

DAFTAR PUSTAKA

- Agusrianto, A., & Rantesigi, N. (2020). *Konsep Range of Motion. Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*.
- Ahmad, S. (2017). Metode Penelitian Metode Penelitian. Metode Penelitian Kualitatif, 3(17), 43. [http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB III.pdf](http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB%20III.pdf)
- Ahnaf Dwi Cahyani, Jihan (2023) *Penerapan Range Of Motion (Rom) Pasif Dalam Pemenuhan Kebutuhan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Ruang Alamanda I Rsud Sleman*. Other thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Al Jabar, M. I., Sugiarto, S., Sumartiningsih, S., & Setiowati, A. (2023). The Effect of Combination Massage Frirage and Stretching on Increased The Range of Motion Shoulder Injury in Patients of Mco Yurigi. *Journal of Physical Education and Sports*, 12(2), 66-74.
- Suparyanto dan Rosad (2015). (2020). A. Konsep Dasar Penyakit Stroke Non Hemoragik 1. Pengertian stroke non hemoragik. *Suparyanto Dan Rosad (2015, 5(3), 248–253*.
- Almeida, C. S. de, Miccoli, L. S., Andhini, N. F., Aranha, S., Oliveira, L. C. de, Artigo, C. E., Em, A. A. R., Em, A. A. R., Bachman, L., Chick, K., Curtis, D., Peirce, B. N., Askey, D., Rubin, J., Egnatoff, D. W. J., Uhl Chamot, A., El-Dinary, P. B., Scott, J.; Marshall, G., Prensky, M., ... Santa, U. F. De. (2016). Penatalaksanaan Keperawatan Stroke dengan Gangguan Mobilitas Fisik. *Revista Brasileira de Linguística Aplicada*.
- Amalia Yunia Rahmawati. (2020). Patofisiologi Stroke Iskemik. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*.
- Anggraini, Zulkarnain, Sulaiman, & Gunawan, R. (2018). Pengaruh ROM Terhadap Kekuatan Otot. *Jurnal Riset Hesti Medan*, 3(2).
- AP Florian. (2021). Kriteria Inklusi. *Bab III Metoda Penelitian, Bab iii me*, 1–9.
- Ardiyansyah, M, A. M. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Ny. M Dengan Stroke Non Hemorogik d Ruangan Baitul Izzah 1 RSI Sontan Agung Smarang Title*.
- Astuti, E. T., Khasanah, S., & Wibowo, T. H. (2021). Penatalaksanaan Gangguan Mobilitas Fisik. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1, 511–516.

- Astuti, R. A. P. (2021). Pengertian Pengkajian Dalam Asuhan Keperawatan. \, 1–6.
- Audina, D., & Halimuddin. (2017). faktor yang menyebabkan stroke. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*.
- Ayuningtyas. (2020). Hubungan Tindakan Range Of Motion Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Dan Rentang Gerak Sendi. *Jurnal Ilmiah Indonesia*.
- A. F. S. (2020). Anatomi Otak. *Jurnal Radiologi*, 8–49.
- Black, J.M., & Hawks, J.H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan. Jakarta: Salemba Medika.
- Dewi, K. Y. F. (2020). Occipito-Temporal , Temporal-Parietal , *Disleksia Dan Anatomi Otak*, 07(1), 18–32.
- Dwilaksono, D., Fau, T. E., Siahaan, S. E., Siahaan, C. S. P. B., Karo, K. S. P. B., & Nababan, T. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Stroke Iskemik pada Penderita Rawat Inap. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*.
- Erita, E., & Mahendra, D. (2019). Dampak Caring Preceptor Dan Metode Preceptorship Dalam Meningkatkan Percaya Diri Perawat Baru Di Rsu Uki Jakarta. *Nursing Current: Jurnal Keperawatan*.
- Ernawati. (2019). Evaluasi Keperawatan. *Jurnal Online Internasional & Nasional Vol. 7 No.1, Januari – Juni 2019 Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta*, 53(9).
- Faula Monasti Maqfirah & Riski Amalia, N. S. (2022). Asuhan keperawatan pada stroke iskemik diruang saraf pria: suatu studi kasus. *JIM FKep*, 1(2).
- Fauziah, N. N., Sulistyanto, B. A., & Wahyuningtyas, B. (2023). Studi Kasus: Penerapan Intervensi ROM Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot Ekstremitas Pasien Stroke Non Hemoragik. *Prosiding Seminar Kesehatan Masyarakat*, 1(Oktober).
- Gobel, M., Mulyadi, N., & Malara, R. (2016). Hubungan Peran Parawat Sebagai Care Giver. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 4(2), 7.
- Han, E. S., Goleman, D., Boyatzis, R., & Mckee, A. (2019). Etiologi dan Klasifikasi Stroke Iskemik. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Hisni, D., Saputri, M. E., & Sujarni, S. (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.
- James W, Elston D, T. J. et al. (2018). Gangguan Mobilitas Fisik (2). *Andrew's Disease of the Skin Clinical Dermatology.*, 1–5.
- James W, Elston D, T. J. et al. (2018). Isi Pengkajian Konsep Keperawatan. *Andrew's Disease of the Skin Clinical Dermatology.*, 9–30.
- Jayanti, N. (2019). *Metodologi Penelitian*. 31–48.
- Kardiyudiani, dkk (2019) *Keperawatan medikal bedah I*. Yogyakarta. Pustaka Baru.
- Kartanata, A. (2018). *Analisa data dalam studi kasus*. Bandung: Universitas Pasundan, 2003, 41.
- Lay, C., Pratikno, Dwipayana, A. A., Santoso, P., Haryanto, Mas'udi, W., Purwoko, B., Kaho, J. R., Erawan, I. K. P., Gunanto, M. P., Sandi, A., Indrawati, S. R. I. M., Wirahadikusumah, R., Rasjid, A., Kurniadi, B. D., Keagamaan, K., Timur, J., Susantono, B., Alisjahbana, A. S., ... Toumbourou, T. (2021). Perubahan Mobilitas Fisik. *Laboratorium Penelitian Dan Pengembangan FARMAKA TROPIS Fakultas Farmasi Universitas Muallawarman, Samarinda, Kalimantan Timur*, 1(1), 105–112.
- Leniwita, H. L., Prabawati, D. P., & Susilo, W. H. (2019). Latar Belakang Gangguan Fisik. *Jurnal JKFT*, 4(2), 72.
- Lubis, Z. (2021). Efektivitas Range Of Motion (ROM) Aktif dan Latihan Isometrik Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Bawah Pada Lansia. *Jurnal Social Library*, 1(3), 150–159.
- Lusiawati, I. (2019). Pengembangan otak dan optimalisasi sumber daya manusia. *Jurnal TEDC*, 11(2), 162-171.
- Nasional. (2017). Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–158.
- Ningtyas, M. (2014). Penerapan Metode. *Metode Penelitian*, 32–41.

- Pangaribuan, R., Pratiwi, M. A., & Tarigan, J. (2021). Definisi Stroke. *Jurnal Insan Cendekia*, 8(2), 129–135. <https://doi.org/10.35874/jic.v8i2.934>
- Pangestika, F. W. (2021). pemeriksaan fisik pada pasien sroke iskemik. *Journal Muhammadiyah University of Ponorogo*, 1(12), 13.
- PPNI, T. P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- PPNI, T. P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- PPNI, T. P. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Purba, S. D., Sidiq, B., Purba, I. K., Hutapea, E., Silalahi, K. L., Sucahyo, D., & Dian, D. (2022). Efektivitas ROM. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 7(1), 79.
- Putranto, muhammad noval. (2020). Tinjauan Operasional Bagian General Affair Pada Pt . Kamadjaja Logistics. *Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta*, 5.
- Rani, et al. (2020). The effect of marmet technique on mother’s satisfaction in breastfeeding. *Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology*. April-June 2020, Vol. 14, No. 2
- Rakhmawati, D. (2017). *indeks barthel*. *Fakultas Ilmu Kesehatan UMP*, 1, 1–20.
- Ratih Kartika Dewi Aprilianti, P. (2021). *Penatalaksanaan Medis Stroke*. July, 1–23.
- Riskesdas (2018). Laporan Provinsi DKI Jakarta: Riskesdas 2018. In *Laporan Provinsi DKI Jakarta*.
- Rofi Khoiriyah (2023). Bagan Pathway Stroke Non Hemoragik. *pages* 7. <https://images.app.goo.gl/msYkQRRVHXoYZTVx8>
- Rokhman, O., Ningsih, A. N., Augia, T., Dahlan, H., Rosyada, Amrina, Putri, Dini Arista, Fajar, N. A., Yuniarti, E., Vinnata, N. N., Pujiwidodo, D., Ju, J., Wei, S. J., Savira, F., Suharsono, Y., Aragão, R., Linsi, L., Editor, B., Reeger, U., Sievers, W., Michalopoulou, C., Mimis, A., ... Devita, M. (2020). Manfaat ROM. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 90–96.

- S. Nafi'ah et al. (2022). Gangguan Mobilitas Fisik (3). *Akper Alkautsar Temanggung*, 3.
- Savira, F., & Suharsono, Y. (2019). Metode Penelitian. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 01(01), 1689–1699.
- Serafina. (2019). *Jurnal Konsep Stroke Iskemik*. 1–23.
- Siregar, R. S. (2019). Implementasi Keperawatan Sebagai Wujud Dari Perencanaan Keperawatan Guna Meningkatkan Status Kesehatan Klien. *Journal Keperawatan*, 3(42), 23–26.
- Syah, I., & Oktorina, R. (2022). Prinsip Dasar Latihan Range Of Motion. *Jurnal Endurance*, 6(1), 135–143.
- Seeley, Cinnamon VanPutte, Andrew F. Russo JR. *Anatomy and Physiologi*. McGraw-Hill Higher Education; 11th edition; 2017. 1262 p.
- Ulvania. (2022). Metode Deskriptif. *Skripsi STIE Inonesia Jakarta, 2018*, 1–23.
- Utami, N., Suhardianty, N. S., & Wati, N. L. (2018). Peran perawat dalam merawat pasien stroke iskemik. *Jurnal Ilmiah JKA (Jurnal Kesehatan Aeromedika)*, 4(2), 57–64.
- Wati, I. A. D. P. E. (2022). Gangguan Stroke Iskemik. *Jurnal Kesehatan Dan Masyarakat (Jurnal KeFis)*, 1–23.
- Widagdo. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Persarafan. *Trans Info Media*, 1, 87.
- Yusri, A. Z. dan D. (2020a). Penyajian Data. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.
- Yusri, A. Z. dan D. (2020b). Prevelensi Stroke menurut WHO tahun 2018. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.
- Yusri, A. Z. dan D. (2020c). Proses Terjadinya Mobilitas Fisik Pada Stroke Iskemik. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.
- Yusri, A. Z. dan D. (2020d). Subjek Studi Kasus. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.