

DAFTAR PUSTAKA

- Adams Sony, 2017. *Stroke's Home Care*. Yogyakarta: Penerbit Healthy.
- Ariyanto, C. R., Novela, C., Yohan, D., Wahyu, I. D., Alhaq, I., Kedokteran, F., & Tarumanagara, U. (2023). *Suplemen hijp : health information jurnal penelitian Biomarker Terkini Untuk Membedakan Diagnosis Stroke Iskemik Dan Hemoragik Pada Pasien Dewasa Dan Lansia : Sebuah Review Suplemen Volume 15 , Suplemen , 2023 PENDAHULUAN Stroke adalah kejadian defisit ne. 15.*
- Kirana, D. N., & Suryani, L. (2022). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Self Effiacy Pada Lansia Penderita Stroke*. 13(1), 45–54.
- Masriana, Muammar, & Yahya, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Stroke Pada Pasien. *Darussalam Indonesian Journal of Nursing and Midwifery*, 3(3), 55–66. <http://jurnal.sdl.ac.id/index.php/dij/>
- Mutiari, S. E., Dewi, D. R. L., & Zakiah, M. (2019). Hubungan Antara Nilai Hematokrit dan Early Neurological Deterioartion pada Pasien Stroke Iskemik Akut. *Jurnal Cerebellum*, 5(3), 1376–1387.
- Permatasari, N. (2020). Perbandingan Stroke Non Hemoragik dengan Gangguan Motorik Pasien Memiliki Faktor Resiko Diabetes Melitus dan Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 298–304. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.273>
- Pinzon, R. T. (2016). *Awas Stroke*. Betha Grafika Yogyakarta.
- Pradana, H. P., & Faradisi, F. (2021). Penerapan Latihan ROM (RANGE OF MOTION) Terhadap Rentang Gerak Ekstremitas Pada Pasien Stroke. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 760–765. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.748>
- Purba, S. D., Sidiq, B., Purba, I. K., Hutapea, E., Silalahi, K. L., Sucahyo, D., & Dian, D. (2022). Efektivitas ROM (Range of Motion) terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke di Rumah Sakit Royal Prima Tahun 2021. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 7(1), 79. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v7i1.10952>
- Rizki Berliana Zahra Wahab, A., & Aisyah Sijid, S. (2021). Review : Perawatan Stroke Saat di Rumah. *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 160–167. <http://scholar.google.com/scholar?hl=en&btnG=Search&q=intitle:Profil+Data+Kesehatan+Indonesia+Tahun+2011#0>
- Sutejo, P. M., Hasanah, U., Dewi, N. R., Dharma, A. K., & Metro, W. (2023).

Penerapan Rom Spherical Grip Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pada Pasien Stroke Di Ruang Syaraf Rsud Jend. Ahmad Yani Metro Application of Rom Spherical Grip To Upper Extremity Muscle Strength in Stroke Patients in the Nerve Space Rsud Jend. Ahmad. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(4), 521–528. <https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/500/33>

Utami, I. T., & Fitri, N. L. (2024). penerapan range of motion (rom) pasif terhadap rentang gerak sendi ekstremitas atas pasien stroke non hemoragik application of passive range of motion (rom) to the range of joint motion of non-hemorrhagic stroke Akademi Keperawatan Dharma Wacana Metro. 4(September), 482–489.

Widyaningsih, D. A. D., & Herawati, I. (2022). Peran Fisioterapi Dalam Meningkatkan Kemampuan Fungsionalpada Kasus Post Stroke Hemiparrese Dextra E. C Non Hemoragik (Case Study). *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 2(3), 797–804.