

DAFTAR PUSTAKA

- Agusrianto, & Said, S. (2023). Madago Nursing Journal. *Madago Nursing Journal*, 4(1), 79–87.
- Ambika Anggardani, Ida Nur Imamah, & Isti Haniyatun. (2023). Penerapan Rom Exercise Bola Karet Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot Genggam Pasien Stroke Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan*, 2(2), 86–97. <https://doi.org/10.55606/jurrikes.v2i2.1738>
- Ansri, K., Bayu, A (2022) Asuhan Keperawatan Stroke untuk Mahasiswa dan Perawat Profesional. Indonesia:Guepedia
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. 2018. *Buku Saku Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2018*. Lampung: Dinkes.
- Eka Pratiwi Syahrim, W., Ulfah Azhar, M., & Risnah, R. (2019). Efektifitas Latihan ROM Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke: Study Systematic Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 2(3), 186–191. <https://doi.org/10.56338/mppki.v2i3.805>
- Erawantini, F., & Lia Chairina, R. R. (2016). Hipertensi Terhadap Kejadian Stroke. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 16(2), 102–104. <https://doi.org/10.25047/jii.v16i2.292>
- Farid, M. (2013). Pengaruh Range Of Motion (ROM) Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke. *Jurnal Keperawatan*, 1, 1
- Flex,f. (2023 september 18). Pengukuran kekuatan otot retrieved from <https://flexfreeclinic.com/artikel/detail/793?title=pengukuran-kekuatan-otot>
- Haryono R., Setianingsih S. (2013). *Awas Musuh-musuh Anda Setelah Usia 40 Tahun*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Kemenkes RI. 2018. *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Jakarta: Kemenkes
- Kemenkes RI. 2019. *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*. Kementerian Kesehatan RI.
- Khakimah, S., Listyorini, D., Ners, P. P., & Kesehatan, F. I. (2023). Penerapan Rom Aktif Asistif Spherical Grip Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Dengan Stroke Hemoragic Di Rsud Karanganyar. 1(4), 275–281.
- Maula, L. H., & Ulfah, M. (2023). Implementasi Pemberian Kompres Hangat Daun Kelor terhadap Penurunan Nyeri pada Lansia Dengan Gout Arthritis di Desa Dawuhan, Padamara, Purbalingga. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 4(1), 37–41.
- Merdiyanti, D., Ayubbana, S., & Sari HS, S. A. (2021). Penerapan Range of Motion (Rom) Pasif Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik. *Jurnal Cendikia Muda*, 1, 98–

102.<http://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/viewFile/187/98>

- Mutiarasari D. (2019). Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, and Prevention. *J Ilm Kedokteran Med Tandulako*, 1(1):60-73.
- Nurarif H.A & Kusuma H. (2015). Aplikasi Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda Nic-Noc. Yogyakarta: MediAction
- PPNI. 2018. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI. 2018. *Standar Implementasi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI. 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Rismawanti, C. M., Natalya, W., & Isytiaroh, I. (2021). Penerapan Latihan Range Of Motion (ROM) aktif pada pasien pasca stroke di Desa Sampangan Pekalongan. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 1350–1354. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.834>