

## DAFTAR PUSTAKA

- Abarghuei, A, F., Mehraban, A, H., Lajevardi, L., & Yousefi, M. 2018. The Clinical Application of ICF Model for Occupational Therapy in a Patient with stroke:A Case Report. PubMed Central.
- Abdurrahim, A. 2015. Penatalaksanaan Propioceptive Neuromuscular Facilitation (PNF) pada Kondisi Stroke Non Haemoragik Stadium Recovery di RSUD Aisyah Ponorogo. Repository Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ability, R, S. 2014. Penilaian Nottingham tentang Sensasi Somato. Ability Lab.
- Adler, S, S., Beckers, D., & Buck, M. 2014. PNF in Practice Fourth Edition: An Illustrated Guide: 15-51.
- Arum, Y, W. 2022. Penatalaksanaan Fisioterapi pada Stroke Hemiparese Et Causa Non Hemoragik Sinistra dengan InfraRed, Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation dan Terapi Latihan. Repository Universitas Widya Husada Semarang.
- Aulia, Almas, L., & Santosa, T, B, S.Fis, MPH (2015). Penatalaksanaan Fisioterapi pada Stroke Non Hemoragik dengan Modalitas Terapi Latihan Propioceptive Neuromuscular Facilitation di RSUD Salatiga. Repository UMS Library.
- Chandra, A., Li, W, A, Stone, C, R., Geng, X., & Ding, Y. 2017. The cerebral circulation and cerebrovascular disease I: Anatomy. Pubmed.
- Chaturvedi, P., Singh, A. K., Kulshreshtha, D., Tiwari, V., Maurya, P. K., & Thacker, A. K. 2018. Effect of Early Proprioceptive Neuromuscular Facilitation Exercises on Sensory-Motor Recovery of Upper Extremity and Neuroplasticity in the Patients with Acute Stroke. Medico Research Chronicles, 5(5), 378-390.
- Chaturvedi, P., Singh, A. K., Kulshreshtha, D., Tiwari, V., Maurya, P. K., & Thacker, A. K. 2018. Proprioceptive Neuromuscular Facilitation (PNF) vs. Task Specific Training in Acute Stroke: The Effects on Neuroplasticity. MedCrave.

- Diah K,M., Widjojo, FX, S., Suroto., Sudomo, A., Hartanto, O, S., Risono, Wulandari, S, Raj., & Suyatmi. 2012. Pemeriksaan Neurologi. Repository Fakultas Kedokteran UNS.
- Hendrik., Ramba, Y., & Saadiyah, S, L. 2018. Pengaruh Latihan PNF Terhadap Peningkatan Daya Tahan Otot Tungkai Pasien Post Stroke Di RSUD Salewangang Maros. E-Journal Poltekkes Kemenkes Makassar.
- Irsan., Sumyati, Y., & Amanda, D, S., 2023. Pengaruh Range of Motion untuk Peningkatan Kekuatan Otot pada Penderita Pasca Stroke. JMH Jurnal Medika Utama.
- Jojang, H., Runtuwene, T., & Maja, J, .P.,S. 2016. Perbandingan NIHSS pada pasien stroke hemoragik dan non-hemoragik yang rawat inap di Bagian Neurologi RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou Manado. Jurnal e-Clinic Repository Universitas Sam Ratulangi.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2022. Mengenal otak dan bagian-bagian otak kita. Palembang: Pelayanan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI.
- Kishner, S., & Harb, A. 2023. Modified Ashworth Scale. PubMed.
- Kuriakose, D., & Xiao Z. 2020. Pathophysiology and Treatment of Stroke: Present Status and Future Perspectives. PubMed Central.
- Kusuma, A, S., & Sara, O. 2020. Penerapan Prosedur Latihan Range of Motion (ROM) Pasif Sediti Mungkin pada Pasien Stroke Non Hemoragik (SNH). Syntax Litrate Jurnal Ilmiah Indonesia.
- Marlin, Y. 2017. Form Index Barthel. Scribd.
- Marvin, K., & Zeltzer, L. 2015. Barthel Index (BI). E- Journal Stroke Engine.
- Whitney, E,M. MD & Victory, J, D, B MD, MS. 2023. Acute Ischemic Stroke: Pathophysiology, Cerebrovascular Anatomy, and Stroke Syndromes.OpenAnesthesia.

- Merinda, S. 2020. Pengaruh Proprioceptive Neuromuscular Facilitation Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot pada Pasien Stroke: Literatur Review. Repository Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
- Moawad, H. 2021. Stroke Sisi Kanan: Apa yang Diharapkan. Verywell Health.
- Muskananfolo, I, L., Tahu, S, K., Febriyanti, E., & Lekitoo, W, J, B. 2021. Hubungan Antara Deteksi Dini Pengenalan Gejala Awal Stroke Dengan Pengetahuan Tentang Cara Penanganan Stroke Pada Masyarakat Dalam Tindakan Pertolongan Pra Rumah Sakit di Wilayah Kerja Puskesmas Bakunase Kota Kupang. JKM Jurnal Keperawatan Malang.
- Mutiarasari, D. 2019. Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, and Prevention. Medika Tadulako, Jurnal Ilmiah Kedokteran, 1(2), 36–44.
- Nurhidayat, S., Andarmoyo, S., & Widiyati, W. 2021. Tingkat Ketergantungan Activity Daily Living (ADL) pada Pasien Stroke (Iskemik dan Hemoragik) Berdasarkan Indeks Barthel di RSUD Dr. Harjono S. Ponorogo. Jurnal Kesehatan Mesenchepalon.
- Peraturan Menteri Kesehatan. 2015. Standar Pelayanan Fisioterapi. Pelayanan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI. Jakarta.
- Pletcher, P, M,S., R.D., L.D., CDE. 2017. PNF Stretching: A How-To Guide. MediPhysio.
- Pratiwi, S, H., Sari, E, A., & Mirwanti, R. 2017. Faktor Resiko Stroke pada Masyarakat Desa Pangandaran. Repository Universitas Padjajaran.
- Purnomo, D., Kuswardani, K., & Fadhilah, S. M. 2018. Pengaruh Infra Red Dan Proprioceptive Neuromuscular Facilitation Pada Hemiparese Stroke Non Hemoragik. Jurnal Fisioterapi Dan Rehabilitasi, 2(1), 34–41.
- Putri, A, E, R. 2022. Penyakit Stroke: Gejala, Penyebab, dan Cara Mengobati. E-Journal Mitra Keluarga.
- Ruhrberg C., & Bautch V.L. 2013. Neurovascular development and links to disease. Cell. Mol. Life Sci: 70.

- Sandy, A, A., Fakhurrazy., & Sanyoto, D, D. 2020. Hubungan Letak Lesi Dengan Derajat Spastisitas pada Pasien Stroke Iskmik di RSUD Ulin Banjarmasin. Repository Universitas Lambung Mangkurat.
- Sari, N, P, P. 2017. Penatalaksanaan Fisioterapi pada Kondisi Hemiparese Dextra di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. Repository Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sholihany, R, F., Waluyo, A., & Irawati D. 2021. Latihan ROM Pasif Unilateral dan Bilateral Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Akibat Stroke Iskemik. IPM2PE Journal.
- Simbolon, S, T., Susilo, T., & Wahyudi, B, T. 2022. Pengaruh Propioceptive Neuromucular Facilitation (PNF) Terhadap Kemampuan Aktivitas Fungsional Pada Post Stroke Tipe Spastik di RSUD. Haji Medan Tahun 2022. Jurnal Kesehatan dan Fisioterapi (Jurnal KeFis).
- Suandari, K, Devi. 2021. Gambaran Kemampuan Komunikasi Verbal Pada Pasien Stroke di RSUD Buleleng Bali Tahun 2021. Repository Poltekkes Denpasar.
- Sudaryanto, SST.Ft, M.Fis. 2019. Teknik-teknik PNF. Scribd.
- Sukarno, A, S.Kep., NS., M.SC. 2020. Modul 11 Gangguan Sistem Saraf Pusat: Stroke. Repository Universitas Esa Unggul.
- Sulaiha, S., Faizah, I., & Soleha, U. 2022. Instrumen Pengukuran Activity Daily Living (ADL) Pada Pasien Stroke. Repository STIKES Kendal.
- Upayaningsih, A, K. 2021. Asuhan Keperawatan pada Tn.G dengan stroke non hemoragik di RSUD Nyi Ageng Serang Kulon Progo. Repository Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Wijaya, A, S., & Putri, Y, M. 2013. Keperawatan Medikal Bedah 2 (Keperawatan Dewasa). Yogyakarta: Nuha Medika.