

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullahi, A., Wong, T. W. L., & Ng, S. S. M. (2025). Effects of Passive Movement on Motor Function and Disability in Patients with Stroke: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Journal of Functional Morphology and Kinesiology*, 10(2), 117.
- Amalia, R. F. (2024). Asuhan Keperawatan Ny. E dengan Diagnosa Stroke. *Jurnal Pustaka Keperawatan (Pusat Akses Kajian Keperawatan)*, 3(1), 11–19.
- Andreas, A. F. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu Terkait Kebersihan Makanan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia Prasekolah Di Wilayah Kerja Puskesmas Pekauman Kota Banjarmasin Tahun 2022. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin.
- Arya, K. N., Pandian, S., Agarwal, G. G., Chaudhary, N., & Joshi, A. K. (2021). Effect of NEuroplasticity-Principles-based Sensory-Rehabilitation (NEPSEER) on sensori-motor recovery in stroke: study protocol for a randomized controlled trial. *Neurological Research and Practice*, 3, 1–9.
- Arya, K. N., Pandian, S., & Puri, V. (2018). Mirror illusion for sensori-motor training in stroke: a randomized controlled trial. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, 27(11), 3236–3246.
- Azahrah, F. R., Afrinaldi, R., & Fahrudin. (2021). Keterlaksanaan Pembelajaran Bola Voli Secara Daring Pada SMA Kelas X Se- Kecamatan Majalaya. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 7(4), 531–538. <https://doi.org/10.5281/zenodo.5209565>
- Byna, A., & Basit, M. (2020). Penerapan Metode Adaboost Untuk Mengoptimasi Prediksi Penyakit Stroke Dengan Algoritma Naïve Bayes. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(3), 407–411.
- Ega, D. (2021). layanan terapi okupasi bagi anak penyandang tunagrahita di klinik fisio_care purwokerto. IAIN Purwokerto.
- Epidemiologi Kesehatan Indonesia, J., Surveilans dan Kekejarantinaan Kesehatan, D., Kesehatan, K. R., Azzahra, V., Ronoatmodjo, S., Kunci, K., Risiko, F., & Epidemiologi, D. (n.d.). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stroke pada Penduduk Usia >15 Tahun di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta (Analisis Riskesdas 2018) *Factors Associated with Stroke in Population Aged >15 Years in Special Region of Yogyakarta (Analysis of Basic Health Research 2018)*.
- et al., R. (2020). Penurunan Harga Diri Rendah Dengan Menggunakan Penerapan Terapi Okupasi (Berkebun). *Ners Muda*, 1(1), 18–22.
- Gheidari, N. N., & Poissant, L. (2020). Kelayakan , Keamanan dan E tidak ada Kemampuan Sistem Latihan Realitas Virtual untuk Melengkapi Rehabilitasi Ekstremitas Atas Pasca Stroke : Uji Klinis Acak dan Bukti Prinsip. 1–11.

<https://doi.org/10.3390/ijerph17010113>

- Gusmayeni, G. (2021). *Gambaran Kadar Gula Darah Pada Penderita Stroke Iskemik Dan Stroke Haemoragik*. Universitas Perintis Indonesia.
- Hairani. (2022). *Perbandingan kadar profil lipid pada pasien stroke hemoragik di RSUD Budhi Asih Jakarta Timur*. Universitas Binawan.
- Hidayati, E. R., Pratiwi, A., & Aliya, R. (2018). Penatalaksanaan Okupasi Terapi Dalam Aktivitas Menggunakan Beha Dengan Konsep Bobath Pada Pasien Stroke Hemiparesis Sinistra Di Klinik Sasana Husada. *Jurnal Vokasi Indonesia*. Jan-Jun, 6(1).
- Hutagaluh, M. S. (2019). *Panduan Lengkap Stroke: Mencegah, Mengobati dan Menyembuhkan*. Nusamedia.
- Khristiyani, K. (2024). *Penerapan Range Of Motion (Rom) Pasif Dalam Pemenuhan Kebutuhan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Gadjah Mada Stroke Center Nakula 4 Rs Akademik Ugm*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Langhorne, P., Coupar, F., & Pollock, A. (2009). Motor recovery after stroke: a systematic review. *The Lancet Neurology*, 8(8), 741–754.
- Martono, M., Darmawan, R. E., & Anggraeni, D. N. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Pada Usia Produktif. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 7(1), 2022.
- Marya, J., Santi, I., Wiguno, Y., & Sanyoto, M. I. P. (2023). *Implementasi Program Rehabilitasi Sosial Bagi Penyandang Disabilitas Fisik Di Dinas Sosial Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2022*. Universitas Baturaja.
- Melyantha, A. (2021). *Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Stroke Infark Dengan Hiperkolesterol Dan Hipokalemia Di RSUD Mitra Paramedika*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Negara, C. K. (2020). Hubungan Kadar Kolesterol Darah Dan Hipertensi Dengan Kejadian Stroke Di Rsdul Ulin Banjarmasin Tahun 2020. *Jurnal Medika: Karya Ilmiah Kesehatan*, 5(2).
- Nurbaiti, F. N. (2021). *Analisis Asuhan Keperawatan Penerapan Range Of Motion Aktif Dan Terapi Okupasi Menyisir Rambut Pada Pasien Stroke Non Hemoragic Dengan Masalah Gangguan Mobilitas Fisik Di Ruang Kemuning Rs Prof Dr Margono Soekarjo Purwokerto*. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG.
- Nurhidayat, S., Andarmoyo, S., & Widiyati, W. (2021). Tingkat Ketergantungan Activity Daily Living (Adl) Pada Pasien Stroke (Iskemik Dan Hemoragik) Berdasarkan Indeks Barthel Di Rsdul Dr. Harjono S. Ponorogo. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 7(1).
- Oktasya, E. S. A. (2020). *Studi Literatur: Asuhan Keperawatan Pada Pasien*

Stroke Non Hemoragik Dengan Masalah Keperawatan Konstipasi. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

- Paembonan, D. S. (2024). *Asuhan keperawatan komprehensif pada pasien CVA non Hemoragik di rumah sakit Bethesda daerah Yogyakarta 2024.* STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.
- Parnawi, A. (2021). *Psikologi perkembangan.* Deepublish.
- Pratiwi, D. D. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Hemoragik Dengan Gangguan Perfusi Jaringan Serebral Di Ruang Aster RSUD dr. Harjono Ponorogo.* Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Radomski, M. V., & Latham, C. A. T. (2008). *Occupational therapy for physical dysfunction.* Lippincott Williams & Wilkins.
- Ramdhan, M. (2021). *Metode penelitian.* Cipta Media Nusantara.
- Reed, K. L., & Sanderson, S. N. (1999). *Concepts of occupational therapy.* Lippincott Williams & Wilkins.
- Riska Ayunita, P. (2019). *Hubungan Terapi Okupasi Dengan Perkembangan Motorik Pada Anak Autis Di Sekolah Luar Biasa Di Kota Kendari Tahun 2019.* Poltekkes Kemenkes Kendari.
- Rusmeni, N. P. D. A., Dewi, Y. S., & Suryantoro, S. D. (2022). Kombinasi Terapi Cermin dan Menggenggam Bola Karet terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas atas pada Pasien Pasca Stroke: Tinjauan Sistematis. *Jurnal Keperawatan*, 14(3), 807–820.
- Setiawan, D., & Barkah, A. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Motivasi Pasien Pasca Stroke Dalam Melakukan Latihan Fisioterapi di Rs. Sukmul Sisma Medika Jakarta Utara Tahun 2022. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling (JPDK)*, 4(3), 1707–1715.
- Setiyorini, E., & Wulandari, N. A. (2018). Penulis : Ning Arti Wulandari , M . Kep Desain Cover & Penata Isi Tim MNC Publishing Cetakan I , Januari 2018 Diterbitkan oleh : Media Nusa Creative ISBN : 978-602-462-010-3. In *Mnc*. https://www.google.co.id/books/edition/Asuhan_Keperawatan_Lanjut_Usia_dengan_Pe/mMVGEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Simatupang, D. R., & Samaria, D. (2019). Kajian Literatur: Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tanda Awal Gejala Stroke Dengan Keputusan Mencari Bantuan Kesehatan Pada Individu Dengan Risiko Stroke. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 3(1).
- Sofiana, N. (2018). *Aplikasi Range Of Motion Aktif-Asistif (Spherical Grip) Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang.* Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Sriwidyastuti, A. (2020). *Studi literatur: asuhan keperawatan pada pasien stroke*

dengan masalah keperawatan gangguan mobilitas fisik. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

- Sunardi, S., & Renidayati, R. (2020). Peningkatan Kemandirian Lansia Melalui Okupasi Terapi dan Group Psychotherapy di PSTW Sabai Nan Aluih Sicincin Padang Pariaman. *Jurnal Sehat Mandiri*, 15(2), 134–144.
- Supriyadi, T., Siburian, D. N., Meshani, G., & Ridho, M. (2024). Dibalik Pintu Tertutup: Dinamika Faktor Psikologis Terhadap Terjadinya Kekerasan Dalam Rumah Tangga Pada Perempuan. *IJBITH Indonesian Journal of Business Innovation, Technology and Humanities*, 1(1), 150–162.
- Susanti, R. W., & Saputri, E. (2023). Perawatan Pasien Stroke Dengan Terapi Komplementer Dan Alternatif Di Rumah: Studi Fenomenologi. *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 11(2), 264–276.
- Tulalo, M. R. (2020). *Efek Penambahan Transcranial Direct Current Stimulation (TdcS) Pada Terapi Okupasi Terhadap Performa Motorik Anggota Gerak Atas Penderita Stroke Iskemik.* Universitas Airlangga.
- Ummaroh, E. N. (2019). *Asuhan keperawatan pasien CVA (Cerebro Vaskuler Accident) dengan gangguan komunikasi verbal di ruang Aster RSUD Dr. Harjono.* Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Yesie, N. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Tn. M Dengan Diagnosa Medis Cva Infark Trombotik+ Hipertensi Di Ruang Pyrus Rs Phc Surabaya.* STIKES HANG TUAH SURABAYA.