

DAFTAR PUSTAKA

- Agusrianto, A., & Rantesigi, N. (2020). Penerapan Latihan Range of Motion (Rom) Pasif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Ekstremitas pada Pasien dengan Kasus Stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(2), 61–66. <https://doi.org/10.36590/jika.v2i2.48>
- Anggriani, A., Zulkarnain, Z., Sulaiman, S., & Gunawan, R. (2018). Pengaruh ROM (Range of Motion) Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Pada Pasien Stroke Non Hemoragic. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/Bb Medan*, 3(2), 64. <Https://Doi.Org/10.34008/Jurhesti.V3i2.46>
- Azkiyah, R., Arifin, R., & Hufron, M. (2018). Pengaruh Dimensi Kualitas Jasa Terhadap Loyalitas dengan Kepuasan Sebagai Variabel Intervening Pada Nasabah Bank. *Jurnal Riset Manajemen*, 7, 108–121.
- Bian, C., Wang, K., Liang, L., Zhang, M., Li, C., & Zhou, Z. (2014). Nitrogen-rich energetic salts of bis-heterocycle-substituted 1,2,3-triazole (HTANFT). *European Journal of Inorganic Chemistry*, 2014(35), 6022–6030. <https://doi.org/10.1002/ejic.201402692>
- Fraczek, C. (2016). *Pengaruh Dan Manfaat Terapi Range Of Motion (Rom) Untuk Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke*. 1–23.
- Junaidi, dr. I. (2011). Stroke waspadai ancamanya. In M. S. Dra. Dorce Tandung (Ed.), *Andi I Yogyakarta* (p. 242). Andi Offset.
- Logi, K., & Chayati, N. (2021). *Efektivitas Penerapan Elevasi Kepala Terhadap Peningkatan Perfusi Jaringan Otak Pada Pasien Stroke*. 3, 519–525.
- M, R., & Al Fajri, J. (2021). Pendidikan Kesehatan Latihan Range Of Motion Aktif dan Pasif. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 3(3), 255. <https://doi.org/10.36565/jak.v3i3.198>
- Merangin, D. I. D., Pattiselanno, F., Mentansan, G., Nijman, V., Nekaris, K. A. I., Pratiwi, A. I. N., Studi, P., Nutrisi, I., Makanan, D. A. N., Peternakan, F., Penulisan, P., Ilmiah, K., Berbagai, P., Cahaya, I., Lapangan, D. I., Eropa, A., Geometry, R., Analysis, G., Nasution, R. D., ... Bismark, M. (2018). Pemberian Rom Pasif Dalam Meningkatkan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Rsup Dr. Soeradji Tirtonegoro.
- Notoamodjo, dr. soekidjo. (2019). *metodelogi penelitian kesehatan*.
- Notohartojo, I. T., & Suratri, M. A. L. (2016). Periodontitis dan penyakit stroke di Indonesia. *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, 5(1), 1–8.

Riskhy, G. mayda. (2019). *Hubungan Peran Perawat Dalam Memberikan Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Kesembuhan.*

Sarah, U., Bambang, S., & Bm Wara, K. (2007). Pengaruh Latihan Range of Motion (Rom) Terhadap Fleksibilitas Sendi Lutut Pada Lansia Di Panti Wreda Wening Wardoyo Ungaran. *Pengaruh Latihan ROM Media Ners*, 1(2), 49.

Siswanti, H. (2021). kenali tanda gejala strokeSofiatun, I., Kristiyawati, S. P., & Purnomo, E. C. (2016). Efektifitas Terapi AIUEO dan Terapi The Token Test terhadap Kemampuan Berbicara Pasien Stroke yang Mengalami Afasia Motorik Di Rs Mardi Rahayu Kudus. *Poltekkes Kemenkes Semarang*, 3(2), 230–238.

Wayunah, W., & Saefulloh, M. (2017). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Di Rsud Indramayu. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 2(2), 65. <https://doi.org/10.17509/jpki.v2i2.4741>

Yonata, A., & Pratama, A. S. P. (2016). Hipertensi sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke. *Jurnal Majority*, 5(3), 17–21. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1030>

JULI 2022