

## DAFTAR PUSTAKA

- Budianto, P., Prabaningtyas, & Erdana. (2021). *Stroke Iskemik Akut Dasar dan Klinis*. Cetakan I. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Diah Mutiarasari. (2019). Ischemic stroke: symptoms, risk factors, and prevention. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Medika Tandulako*, 1(1), 60–73. <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MedikaTadulako/article/view/12337/9621>
- Fawwaz, F., & Suandika, M. (2023). Asuhan Keperawatan Stroke Non-Hemoragik pada Ny. R dengan Diagnosa Keperawatan Utama Hambatan Mobilitas Fisik di Ruang Edelweis Atas RSUD Kardinah Kota Tegal. *Jurnal Sehat Mandiri*, 18(1), 33–41. <https://doi.org/10.33761/jsm.v18i1.919>
- Felinda, Triana, Y., & Yudhono. (2021). Asuhan Keperawatan Hambatan Mobilitas Fisik pada Tn. A dengan Stroke Non Hemoragik di RSUD Dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1, 511–516.
- Habib, Ahyana, & Kamal. (2022). Penerapan Range of Motion dan Latihan Menggenggam Pada Pasien Stroke. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 1(2), 68–75.
- Hadinata, & Abdillah. (2022). *Metodologi Keperawatan*. Bandung : Widina Bhakti Persada.
- Haryono, R., & Utami, M. P. S. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Cetakan I. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Hidayah, W., Fatma, F., & Nova Hadayani. (2022). Implementasi *Range Of Motion* (ROM) Pada Pasien Stroke Non Hemoragik (SNH) Dengan Masalah Gangguan Aktivitas dan Istirahat. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(8), 2355–2361.
- Hidayat, & Mulyah. (2019). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan*. Cetakan II. Semarang : Salemba Medika.
- Hisni. (2022). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Iskemik Di Instalasi Fisioterapi Rumah Sakit Pluit Jakarta Utara Periode Tahun 2021. *Jurnal Penelitian Keperawatan Kontemporer*, 2(1), 140–149. <https://doi.org/10.59894/jpkk.v2i1.333>
- Indra, B., Ika, S., & Wardiyatmi. (2023). Penerapan Range of Motion Pasif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Di Ruang Anggrek 2. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 2, 52–70.
- Isrofah, & Dwotasari, Wulandari, N. (2023). *Pengelolaan Pasien Pasca Stroke Berbasis Home Care*. Jambi : Deepublish.

- Listari, Septianingrum, & Wijayanti. (2023). Pengaruh Fasilitasi Neuromuskuler Proprioseptif dengan Tingkat Kemandirian terhadap Aktivitas Sehari-Hari pada Pasien Stroke: A Systematic Review. *Jurnal Keperawatan*, 15(2), 737–750. <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v15i2.1001>
- Ludiana, Sari, Fitri, L., Uswatun, & Nurhayati. (2022). Upaya Meningkatkan Pemahaman Keluarga (Caregiver) tentang Range of Motion (ROM) pada Pasien Post-stroke di Kelurahan Ganjar Agung, Kota Metro. *Seandanan: Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 2(2), 61–64. <https://doi.org/10.23960/seandanan.v2i2.40>
- Maria, I. (2021). *Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Dan Asuhan Keperawatan Stroke*. 148 halaman. Maria, Insana. %3Ci%3EAsuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Dan Asuhan Keperawatan Stroke.%3C/i%3E Yogyakarta: Penerbit Deepublish.
- Masriadi, D. H. (2021). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta : Trans Info Media.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* Cetakan II. edited by Tm Pokja SDKI DPP PPNI. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Cetakan II. edited by Tim Pokja SIKI DPP PPNI. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* Cetakan II. edited by Tim Pokja SLKI DPP PPNI. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Pranoto, Yudhawati, & Putu. (2020). Gambaran Dukungan Keluarga Pada Lansia Dengan Stroke Di Uptd Kesmas Sukawati I Gianyar. *Bali Health Published Journal*, 2(2), 17–25. <https://doi.org/10.47859/bhpj.v2i2.242>
- Riskesdas. (2018). Laporan Provinsi Bali. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Saidah, Suwondo, & Sudirman. (2020). *Buku Saku Pengelolaan Gangguan Fungsi Kognitif & Kecemasan Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Stimulasi : Murottal Shalawat* (I). Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang.
- Saksono, Siwi, A., & Putranti. (2022). *Asuhan Keperawatan Hambatan Mobilitas Fisik Pada Pasien Dengan Stroke Iskemik*. 2(1), 180–197.
- Setyowati, Mashfufa, Marta, & Nur. (2023). The Effect of Nursing Range of Motion on the Motor Function of Patients with Impaired Physical Mobility. *Formosa Journal of Science and Technology*, 2(2), 645–654. <https://doi.org/10.55927/fjst.v2i2.2958>

- World Stroke Organization, (2021). *World Stroke Day*.  
<https://www.who.int/southeastasia/news/detail/28-10-2021-world-stroke-day>
- Suryawan, R., Suyasa, & Nuryanto. (2021). *Dalam Melaksanakan Pola Diet Stroke Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Seririt Buleleng Bali*.
- Yuliasani, Silvitasari Ika, & Sumardi. (2023). Penerapan Range Of Motion Cylindrical Grip Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Dengan Stroke Non Hemoragik di RSUD Dr Soediran Mangun Sumarso Wonogiri. *Jurnal Ilmiah Penelitian*, 1, 1–9.