

DAFTAR PUSTAKA

- Agusrianto, & Rantesigi, N. (2020). Penerapan Latihan Range of Motion (ROM) Pasif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Ekstremitas Pada Pasien Dengan Kasus Stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 61-66.
- Anggriani, dkk. (2018). Pengaruh ROM (Range OF Motion) Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Pada Pasien Stroke Non Hemorrhagic. *Jurnal Riset Hesti Medan*, Vol 3, No 2.
- Ardiani, N. D. (2018). Modul Ajar Etika Keperawatan. Surakarta: Prodi D3 Keperawatan STIKes Kusuma Husada Surakarta.
- Fatmawati. (2022). Pengaruh Latihan Range Of Motion Terhadap Resiko Jatuh Pada Pasien Post Stroke Non Hemorrhagic Di Poli Saraf RSUD Sultan Imanuddin Pangkalan Bun. *Stikes Borneo Cendekia Medika*, 26.
- Feigin, V. L., Brainin, M., Norrving, B., Martins, S., Sacco, R. L., Hacke, W., Lindsay, P. (2022). World Stroke Organization (WSO) : Global Stroke Fact Sheet 202
- Ferry, & Nuraini, D. R. (2020) *literature review* pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Untuk Meningkatkan Pasien Stroke Non Hemorrhagic, 52-66
- Haryono, R., & Utami, M. P. (2018). Keperawatan Medikal Bedah 2. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Hutagalung, M. S. (2019). Panduan Lengkap Stroke Mencegah, Mengobati dan Menyembuhkan. Bandung: Nusa Media.
- Mardiyanti, C., Aini, L. N., & Amien, Z. (2021). Pengaruh Penerapan ROM Pada Ekstremitas Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemorrhagic. *Jurnal Keperawatan Florence*, 17-26
- Melly, & Fitriani, R. (2020). Penerapan Latihan Range Of Motion (ROM) Meningkatkan Kekuatan Otot Pada Pasien Dengan Gangguan Mobilitas Fisik Akibat Stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 88-95

Prabowo , A. D., & Nisak, R. (2020). Penerapan Range Of Motion (ROM) Pada Penderita Stroke : Studi Kasus. Cakra Medika, Volume 7; No 1.

Putri, S. A., & Haksara, E. (2021). Penerapan Latihan Range Of Motion (ROM) Pada Kekuatan Otot Ekstremitas Dengan Penderita Stroke Di Wilayah Binaan Puskesmas Gunung Pati Semarang. Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia, 28-44.

Putri, S. A., & Haksara, E. (2021). Penerapan Latihan Range Of Motion (ROM) Pada Kekuatan Otot Ekstremitas Dengan Penderita Stroke Di Wilayah Binaan Puskesmas Gunung Pati Semarang. Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia, 28-44.

Setiawan, D., & Barkah, A. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Motivasi Pasien Pasca Stroke Dalam Melakukan Latihan Fisioterapi di Rs. Sukmul Sisma Medika Jakarta Utara Tahun 2022. Jurnal Pendidikan dan Konseling, Volume 4 Nomor 3 Tahun .

Susilo, C. B. (2018). Keperawatan Medikal Bedah : Persarafaran. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Susilo, C. B. (2018). Keperawatan Medikal Bedah : Persarafaran. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.