

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurachman *et al.* (2016) *Indahnya Seirama Kinesiologi dalam Anatomi*. 1st edn. Edited by Abdurachman. Malang: CV Cita Intrans Selaras.
- Adiputra, I.M.S. *et al.* (2021) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edited by R. Watrianthos and J. Simarmata. Denpasar: Yayasan Kita Menulis.
- Aditya Setyawan, D. (2022) *Buku Ajar Statistika Kesehatan Analisis Bivariat Pada Hipotesis Penelitian*. Surakarta.
- Affandi, I.G., Gunadharma, S. and Ong, A. (2020) ‘Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Epilepsi Pascastroke di RSUP DR Hasan Sadikin’, *NEURONA* [Preprint], (2).
- Afrida, Wibowo, A.S. and Anshary, N. (2019) ‘Penatalaksanaan Latihan Menelan Pada Pasien Stroke Dengan Disfagia di Rumah Sakit TK II Pelamonia Makassar’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 13(6), pp. 2302–2531.
- Agustiyaningsih, T., Marta, O.F.D. and Mashfufa, E.W. (2020) ‘Identification of Physical Activities in Post Stroke Patients’, *Jurnal Keperawatan*, 11(1), pp. 91–96. Available at: <https://doi.org/10.22219/jk.v11i1.11098>.
- Alifudin, M.R. and Ediati, A. (2019) ‘Pengalaman Menjadi Caregiver: Studi Fenomenologis Deskriptif Pada Istri Penderita Stroke’, *Jurnal Empati*, 8(1), pp. 111–116.
- American Heart Association (2019) ‘Heart Disease and Stroke Statistics – 2019 at a Glance’, *Tidsskrift for Den Norske Laegeforening*, 127(7), pp. 897–899. Available at: <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000659>.
- American Heart Association (2021) *Heart Disease and Stroke Statistics - 2021 Update: A Report From the American Heart Association, Circulation*. Lippincott Williams and Wilkins. Available at: <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000950>.
- American Stroke Association (2023) *Complications After Stroke*.
- Amin, H.P. *et al.* (2023) ‘Diagnosis, Workup, Risk Reduction of Transient Ischemic Attack in the Emergency Department Setting: A Scientific Statement From the American Heart Association’, *American Heart Association*, 54(3), pp. E109–E121. Available at: <https://doi.org/10.1161/STR.0000000000000418>.
- Anggara, D.S. and Abdillah, C. (2019) *Modul Metode Penelitian*. 1st edn. Edited by S. Anwar. Tangerang Selatan: UNPAM PRESS.

- Anggraini, M. and Yaslina (2023) ‘Hubungan Lama Perawatan dan Dukungan Keluarga Dengan Beban Keluarga Klien Pasca Stroke di Wilayah Kerja Puskesmas Mandiangin’, *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2).
- Ariska, Y.N., Handayani, A. and Hartati, E. (2020) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Beban Caregiver dalam Merawat Keluarga yang Mengalami Stroke’, *Journal of Holistic Nursing and Health Science*, 3(1), pp. 52–63. Available at: <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/hnhs>.
- Ariyani, H. *et al.* (2023) *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Statistika PT Global Eksekutif Teknologi*. Edited by N. Sulung. PT Global Eksekutif Teknologi. Available at: www.globaleksekutifteknologi.co.id.
- Asti, A.D., Novariananda, S. and Sumarsih, T. (2021) ‘Beban Caregiver dan Stres Keluarga Pasien Stroke’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(2), p. 157. Available at: <https://doi.org/10.26753/jikk.v17i2.667>.
- Astriani, N.M.D.Y. *et al.* (2019) ‘Terapi AIUEO terhadap Kemampuan Berbicara (Afasia Motorik) pada Pasien Stroke’, *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), pp. 396–405. Available at: <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.924>.
- Azali, L.M.P., Sulistyawati, R.A. and Adi, G.S. (2021) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Keluarga Dalam Memberikan Perawatan Kepada Pasien Stroke PAsema Hospitalisasi’, *Journal of Advanced Nursing and Health Sciences*, 2(2), pp. 75–82.
- Bagus, I. *et al.* (2023) ‘Pengalaman Keluarga Dalam Melaksanakan Pola Diet Stroke Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Seririt Buleleng Bali’, *Prosiding Simposium Kesehatan Nasional*, 2(1), pp. 89–92. Available at: www.itekes-bali.ac.id.
- Bisri, D.Y. (2022) ‘Sindrom Hiperperfusi Serebral’, *Jurnal Neuroanastesi Indonesia*, 11(3).
- Deepradit, S. *et al.* (2023) ‘Effectiveness of a family-based program for post-stroke patients and families: A cluster randomized controlled trial’, *International Journal of Nursing Sciences*, 10(4), pp. 446–455. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.ijnss.2023.09.020>.
- Dody and Huzaifah, Z. (2021) ‘Hubungan Antara Klasifikasi Stroke Dengan Gangguan Fungsi Motorik Pada Pasien Stroke’, *Journal of Nursing Invention*, 2(2).
- Eka, W., Syahrim, P. and Ulfah Azhar, M. (2019) ‘Efektifitas Latihan ROM Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke: Study Systematic Review’, *MPPKI: The Indonesian Journal of Health Promotion*, 2(3), pp. 186–191. Available at: <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3>.

- Engelborghs, S. *et al.* (2017) ‘Consensus guidelines for lumbar puncture in patients with neurological diseases’, *Alzheimer’s and Dementia: Diagnosis, Assessment and Disease Monitoring*, 8, pp. 111–126. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.dadm.2017.04.007>.
- Ermawati, Murharyati, A. and Kanita, M.W. (2019) *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Dengan Perilaku Family Caregiver Dalam Pelaksanaan ROM Pasien Stroke Non Hemoragik*.
- Fadlilah, S., Lanni, F. and Purnomo, R.T. (2019) ‘Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Fisioterapi Pasien Pasca Stroke di RS Bethesda Yogyakarta’, *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(2).
- Fan, E. *et al.* (2010) ‘Inter-rater reliability of manual muscle strength testing in ICU survivors and simulated patients’, *Intensive Care Medicine*, 36(6), pp. 1038–1043. Available at: <https://doi.org/10.1007/s00134-010-1796-6>.
- Fauzia, I.E., Ahyana and Kasih, L.C. (2022) ‘Kepatuhan Rehabilitasi Pasien Pasca Stroke di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh’, *JIM FKep*, 6(4).
- Fitri, A. *et al.* (2023) *Dasar-dasar Statistika untuk Penelitian*. Edited by R. Watrianthos. Yayasan Kita Menulis.
- Frans, G., Nugroho, D. and Saputro, H. (2022) *Peran Keluarga Dalam Melakukan Mobilisasi Pada Anggota Keluarga Yang Mengalami Stroke di Rumah Sakit Kristen Lindimara Sumba Timur Propinsi Nusa Tenggara Timur*.
- Friedman (2010) *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Riset, Teori, dan Praktik*. 5th edn. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Gerhanawati, I. (2021) ‘Studi Kasus: Program Fisioterapi Pada Low Back Pain Myogenik’, *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3).
- Gidion, H. *et al.* (2022) ‘Studi Kasus Penatalaksanaan Terapi Okupasi Bersumberdaya Masyarakat (TOBM) Dalam Aktivitas Memasak Pada Penderita Stroke di Desa Setisari’, *Jurnal Fisioterapi Terapan Indonesia* , 1(1), p. 16. Available at: <https://scholarhub.ui.ac.id/jftiAvailableat:https://scholarhub.ui.ac.id/jfti/vol1/iss1/16>.
- Hafdia, A.N.A. *et al.* (2018) ‘Prosiding Seminar Nasional’, *Prosiding Seminar Nasional Sinergitas Multidisiplin Ilmu Pengetahuan dan Teknologi* , 1, pp. 111–118.

- Handayani, Rizki *et al.* (2023) ‘Karakteristik Penderita Stroke Iskemik di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar Tahun 2020-2021’, *Fakumi MedicalJournal:Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 3(12).
- Handayani, Rizky *et al.* (2023) ‘Karakteristik Penderita Stroke Iskemik di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar Tahun 2020-2021’, *Fakumi Medical Journal:Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 03(12).
- Hapsari, N. and Laksono, T. (2021) ‘Study Narrative Review : Program Latihan Untuk Pasien Stroke Ischemic Pada Fase Sub Akut Untuk Meningkatkan Keseimbangan Dan Aktivitas Fungsional’.
- Hartoyo, M. (2024) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah (Kardiovaskuler, Hematologi, Pernapasan, Persarafan)*. 1st edn. PT Nuansa Fajar Cemerlang Jakarta . Available at: www.nuansafajarcemerlang.com.
- Hasnah, F., Lestari, Y. and Abdiana, A. (2020) ‘The risk of smoking with stroke in Asia: meta-analysis’, *Jurnal Profesi Medika : Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 14(1). Available at: <https://doi.org/10.33533/jpm.v14i1.1597>.
- Hayati, W. *et al.* (2020) ‘Dukungan Keluarga Dapat Memotivasi Pasien Pasca Stroke Dalam Melakukan Latihan Fisioterapi Di Aceh; Suatu Study Crosssectional’, *Idea Nursing Journal*, 10(1). Available at: www.yankes.kemenkes.go.id.
- Hermawan, S.M. and Wihardja, H. (2020) ‘Hubungan Karakteristik Individu dan Riwayat Stroke dengan Kekuatan Otot pada Pasien Stroke ’, *Dunia Keperawatan: Jurnal Keperawatan dan Kesehatan*, 8(3), pp. 406–416.
- Hesamzadeh, A. *et al.* (2017) ‘Family caregivers’ experience of activities of daily living handling in older adult with stroke: a qualitative research in the Iranian context’, *Scandinavian Journal of Caring Sciences*, 31(3), pp. 515–526. Available at: <https://doi.org/10.1111/scs.12365>.
- Hidayah, N., Hakam, M. and Kushariyadi, K. (2021) ‘The Assessment of Muscle Strength in Fracture Patients with Manual Muscle Testing: Narrative Literature Review’, *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 7(1), pp. 73–83. Available at: <https://doi.org/10.17509/jPKI.v7i1.26804>.
- Hidayat, A.A.A. (2018) *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. 2nd edn. Edited by A. Suslia and T. Utami. Jakarta: Salemba Medika.
- Hikmawati, F. (2020) *Metodologi Penelitian*. 4th edn. Depok: PT RajaGrafindo Persada.
- Huang, J. *et al.* (2022) ‘Effects of physical therapy-based rehabilitation on recovery of upper limb motor function after stroke in adults: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials’, *Annals of Palliative Medicine*

- Medicine*, 11(2), pp. 521–531. Available at: <https://doi.org/10.21037/apm-21-3710>.
- Ikhsano, A. (2022) *Buku Panduan Kode Etik Penelitian*. Jakarta.
- Imanda, A., Martini, S. and Artanti, K.D. (2019) ‘Post hypertension and stroke: A case control study’, *Kesmas*, 13(4), pp. 164–168. Available at: <https://doi.org/10.21109/kesmas.v13i4.2261>.
- Imelda, R.I., Mulyatsih, E. and Susilo, W.H. (2020) ‘Pengaruh Stretching Exercise terhadap Perubahan Kekuatan Otot pada Pasien Pasca Stroke’, *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 8(1), pp. 51–60. Available at: <https://doi.org/10.36085/jkmu.v8i1.725>.
- Jabnabillah, F. and Marginia, N. (2022) *ANALISIS KORELASI PEARSON DALAM MENENTUKAN HUBUNGAN ANTARA MOTIVASI BELAJAR DENGAN KEMANDIRIAN BELAJAR PADA PEMBELAJARAN DARING*, *Jurnal Sintak*. Available at: <https://doi.org/>.
- Jannah, A.A.M. and Azam, M. (2017) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Menjalani Rehabilitasi Medikpada Pasien Stroke (Studi di RSI Sunan Kudus)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2).
- Jeong, Y.-G. *et al.* (2015) ‘The mediating effect of caregiver burden on the caregivers’ quality of life’, *Journal of physical therapy science*, 27(5), pp. 1543–1547.
- Kadarwati, Ulfa, R. and Oktarina, E. (2019) ‘Pengalaman keluarga yang baru pertama kali merawat penderita pasca-stroke di rumah Family experience for the first time caring for post-stroke sufferers at home’, *Berita Kedokteran Masyarakat*, 35(8), pp. 301–305.
- Kandou, R.D. *et al.* (2016) ‘Perbandingan NIHSS pada pasien stroke hemoragik dan non-hemoragik yang rawat inap di Bagian Neurologi RSUP Prof. Jurnal e-Clinic (eCl), 4(1).
- Kasma *et al.* (2021) ‘Pengaruh Kepatuhan Menjalani Rehabilitasi terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Pasca Stroke’, *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 1(3), pp. 216–223.
- Kasrin, R. *et al.* (2023) ‘The Impact Of Family Support On Increasing Muscle Strength Rehabilitation Post-Stroke Adults In Bukittinggi City 2023’, *International Journal of Medicine and Health*, 2(4), pp. 29–38. Available at: <https://doi.org/10.55606/ijmh.v2i4.2709>.
- Kasuma, W.A. (2022) ‘Analisis faktor Sosio-Demografi Terhadap Kemampuan Fungsional Activity Daily Living Pada Klien Stroke Iskemik di Blud RSUD dr. Doris Sylvanus Palangka Raya’, *Jurnal Forum Kesehatan : Media*

- Publikasi Kesehatan Ilmiah*, 12(2). Available at: <http://e-journal.poltekkes-palangkaraya.ac.id/jfk/>.
- Kaur, P. et al. (2018) ‘Strain among the Family Caregivers of Patients with Stroke’, *Journal of Perioperative & Critical Intensive Care Nursing*, 04(02). Available at: <https://doi.org/10.4172/2471-9870.10000144>.
- Kemenkes RI (2020) *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Stroke*. 1st edn. Edited by Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan.
- Khaira, N. et al. (2022) ‘Pemberdayaan Keluarga pada Pasien Pasca Stroke dalam Melakukan Latihan Keseimbangan Fisik di Rumah di Wilayah Kerja Puskesmas Darul Kamal Kabupaten Aceh Besar’, *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 5(12), pp. 4160–4173. Available at: <https://doi.org/10.33024/jkpm.v5i12.8142>.
- Khatimah, C.A.H. and Thahirah, H. (2021) ‘Gambaran Aktivitas Fisik Penderita Stroke’, *Jurnal Assyifa': Jurnal Ilmu Kesehatan Lhokseumawe*, 6(2).
- Kleyweg, R.P., Van Der Meche, F.G.A. and Schmitz, P.I.M. (1991) *Interobserver Agreement In The Assessment Of Muscle Strength And Functional Abilities In Guillain-Barre Syndrome*.
- Ko, S.-H. and Shin, Y.-I. (2022) ‘Nutritional Supplementation in Stroke Rehabilitation: A Narrative Review’, *Brain & Neurorehabilitation*, 15(1). Available at: <https://doi.org/10.12786/bn.2022.15.e3>.
- Kristiana, T., Widajanti, N. and Satyawati, R. (2020) ‘Association between Muscle Mass and Muscle Strength with Physical Performance in Elderly in Surabaya’, *Surabaya Physical Medicine and Rehabilitation Journal*, 2(1).
- Kudadiri, F. et al. (2024) ‘Efektivitas ROM (Range Of Motion) Aktif Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Iskemik’, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(3). Available at: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.
- Kumar, R., Kaur, S. and Reddema, K. (2016) ‘Family Needs of Caregivers of Stroke Survivors’, *Adv Practice Nurs*, 1(120). Available at: <https://doi.org/10.4172/apn.1000120>.
- Kuriakose, D. and Xiao, Z. (2020) ‘Pathophysiology and treatment of stroke: Present status and future perspectives’, *International Journal of Molecular Sciences*. MDPI AG, pp. 1–24. Available at: <https://doi.org/10.3390/ijms21207609>.

- Kurniasih, S., Fatmawati, A. and Yualita, P. (2020) ‘Gambaran Pengetahuan Keluarga tentang Perawatan Pasien Stroke’, *Jurnal Kesehatan Holistic*, 4(1), pp. 52–60. Available at: <https://doi.org/10.33377/jkh.v4i1.73>.
- Kurniawan, M., Suharjanti, I. and Pinzon, R.Y. (2016) *Panduan Praktik Klinis Neurologi*. Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia (PERDOSSI).
- Kurniawan, R. (2017) *Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan rehabilitasi fisik pasien stroke di RSUD Kota Yogyakarta*.
- Kurniawati, N.D., Rihi, D. and Wahyuni, E.D. (2020) ‘Relationship of family and self efficacy support to the rehabilitation motivation of stroke patients’, *EurAsian Journal of BioSciences Eurasia J Biosci*, 14(1), pp. 2427–2430.
- Kusumaningrum, U.A. (2023) ‘Hubungan Fungsi Keluarga Dengan Pemenuhan Aktivitas Pasca Stroke Lansia’, *JURNAL EDUNursing*, 7(2). Available at: <http://journal.unipdu.ac.id>.
- Laili, N. and Tauhid, M. (2023) ‘Hubungan Self Management Dengan Tingkat Kemandirian Activity Daily Living (ADL) Pada Penderita Pasca Stroke’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 19(1), p. 70. Available at: <https://doi.org/10.26753/jikk.v19i1.1092>.
- Laksamana Caesar, D. (2019) ‘Pengaruh Mirror Therapy terhadap Kekuatan otot ekstremitas pada pasien stroke DI RSUD dr. MOEWARDI’, *JKM (Jurnal Kesehatan Masyarakat) Cendekia Utama*, 6(2), pp. 49–61.
- Laus, R., Wida, A.S.W.D. and Adesta. Regina Ona (2019) ‘Pengaruh Terapi Cermin Terhadap Kekuatan Otot Pasien Dengan Gangguan Mobilitas Fisik Akibat Stroke di Ruang Perawatan Interna RSUD dr. T.C.Hillers Maumere’, *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, 6(2).
- Lingga, S. et al. (2023) ‘Profil Pengobatan Stroke Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit “X” Kota Malang Periode Januari-Desember 2021’, *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(11).
- Leniwia, H., Prabawati, D. and Harry Susilo, W. (2019) ‘Pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Terhadap Perubahan Aktivitas Fungsional Pada Pasien Stroke Rawat Inap di RSU UKI Jakarta’, *Jurnal JKFT: Universitas Muhamadiyah Tangerang*, 4(2).
- Luh Putu Thrisna Dewi, N. et al. (2023) ‘The Relationship of Self-Efficacy and Attention Level with Activity Daily Living of Post-Stroke Patients in Private Hospitals in Bali’, *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 18(2), pp. 82–87. Available at: <http://journal.stikeshangtuah-sby.ac.id/index.php/JIKSHT>.

- Lumbantobing, L.A. *et al.* (2024) ‘Karakteristik Demografi dan Radiologi Pada Pasien Stroke Hemoragik’, *Jurnal NERS*, 8(1), pp. 352–357. Available at: <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners>.
- Maharani, T., Juli, C. and Nugraha, A. (2021) ‘Karakteristik luaran klinis neurologis pasien stroke iskemik berdasarkan NIHSS’, *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 21(3). Available at: <https://doi.org/10.24815/jks.v21i3.20578>.
- Manurung, M. (2017) ‘Dukungan Keluarga Dengan Motivasi Dalam Melakukan ROM Pada Pasien Pasca Stroke di RSU HKBP Balige Kabupaten Toba Samosir’, *Idea Nursing Journal*, 8(3).
- Maria, K., Widuri and Islamarida, R. (2022) ‘Peran Keluarga Sebagai Caregiver Pada Pasien Stroke: Studi Literatur’, *Jurnal Keperawatan*, 14(1).
- Marliana, L. *et al.* (2023) ‘Rehabilitasi Pasca Stroke Ditinjau Dari Fungsi Motorik: A Systematic Review’, *Jurnal Keperawatan*, 15(2), pp. 681–692. Available at: <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>.
- Maulidah, Virdiyanti, R. and Hendranti, E.S. (2024) ‘Kemandirian Keluarga Meningkatkan Kemampuan Aktivitas Sehari-hari Pasien Pasca-Stroke’, *JHCN Journal of Health and Cardiovascular Nursing*, 4(1). Available at: <https://doi.org/10.36082/jhcn.v4i1.1660>.
- Maulidia, D.F. (2014) *Hubungan Antara Dukungan Keluarga dan Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Tuberkulosis di Wilayah Ciputat Tahun 2014*.
- Meila, E. *et al.* (2023) ‘Hubungan Peran Family Caregiver Dengan Tingkat Kemandirian Activity Daily Living Pasien Pasca Stroke’, *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), pp. 926–934.
- Mervis, J.S. and Phillips, T.J. (2019) ‘Pressure ulcers: Pathophysiology, epidemiology, risk factors, and presentation’, *Journal of the American Academy of Dermatology*. Mosby Inc., pp. 881–890. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.jaad.2018.12.069>.
- Mir, T.H. (2023) ‘Adherence Versus Compliance’, *HCA Healthcare Journal of Medicine*, 4(2). Available at: <https://doi.org/10.36518/2689-0216.1513>.
- Mu’awiyah Aulia, A.M. *et al.* (2024) ‘Gambaran Tingkat Depresi Pasien Stroke Iskemik RS Ibnu Sina YW-UMI Makassar’, *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(3), pp. 6288–6299.
- Muhsinin, S.Z., Hadi, S. and Musniati (2019) ‘Identifikasi Kesiapan Keluarga Merawat Pasien Stroke Dengan Kelemahan Anggota Gerak.’, *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan*, 11(1), pp. 3–3.

- Mulder, M. *et al.* (2024) ‘Allied rehabilitation using caregiver-mediated exercises combined with telerehabilitation for stroke (ARMed4Stroke): A randomised controlled trial’, *Clinical Rehabilitation* [Preprint]. Available at: <https://doi.org/10.1177/02692155241261700>.
- Mulyani, S. and Darussalam, M. (2023) ‘Hubungan Ketergantungan Activity Daily Living Penderita Stroke dengan Beban Family Caregiver di Puskesmas Kasihan II’, *Jurnal Keperawatan Klinis dan Komunitas (Clinical and Community Nursing Journal)*, 7(1), p. 29. Available at: <https://doi.org/10.22146/jkkk.83043>.
- Nathania, K. *et al.* (2022) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Lama Perawatan Rawat Inap Pasien Stroke Di Rumah Sakit Atma Jaya’, *NEURONA*, 39(1). Available at: <https://doi.org/10.52386/neurona.v39i1.231>.
- Niningasih, R. and Yulidaningsih, E. (2023) ‘Analisis Kualitatif Kepatuhan Keluarga Sebagai Caregiver Dalam Tatalaksana Penderita Stroke Dengan Imobilisasi, Serta Kepatuhan Pasien Terhadap Caregiver di Rumah’, *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 9(1), pp. 42–52.
- Nurhaida and Tarihoran, Y. (2023) ‘Hubungan Pengetahuan dan Peran Keluarga Terhadap Pencegahan Luka Dekubitus Pada Penderita Stroke di Desa Bakaran Batu Tahun 2022’, *Excellent Midwifery Journal*, 6(1).
- Nurjaman, M. (2023) *Gambaran Kekuatan Otot Stroke Hemoragik Dan Non Hemoragik Di Ruang Ruby Bawah Rsud Dr. Slamet Garut*. STIKes Karsa Husada Garut.
- Nurjanah, A., Nurlaily, A.P. and Teguh, S. (2024) *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Iskemik : Gangguan Mobilitas Fisik Dengan Intervensi Mobilisasi Dini Motor Relearning Programme*.
- Nuryadi *et al.* (2017) *Dasar-dasar Statistik Penelitian*. Yogyakarta: Sibuku Media. Available at: www.sibuku.com.
- Nuryani, Sofia, I.I. and Yunianto, M. (2021) ‘Sistem Deteksi Kelainan Neuromuscular Menggunakan Adaptive Neuro Fuzzy Inference System dan Dekomposisi Wavelet Elektromyogram’, *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika*, 73.
- Olai, L., Borgquist, L. and Svärdsudd, K. (2015) ‘Life situations and the care burden for stroke patients and their informal caregivers in a prospective cohort study’, *Upsala Journal of Medical Sciences*, 120(4), pp. 290–298. Available at: <https://doi.org/10.3109/03009734.2015.1049388>.
- Olyverdi, R. (2024) ‘Analisis Penatalaksanaan Program Rehabilitasi Pasien PAsca Stroke di Rumah Sakit Otak DR. DRS. M. Hatta Buktinggi’, *Human Care*

- Journal*, 9(2), pp. 333–345. Available at: <https://sinta.kemdikbud.go.id/journals/profile/5436>.
- Pamungkas, B.P. and Safitri, W. (2023) *Penerapan Latihan Range Of Motion (ROM) Pasif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Non Hemoragik di Ruang Tulip RSUD dr. Soeratno Gemolong*.
- Parakkasi, A.P., Muhartomo, H. and Hardian (2016) ‘Hubungan Kadar Natrium Serum Saat Masuk Dengan Keluaran Motorik Pasien Stroke Iskemik’, *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 5(4), pp. 337–346.
- Perbasya, S.T.D. (2021) ‘Hubungan Hipertensi Terhadap Stroke’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI) E-ISSN*, 2(2), p. 109.
- Pinzon, R.T. (2016) *Awas Stroke*. Yogyakarta: Beta Grafika Yogyakarta.
- Pishkhani, M.K. et al. (2020) ‘Adherence to a rehabilitation regimen in stroke patients: A concept analysis’, *Iranian Journal of Nursing and Midwifery Research*, 25(2), pp. 139–145. Available at: https://doi.org/10.4103/ijnmr.IJNMR_170_18.
- Poltekkes Riau (2020) *Standar Prosedur Operasional (SPO) MK. Keperawatan Medikal Bedah*.
- Pongantung, H.Y. and Rosdewi (2022) ‘Stress dan Fungsi Kognitif Terhadap Kemandirian Melakukan ADL Pasien Setelah Stroke’, *Watson Journal of Nursing*, 1(1).
- Pradono, J. et al. (2018) *Panduan Manajemen Penelitian Kuantitatif*. Edited by Trihono. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Prayoga, A. and Rasyid, Z. (2022) ‘Determinan Kejadian Stroke Iskemik Pasien Rawat Inap di RSUD Petala Bumi Provinsi Riau Tahun 2019’, *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(1), pp. 52–58. Available at: <https://doi.org/10.25311/keskom.vol8.iss1.640>.
- Prima, I. et al. (2022) ‘Perbedaan Diagnosis Stroke Iskemik dan Stroke Hemoragik dengan Hasil Transcranial Doppler di RSUP Dr. M. Djamil Padang’, *Scientific Journal*, 1(5). Available at: <http://journal.scientic.id/index.php/sciena/issue/view/5>.
- Prita, P., Prasetya, I.M.L. and Widodo, R. (2023) ‘Prosedur Pemeriksaan MRI Brain Pada Kasus Stroke Hemoragik’, *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kedokteran*, 2(2), pp. 82–91. Available at: <https://doi.org/10.55606/jurrike.v2i2.1859>.

- Purba, S.D. *et al.* (2022) ‘Efektivitas ROM (Range of Motion) terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke di Rumah Sakit Royal Prima Tahun 2021’, *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 7(1), p. 79. Available at: <https://doi.org/10.30829/jumantik.v7i1.10952>.
- Purwanto, H. (2016) *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan Medikal Bedah II*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Puspita, E.V.C., Kristiyawati, S.P. and Yono, N.H. (2024) ‘Hubungan Kekuatan Otot Dengan Tingkat Kemandirian Activity Daily Life (ADL) Pasien Stroke di RSUD Dr. Loekmono Hadi Kudus’, *Jurnal Ilmu Farmasi dan Kesehatan*, 2(3), pp. 272–284. Available at: <https://doi.org/10.59841/annajat.v3i3.1610>.
- Putri Wahyuni, H. (2023) ‘Perdarahan Intrakranial Intracranial Hemorrhage’, *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kedokteran (JURRIKE)*, 2(1).
- Rafiudin, M.A., Utami, I.T. and Fitri, N.L. (2024) ‘Penerapan Range Of Motion (ROM) Aktif Cylindrical Grip Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik’, *Jurnal Cendikia Muda*, 4(3).
- Rahmadani, E. and 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), pp. 354–363. Available at: <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.985>.
- Rangkuti, A.N. (2022) *Modul Metode Penelitian*. Medan: Perdana Mulya Sarana.
- Ratmawati, Handini, K.D. and Wardani, Z. (2023) ‘Asupan Energi sebagai Prediktor Kekuatan Otot Lansia Energy Intake as Determinant of Muscle Strength in the Elderly’, *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI Pangkalpinang*, 11(1), p. 109.
- Reeves, M.J. *et al.* (2022) ‘Life and Leisure Activities following Stroke or Transient Ischaemic Attack (TIA): An Observational, Multi-Centre, 6-Month Follow-Up Study’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(21). Available at: <https://doi.org/10.3390/ijerph192113848>.
- Rembet, I.Y. and Wowor, M.D. (2023) ‘Self Efficacy Pada Pasien Stroke Ditentukan Oleh Dukungan Keluarga’, *Watson Journal of Nursing*, 1(2).
- Retnaningsih and Hendartono, T.K. (2019) ‘Profil Pasien Stroke Iskemik Akut Dengan Terapi Recombinant Tissue Plasminogen Activator di RSUP DR. Kariadi Semarang’, *Neurona*, 36(4).
- Retnaningsih, T. (2023) *Case Report: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Non Haemoragic dengan Kasus Disatria*. Available at: www.A-PDF.com.

Riskesdas (2018) *Laporan Riskesdas 2018 Nasional*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).

Ritonga, E.P. (2017) ‘Gambaran Status Gizi Pada Pasien Stroke Pasca Rawat Inap di R.A. IV Neurologi RSUP. H. Adam Malik Medan’, *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 3(1). Available at: <http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JURNALKEPERAWATAN>.

Rohmah, A.I.N. and Rifayuna, D. (2021) ‘Kebutuhan Family Caregiver Pada Pasien Stroke’, *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ): Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 9(1), pp. 2655–8106.

Rosdiana, I. and Jannah, D. (2023) ‘Pengaruh Edukasi Latihan Pasien Paska Stroke dan Kemandirian Aktivitas Kehidupan Sehari-hari’, *Indonesian Journal of Community Services*, 5(2), p. 147. Available at: <https://doi.org/10.30659/ijocs.5.2.147-155>.

Sabila, A., Ahyana and Safuni, N. (2022) ‘Gambaran Self-Management Pada Pasien Post Stroke di Rumah Sakit Provinsi Aceh’, *Idea Nursing Journal*, 13(3).

Safitri, Y.A.I. and Kurniawan, H. (2021) ‘VACS (Various Alertness Cognitive Stimulation) Efektif Meningkatkan Level Kognitif Pasien Pasca Stroke’, *MOTORIK Jurnal Ilmu Kesehatan*, 16(02).

Sahir, S.H. (2021) *Metodologi Penelitian*. 1st edn. Edited by T. Koryati. Yogyakarta: KBM Indonesia.

Sarwono, A.E. and Handayani, A. (2021) *Metode Kuantitatif*. 1st edn. Edited by N. Prasetyowati. Surakarta: UNISRI Press.

Setiawati, E.M. and Helmiati (2021) *Efektivitas Latihan Range Of Motion (ROM) Pasif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pasien Stroke*. Universitas Aisyiyah Yogyakarta.

Setyawati, V.Y. and Retnaningsih, D. (2024) ‘Penerapan Range Of Motion pada pasien stroke dengan gangguan mobilitas fisik’, *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 8(1), pp. 18–24. Available at: <https://doi.org/10.33655/mak.v8i1.179>.

Sihotang, H. and Purba, E.V.B. (2023) ‘Hubungan Latihan Range Of Motion (ROM) Pasif Dengan Kekuatan Otot Ekstermitas Atas Pada Pasien Stroke Non Hemoragic’, *Health Care : Jurnal Kesehatan*, 12(2), pp. 397–404.

Suardi (2019) ‘Pengaruh Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Pegawa pada PT Bank Mandiri, Tbk Kantor Cabang Pontianak’. Available at: <http://jurnal.shantibhuana.ac.id/jurnal/index.php/bee>.

- Sudarsih, S. and Santoso, W. (2022) ‘Pendampingan Latihan Range Of Motion (ROM) Pada Penderita Stroke’, *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 7(2), pp. 318–325. Available at: <https://doi.org/10.30653/002.202272.82>.
- Suprapto *et al.* (2022) *Keperawatan Kegawatdaruratan dan Manajemen Bencana*. Edited by N. Sulung and R.M. Sahara. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi. Available at: www.globaleksekutifteknologi.co.id.
- Susanti and Bistara, D.N. (2019) ‘Pengaruh Range of Motion (ROM) terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke’, *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(2), p. 112. Available at: <https://doi.org/10.22146/jkesvo.44497>.
- Suwaryo, P.A.W.S., Muslikhah, S. and Waladani, B. (2022) ‘Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Menggunakan ROM: Metode Cylindrical Grip’, *Nursing Science Journal (NSJ)*, 3(2), pp. 72–84.
- Teasell, R. *et al.* (2020) *Clinical Consequences of Stroke*. Available at: www.ebrsr.com.
- Thongthawee, B., Matchim, Y. and Kaewsriwong, S. (2018) ‘Family Members’ Experience in Providing Care for Persons with Stroke: A Phenomenological Study’, *Journal of Research in Nursing-Midwifery and Health Sciences*, 38(3), pp. 179–191. Available at: <https://www.researchgate.net/publication/328042754>.
- Tunik (2023) ‘Kepatuhan Penderita Stroke Yang Mengalami Imobilisasi Terhadap Caregiver dan Tatalaksana Stroke di Rumah’, *HEALTHY: Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 2(2).
- Ulandari, R. and Soebyakto, B.B. (2019) ‘Peran Keluarga Merawat Lanjut Usia Pasca Stroke’, *Masker Medika*, 7(2), pp. 517–534.
- Utama, Y.A. and Nainggolan, S.S. (2022) ‘Faktor Resiko yang Mempengaruhi Kejadian Stroke: Sebuah Tinjauan Sistematis’, *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), p. 549. Available at: <https://doi.org/10.33087/juibj.v22i1.1950>.
- Utomo, T.Y. (2024) *Buku Ajar Stroke*. Purbalingga: Eureka Media Aksara.
- Vasusathien, P. (2018) ‘Health promotion behavior of people who were at risk on stroke disease in health region 6’, *Depart Health Support J*, 14(1), pp. 42–53.
- Wahyuni, S. and Dewi, C. (2018) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Efikasi Diri Pasien Pasca Stroke: Studi Cross Sectional di RSUD Gambiran Kediri’, *Jurnal Wiyata*, 5(2).

- Wang, W., Mei, Y., et al. (2024) ‘Development and psychometric testing of the Self-Care of Stroke Inventory’, *Disability and Rehabilitation*, 46(6), pp. 1178–1187. Available at: <https://doi.org/10.1080/09638288.2023.2196093>.
- Wang, W., Zhang, Z., et al. (2024) ‘The caregiver contribution to self-care of stroke inventory (CC-SCSI): evaluation of psychometric characteristics’, *BMC Nursing*, 23(1). Available at: <https://doi.org/10.1186/s12912-024-01964-3>.
- Wayunah and Saefulloh, M. (2017) ‘Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke di RSUD Indramayu’, *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 2(2), pp. 65–76.
- Welmatus Masala, C., Rumampuk, V. and Rattu, J. (2022) ‘Pengaruh ROM Aktif Asistif Spherical Grip Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Ekstermitas Atas’, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(2). Available at: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.
- Whitehead, S. and Baalbergen, E. (2019) ‘Post-stroke rehabilitation’, *South African Medical Journal*, 109(2), pp. 81–83. Available at: <https://doi.org/10.7196/SAMJ.2019.v109i2.00011>.
- Widiani, G.A.R. and Yasa, I.M.M. (2023) ‘Korelasi Tingkat Pengetahuan Terhadap Kemampuan Deteksi Dini Gejala Stroke Dengan Sikap Keluarga Terhadap Penanganan Pre Hospital’, *Bina Generasi Jurnal Kesehatan*, 14(2). Available at: <https://ejurnal.biges.ac.id/index.php/kesehatan/>.
- Widodo, S. et al. (2023) *Buku Ajar Metode Penelitian*. 1st edn. Pangkalpinang: CV Science Tetchno Direct.
- Witriastuti, A., Aris, A. and Alifiana Rahmawati, S. (2023) ‘Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kemandirian dalam Activity Daily Living Pasien Pasca Stroke di poli Saraf RSM Ahmad Dahlan’, *JOHC*, 4(1), pp. 2828–7509.
- World Health Organization (2024) *Rehabilitation*.
- Wulan, E.S. and Wahyuni, S. (2022) ‘Pengaruh Range Of Motion (ROM) Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus’, *Jurnal Profesi Keperawatan*, 9(2). Available at: <http://jurnal.akperkridahusada.ac.id>.
- Xavier, M.D.S. and Yuliastuti, R.A. (2024) *Pengalaman Keluarga Merawat Pasien Pasca Stroke Dalam Pemenuhan Activity Daily Living (ADL) di RT 11 / RW 07 Semampir Tengah*.
- Yuniarti, I.I. and Kariasa, I.M. (2020) ‘Peran Keluarga Terhadap Self Management Pasien Pasca Stroke: Literature Review’, *Dunia Keperawatan: Jurnal*

Keperawatan dan Kesehatan, 8(3), p. 452. Available at: <https://doi.org/10.20527/dk.v8i3.8256>.

Zaini, A. (2023) *Gambaran Pengetahuan Keluarga Dalam Perawatan Pasien Stroke*.

Zuraidah, Nurfitafera, P. and Sartika, L. (2024) ‘Hubungan Peran Keluarga Sebagai Caregiver dengan Pengontrolan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi’, *Jurnal Keperawatan STIKes Hang Tuah Tanjungpinang*, 14(1), pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/10.59870/jurkep.v14i1.145>.