

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, M. A., & Muntamah, U. (2024). *Pengelolaan Gangguan Mobilitas Fisik pada Pasien Hemiparesis dengan Stroke Non Hemoragik*. *Jurnal Keperawatan Berbudaya Sehat*, 2(1), 7-14. <https://doi.org/10.35473/jkbs.v2i1.2444>
- Amila, et al., (2018). *Pencegahan stroke berulang melalui pemberdayaan keluarga dan modifikasi gaya hidup*. ABDIMAS Vol. 22 No 2, Desember 2018. <https://doi.org/10.15294/abdimas.v22i2.15808>
- Akbar, M. (2020). *Implikasi Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah Terkait Peran Pekerja Sosial Dalam Program Dukungan Keluarga Bagi Lanjut Usia*. *Sosio Informa*, 6(1). <https://doi.org/10.33007/inf.v6i1.1931>
- Candra, K. Y., Rakhma, T., Dokter, P., & Kedokteran, F. (2020). *Seorang Laki-Laki 60 Tahun Dengan Stroke Non Hemoragik Dan Pneumonia*. *Publikasi Ilmiah UMS*. *publikasiilmiah. ums. ac. id/handle/11617/12010*. Definition of Health [Internet]. [World Health Organization; 2020 [cited 2020 Nov 17]. <https://www.who.int/about/who-weare/frequently-asked-questions>
- Diartin, S. A., Zulfitri, R., & Erwin, E. (2022). *Gambaran interaksi sosial lansia berdasarkan klasifikasi hipertensi pada lansia di masyarakat*. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 2(2), 126-137. <https://journal.amikveteran.ac.id/index.php/jikki>
- Fulanatin, F., (2016). *Peningkatan Kemampuan Motorik Halus Melalui Kegiatan Meremas kertas pada Anak Usia 3-4 Tahun*. *Jurnal PAUD Teratai*, 5(1), 1-5.
- Iksan, M., & Boy, E. (2020). *Cardiovascular Changes Among Healthy Elderly*. *Magna Medika*, 70-82. <http://dx.doi.org/10.26714/magnamed.7.2.2020.70-82>
- Imaniya, R. B., Munir, Z., & Dewi, N. C. E. (2024). *Pengaruh Terapi Bermain Playdough Dan Meremas Kertas Terhadap Perkembangan Motorik Halus Anak Usia Pra Sekolah*. *Journal of Nursing Practice and Education*, 5(1), 10-17. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v5i1.1417>

- Kasiati dan Rosmalawati, Ni Wayan Dwi. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan : Kebutuhan Dasar Manusia I*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Salsabila (2022) *Asuhan Keperawatan pada pasien stroke non hemoragik dengan masalah gangguan mobilitas fisik di RSU Anwar Medika. Skripsi tidak dipublikasikan. Mojokerto Program studi DIII Keperawatan sekolah tinggi ilmu kesehatan bina sehat PPNI*. (Tugas akhir diploma, STIKES BINA SEHAT PPNI , bulan April, 2022
- Kemenkes, R. I. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kemenkes RI (2018). *Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Jawa Timur Kemenkes RI*. <https://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/hasil-riskesdas2018.pdf>. diakses tanggal 15 Maret 2025.
- Kwakkel, G., et al. (2019). *Upper limb recovery after stroke: Predictive models and clinical applications. Neurorehabilitation and Neural Repair*, 33(2), 95-107. <https://doi.org/10.1177/1545968318822629>
- Lang, C. E., et al. (2021). Dose matters: A systematic review of rehabilitation dosage for upper limb recovery after stroke. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*, 102(9), 1754–1769. <https://doi.org/10.1016/j.apmr.2021.03.005>
- Lang CE, Wagner JM, Edwards DF, Dromerick AW. *Upper extremity use in people with hemiparesis in the first few weeks after stroke. J Neurol Phys Ther*. 2007 Jun;31(2):56-63. doi: 10.1097/NPT.0b013e31806748bd.
- Leya,I., Ditta, A.,Mita, S & vica,F. (2024). *Studi Kasus Penerapan Intervensi Terapi Genggam Bola Karet Pada Pasien Stroke. Journal of Language and Health*. 5 (3), 965-972. <https://doi.org/10.37287/jlh.v5i3.4326>
- Lia Fadlilah. (2024). *Efek Mirror Therapy pada Fungsi Motorik Ekstremitas Atas pada Pasien Pasca Stroke* 3 (1), 2797-7161. <https://doi.org/10.47709/healthcaring.v3i1.3623>
- Lindsay, M. P., et al (2019). *World Stroke Organization (WSO)*: global stroke fact sheet 2019.
- MAESARAH, D. (2023). *Penerapan Rom Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di RSUD Tugurejo Semarang* (Doctoral dissertation, Universitas Widya Husada Semarang).
- Mahanani, P. A., & Nusantoro, A. P. *Penerapan Genggam Bola Untuk Mengatasi Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Bangsal Alamanda RSUD Dr. Gondo Suwarno*. <http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/7400>

- Mawaddah, N., & Wijayanto, A. (2020). *Peningkatan Kemandirian Lansia Melalui Activity Daily Living Training Dengan Pendekatan Komunikasi Terapeutik*. Hospital Majapahit (Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto), 12(1), 32-40. <https://doi.org/10.55316/hm.v12i1.491>
- Mustika, I. W. (2019). *Model Asuhan Keperawatan Lansia Bali Elderly Care (Bec)*.
- Mohammed A. Miniato; Prashanth Anand; Matthew A. Varacallo (2023). *Anatomy, Shoulder and Upper Limb, Shoulder* <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/books/NBK536933/>
- Muhammad Mudzakir (2018). *Pengaruh HE (Healt Education) terhadap pengetahuan keluarga Tentang ROM pasca KRS Pada pasien CVA DI RSUD*. VOL2 NO.2 (2019) <https://doi.org/10.29407/judika.v2i1.12181>
- Nurartianti, N., & Wahyuni, N. T. (2020). *Pengaruh Terapi Genggam Bola Terhadap Peningkatan Motorik Halus Pada Pasien Stroke* Jurnal Kesehatan. <http://dx.doi.org/10.38165/jk.v8i1.98>
- Nurhidayah, I., Nismah, N., Tombong, A. B., Yullyzar, Y., & Kasih, L. C. (2020). *Pengalaman keluarga dalam merawat anggota keluarga Stroke dengan Hemiparese di RSUD HA Sulthan Daeng Radja Bulukumba*. Jurnal Perawat Indonesia, 4(2), 367-382. <https://doi.org/10.37287/jppp.v5i2.1538>
- Nurlitasari, N. (2021) *Laporan Pendahuluan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Mobilitas Fisik Di Ruang Al Fajr RSUI Kustati Surakarta*. Skripsi Universitas Sahid Surakarta https://www.academia.edu/45003029/LAPORAN_PENDAHULUAN_MOBILITAS_FISIK
- Nurtanti, S., & Ningrum, W. (2018). *Efektifitas Range Of Motion (ROM) Aktif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Penderita Stroke*. Jurnal keperawatan GSH, 7(1), 14-18.
- Purnama, F. A., & Septianingsih, E. (2021). *Efektivitas Latihan Motorik Halus terhadap Fungsi Tangan pada Pasien Stroke Non-Hemoragik* Jurnal Kesehatan, 13(1), 122–128.

Putri, P., Jawiah, J., & Azzahra, S. F. (2023). *Penerapan Range Of Motion (Rom) Pasif Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Dalam Pemenuhan Kebutuhan Mobilitas Fisik*. *Jurnal'Aisyiyah Medika*, 8(2). <https://doi.org/10.36729/jam.v8i1>

Rachmania, D., & Widayati, D. (2022). *Family Empowerment Dalam Deteksi Dini Stroke Pada Keluarga Pasien Dengan Hipertensi*. *TRI DHARMA MANDIRI: Diseminasi dan Hilirisasi Riset kepada Masyarakat (Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat)*, 2(1), 10-19. <https://doi.org/10.21776/ub.jtridharma.2022.002.01.10>

Rahayu, U. B. (2019). *Peningkatan Kapasitas Kesehatan Pasien Pasca Stroke Pada Komunitas Stroke Di Solo Selatan*. *Warta Lpm*, 21(2), 27-30.

Rahmawati, A. D. (2022). *Asuhan Keperawatan pada Pasien Stroke Non Hemoragik di Ruang Unit Stroke Anggrek 2 RSUD Dr. Moewardi Surakarta*. *Journal Keperawatan*, 1, 1– 128. <https://perpustakaan.rsmoewardi.com/index.php?p=fstreampdf&fid=215&bid=262>

Oliveira, A. B. D., Muhith, A., & Hasina, S. N. (2024). *Application of Range of Motion Exercises to Increase Muscle Strength in Non-Hemorrhagic Stroke Patients*. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 7(1), 55-62. <https://doi.org/10.37287/ijghr.v7i1.4111>

Rahmawati, I. ., Triana, N. ., Juksen, L. ., & Zulfikar, Z. (2022). *Peningkatan Kekuatan Motorik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Menggenggam Bola Karet : Tinjauan Sistematis*. *Jurnal Kesehatan Medika Udayana*, 8(01), 22–34 <https://doi.org/10.47859/jmu.v8i01.205>

Rai, A. T., et al. (2018). *Anatomic variations in upper limb arteries: Implications for catheter-based interventions*. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 12(2), AE01-AE05. <https://doi.org/10.7860/JCDR/2018/32680.11152>

Riskesdas, K. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*. *Journal of Physics*

Ramadanti, N. D., Wilantara, A., Pebrianti, N., Handayani, T. S., & Sari, L. Y. (2024). *Managemen Pengendalian Hipertensi Dengan Pendekatan Edukatif Dan Komprehensif Dalam Mewujudkan Kemandirian Self*

Care Kondisi Kronik Pada Komunitas Dusun 4 Desa Pekik Nyaring, Kabupaten Bengkulu Tengah, Propinsi Bengkulu. Jurnal Dehasen Untuk Negeri, 3(2), 259-264. <https://doi.org/10.37676/jdun.v3i2.6455>

Rahmadani, E., & Rustandi, H. (2019). *Peningkatan Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Hemiparese Melalui Latihan Range Of Motion (ROM) Pasif*. *Journal Of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 354-363. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.985>

Sari, D. M., & Kustriyani, M. (2023). *Penerapan Genggam Bola Untuk Mengatasi Gangguan Mobilitas Fisik pada Pasien Stroke Non Hemoragik*. *Prosiding Akademi Keperawatan Widya Husada Semarang*, 5(1), 163-170.

Setiawan, P. A. (2021). *Diagnosis dan Tatalaksana Stroke Hemoragik*. *Jurnal Medika Hutama*, 3(01 Oktober), 1660-1665. Retrieved from <https://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/336>

Susilawati, N. N. A., Al Kasiron, R., Falah, H. M., Putri, R. W., Syafii, H., & Setianto, C. A. (2024). *Peran neurorestorasi pada pasien post stroke*. *Lombok Medical Journal*, 3(3), 99-104. <https://doi.org/10.29303/lmj.v3i3.3960>

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Edisi 1*. Jakarta : PPNI

WHO (World Health Organization) (2018). *Tentang populasi kasus stroke*

Widiani, G. A. R., & Yasa, I. M. M. (2023). *Korelasi Tingkat Pengetahuan Terhadap Kemampuan Deteksi Dini Gejala Stroke Dengan Sikap Keluarga Terhadap Penanganan Prehospital*. *Jurnal Kesehatan*, 2, 25-30. <https://doi.org/10.35907/bgjk.v14i2.255>

Widyaastuti, E. E., Chaerani, E., Husman, & Yudo, E. (2023). *Pengembangan Bola Karet Alat Pengukur Kekuatan Otot Tangan*. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(1), 143– 152. http://eprints.undip.ac.id/6608/1/Korelasi_Product_Moment.pdf

Wirastuti, K., Riasari, N. S., Djannah, D., & Silviana, M. (2023). *Upaya Pencegahan Stroke Melalui Skrining Skor Risiko Stroke Dengan Intervensi Penyuluhan Dan Pemeriksaan Faktor Risiko Stroke Di Kelurahan Bojong Salaman Kecamatan Pusponjolo Selatan Semarang Barat*. *Jurnal ABDIMAS-KU: Jurnal Pengabdian Masyarakat Kedokteran*, 2(1), 23. <http://dx.doi.org/10.30659/abdimasku.2.1.23-29>

Wulandari, N. K. V. (2018). *Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Pasien Pasca Stroke Non Hemoragik Dengan Gangguan Pemenuhan Mobilitas Fisik (Di Wilayah Kerja Upt Kesmas Sukawati I) Tahun 2018* (Doctoral dissertation, Jurusan Keperawatan 2018). <https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/394>

Yuliyani, Frisca Indah, Sri Hartutik, and Agus Sutarto. "Penerapan Terapi Genggam Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Dibangsal Anyelir Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri." *Jurnal RIset Rumpun Ilmu Kesehatan* 2.2 (2023): 37-48. <https://doi.org/10.55606/jurrikes.v2i2.1683>

Zahro, F., & Hardianti, U. (2020). *Pengaruh senam aerobik low impact terhadap perubahan tekanan darah lansia hipertensi*. *Jurnal Ilmu Kesehatan MAKIA*, 10(2), 41-48.