

## DAFTAR PUSTAKA

- Aida S, Nina, P, Usman, A. (2020). *Pedoman Penulisan Literature Review Karya Tulis Ilmiah*. Program Studi Diploma III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya .
- Anggriani, et al.(2018). Pengaruh ROM terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas pada Pasien Stroke Non Hemoragic. *Jurnal Riset Hesti Medan*, Vol. 3, (2) 64-66
- Anggriani, et al.(2020).Efektifitas Latihan Range Of Motion Pada Pasien Stroke di Rumah Sakit Siti Hajar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine* Vol. 6,(2),678-679.
- Belgaje, (2017). *Stroke dan Penyebab serta Penanganannya*. Jakarta
- Elsi Rahmadani, Handi Rustandi.(2019).Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Hemiparese Melalui Latihan Range Of Motion (ROM) Pasif. *Journal of Telenursing (JOTING)*, Vol 1 (2) 354-363
- Havid Maimurahman dan Cemy Nur Fitria. (2012). Keefektifan Range Of Motion (ROM) Terhadap Kekuatan Otot Ektremitas Pada Pasien Stroke.Surakarta
- Irfan, Muhammad. (2010).*Fisioterapi Bagi Insan Stroke Non Hemoragik*, Yogyakarta:Graha Ilmu

Kamariah.(2018).Pengaruh Latihan Gerak Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Pasca Stroke Dengan Hemiparese di Ruang Fisioterapi Rsud Ulin Banjarmasin.

Kristiani RB.(2018). Pengaruh Range Of Motion Exercise Terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke di Wilayah Puskesmas Sidotopo Surabaya.J Ners Lentera ;5(2):149–55.

M.Syikir, et al.(2017) Pengaruh Range Of Motion (ROM) Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Di Ruang Perawatan Rsud Poliwali Mandar.Jurnal kesehatan Bina Generasi Vol 10 (2),75

Maulina Putri Harahap.(2019). Pengaruh Range Of Motion Pasif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pasien Post Stroke di Wilayah Kerja Puskesmas Pancur Batu Kabupaten Deli Serdang.J Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan:2-3

Muttaqin, Arif. (2011). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta: Salemba Medika

Nurarif, A.H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda NIC-NOC*. Edisi Revisi Jilid 3: USA

Nursalam. (2015). *Konsep & Penerapan Metodologi penelitian Ilmu keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis & Instrumen Penelitian Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta.

Nurtanti S, Ningrum W. (2019). Efektifitas Range Of Motion (ROM) Aktif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada penderita Stroke.J Keperawatan GSH,Vol 79 (1),15

Notoatmodjo, Soekidjo.(2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta Pongantung, Henny dkk. 2018.

Setiadi. (2013). *Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan (Ed.2)* Yogyakarta: Graha Ilmu.

Susanti, et.all., (2019). Pengaruh Range of Motion terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, Vol. 4 (2),113-114

Rahayu KIN. (2015).Pengaruh Pemberian Latihan RAnge of Motion (ROM) Terhadap Kemampuan Motorik Pada Pasien Post Stroke Di RSUD Gambiran. *J keperawatan*; 6(2), 102 - 107

Rika E, Muhammad T.(2020). Pengaruh Range Of Motion Terhadap Peningkatan Kekuatan Otpt Pada Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit Umum Hkbp Balige. *Indonesian Trust Health Journal*. Volume 3, (1), 279-280

Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian kuantitatif kualitatif dan R & D* Bandung : Alfabeta.

Tim Penyusun, (2019). *Sistematika penulisan skripsi literatur review* Progam Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya

Wahdaniyah E, Maria UI, Risnah.(2019). Efektifitas Latihan ROM Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke. The Indonesian Journal of Health Promotion., Vol 2, (3), 187- 188

Winstein, C., et.all., (2016). Guidelines for Adult Stroke Rehabilitation and Recovery: A Guideline for a Healthcare Professionals from The American Heart Association Stroke. 47(6): e98-e169. Retrieved from <https://doi.org/10.1161/STR.000000000000098>.

