

DAFTAR PUSTAKA

- Amalya, N., & Yasin, V. (2023). Perbandingan Algoritma Resilient Backpropagation Dan Conjugate Gradient Polak-Ribiere Dalam Memprediksi Penyakit Stroke. *Jurnal Inovasi Sistem Informasi & Ilmu Komputer*, 1(1), 12-19.
- Anggrainie, D. A. ANALISIS INTEERVENSI TERAPI MENGGENGAM BOLA KARET TERHADAP PENINGKATAN KEKUATAN OTOT PADA PASIEN STROKE NON HEMORAGIK DI RUMAH SAKIT PELNI. *Jurnal Ilmiah Penelitian Mandira Cendikia*, 1(2), 129-139.
- Assyakurrohim, D., Ikhrum, D., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). Metode studi kasus dalam penelitian kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(01), 1-9.
- Awa, M. O., & Cita, E. E. (2023). Asuhan Keperawatan Resiko Perfusi Serebral Tidak Efektif Pada Pasien CVA Infark di dr. R Soedarsono Pasuruan (Doctoral dissertation, Fakultas Ilmu Kesehatan).
- Cantika, A., Ayubhana, S., & Sari, S. A. (2021). Efektifitas Terapi Genggam Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(3), 283-288.
- Feigin(2007,AHA (2015) *JURNAL KONSEP CVA*.
<http://eprints.umpo.ac.id/8138/4/BAB%202.pdf> diakses tgl 09/03/2024 jam:20.05
- Hadinata, Dian, A. J. (2022). Metodologi Keperawatan. Kabupaten Bandung, Provinsi Jawa Barat: WIDINA BHAKTI PERSADA BANDUNG.
- Juariya, S., Achwandi, M., & Hariyono, R. (2023). *PERUBAHAN TINGKAT KESADARAN PADA PASIEN CEREBROVASCULAR ACCIDENT (CVA) HEMORAGIK PASCA PEMBERIAN MANITOL (LITERATUR REVIEW)* (Doctoral dissertation, Pepustakaan Universitas Bina Sehat PPNI).
- Konsep mobilitas fisik.
<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2511/4/Chapter%202.pdf>. Diakses tgl 17/07/2024 23.47
- MANGALLA, A., & SIAHAYA, A. (2022). *ASUHAN KEPERAWATAN GAWAT DARURAT PADA PASIEN TN. B DENGAN STROKE HEMORAGIK DI INSTALASI GAWAT DARURAT RUMAH SAKIT BHAYANGKARA MAKASSAR* (Doctoral dissertation, STIK Stella Maris).

- Misaroh, I. (2022). PENGARUH PEMBERIAN ROM AKTIF DAN PASIF TERHADAP PEMULIHAAN TONUS OTOT PADA PASIEN STROKE. *Nusantara Hasana Journal*, 2(2), 74-80.
- Muliyati, H. G., & Hariyono, R. (2022). *ASUHAN KEPERAWATAN DENGAN GANGGUAN MOBILITAS FISIK PADA KASUS CVA INFARK DI RUANG BI RSPAL dr: RAMELAN SURABAYA* (Doctoral dissertation, Perpustakaan Stikes Bina Sehat PPNI).
- Permatasari, L. K. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Cerebro Vascular Accident (Cva) Infark Di Ruang Nakula Rumah Sakit Umum Daerah Jombang* (Doctoral dissertation, ITSkes Insan Cendekia Medika Jombang).
- PROFESIONAL HEALTH JOURNAL Volume 4, No. 2, Bulan Juni Tahun 2023 (Hal. 380-389) <file:///C:/Users/User/Downloads/450-Article%20Text-2226-1-10-20230614.pdf> diakses 26/06/24 00:35
- Rakhman, & Khodijah. (2016). Perbedaan Skala Kekuatan Otot Sebelum Dan Sesudah Latihan Menggenggam Pada Penderita Cerebro Vascular Diseases (CVD). *Jurnal Kesehatan Saemakers Perdana*, 1(1), 38-43.
- Rismawati, R., Harista, D. R., Widyyati, M. L. I., & Nurseskasatmata, S. E. (2022). Penerapan Terapi ROM Latihan Bola Karet terhadap Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke: Literature Review. *Nursing Sciences Journal*, 6(1), 1-5.
- Saputra, D. G., Dewi, N. R., & Ayubbana, S. (2021). Penerapan Terapi Menggenggam Bola Karet Terhadap Perubahan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Dengan Hemiparase Di Kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 308-312.
- Sudarta, I. M. (2022). Pengaruh Latihan Range Of Motion Pada Ekstremitas Atas Dengan Genggam Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke (Studi Literature). *Jurnal Berita Kesehatan*, 15(1).
- Tim Pokja DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Gangguan Mobilitas Fisik*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

WN, Z. N. (2018). ASUHAN KEPERAWATAN HAMBATAN MOBILITAS FISIK PADA PASIEN CVA INFARK (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).