Tradisional Terhadap Status Hemodinamik Pasien Anak Yang Terpasang Ventilasi Mekanik Diruang PICU RSUD AWS Samarinda. 2*(3), 1613–1618.
- Pinsky, M. R., & Teboul, J. L. 2019. *Hemodynamic Monitoring. Cham: Springer. https://doi.org/10.1007/978-3-319-69269-2*

Ezzah Najlalya, 2023

ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN DENGAN INTERVENSI MOBILISASI PROGRESIF TERHADAP PERUBAHAN STATUS HEMODINAMIK PADA PASIEN STROKE DI RUANG INTENSIVE CARE UNIT (ICU)

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Pendidikan Profesi Ners Program Profesi
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- Potter, P. A., & Perry, A. 2021. *Fundamentals Of Nursing (Tenth)*.
- Puspitariani. 2018. *Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Pasien Pasca Stroke Non Hemoragik Dengan Gangguan Pemenuhan Mobilitas Fisik*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Denpasar.
- Rahma, A. W., & Ismail, S. 2019. Gambaran Pengetahuan Perawat Tentang Intervensi Mandiri Ventilator Associated Pneumonia Bundle Care Pada Pasien Dengan Ventilasi Mekanik Di Unit Perawatan Intensif. *Jurnal Perawat Indonesia*, 3(1), 1. <https://doi.org/10.32584/jpi.v3i1.69>
- Rehman, S., & Nelson, V. L. 2021. *Blood Pressure Measurement - Statpearls - NCBI Bookshelf*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482189/>
- Rosidawati, I., & Hodijah, S. 2018. *Buku Pedoman Intensive Care Unit RSHS*. 7(1).
- Smeltzer, S. ., & Bare Brenda, B. G. 2015. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Vol 3 (8th Ed.)*.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2018. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Indikator Diagnostik (II)*.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*.
- Urden, L. D., Stacy, K. M., & Lough, M. E. 2022. *Critical Care Nursing Diagnosis And Management (9th Ed.)*.
- Utama, Y. A., & Nainggolan, S. S. 2022. Faktor Resiko Yang Mempengaruhi Kejadian Stroke: Sebuah Tinjauan Sistematis. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 549. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i1.1950>

Ezzah Najlalya, 2023

ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN DENGAN INTERVENSI MOBILISASI PROGRESIF TERHADAP PERUBAHAN STATUS HEMODINAMIK PADA PASIEN STROKE DI RUANG INTENSIVE CARE UNIT (ICU)

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Pendidikan Profesi Ners Program Profesi
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]