

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, M.A., Afarat. R., Irwan. M. (2021). Faktor risiko stroke pada usia muda: literatur review. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, Vol 8.
- Agusrianto, A., & Rantesigi, N. (2020). Penerapan Latihan Range of Motion (Rom) Pasif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Ekstremitas pada Pasien dengan Kasus Stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(2), 61–66
- Anggraini., Zulkarnain., Sulaiman., Gunawan. R. (2018). Pengaruh ROM (Range of Motion) terhadap kekuatan otot ekstremitas pada pasien stroke non hemoragik. *Jurnal Riset Hesti Medan*, Vol. 3, No. 2.
- Apriyani. (2016). Pemenuhan Kebutuhan Dasar pada Tn. H Dengan Sistem Persyarafan: Stroke Non Hemoragik di paviliun shafa-shafa rumah sakit islam jakarta cempaka putih. Program DIII Keperawatan RSIJ Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta. <http://perpus.fikumj.ac.id/index.php?p=fstream-pdf&fid=2261&bid=3481>. Diakses tanggal 2 November 2022.
- Aziz & Musrifatul. (2014). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia.Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika
- Azizah, L. M. (2011). Keperawatan lanjut usia. Graha Ilmu
- Bakri & Maria, H. (2017). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Pustaka Mahardika.
- Black, Joyce M. & Hawks, Jane H. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8, Buku 1*. Singapore: Elsevier.
- Cornelis, Erni & Sengkey, Lidwina S. (2017). Rehabilitasi medik pada pasien stroke non hemoragik dengan disartria. Dewi, D. S., & Asman, A. (2021). Resiko Stroke Pada Usia Produktif Di Ruang Rawat Inap Rsud Pariaman. *Journal Scientific of Mandalika (JSM)*, 2(11), 576–581.
- Dinarti, Ariyani, R., Nurhaeni, H., Chairani, R., & Tutuany. (2013). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Dody, Argo M, Kusuma B. Pengaruh Terapi AIUEO Terhadap Kemampuan Bicara Pada Pasien Stroke yang mengalami Afasia Motorik Di RSUD Tugurejo Semarang. *J Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 2014;1–11.
- Gofir, Abdul. (2020). *Tatalaksana Stroke Dan Penyakit Vaskuler Lain*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Handayani, F., Bintang, A., & Kaelan, C. (2018). Hubungan Hipertensi, Diabetes Mellitus dan Dislipidemia dengan Luaran Klinis Pasien Iskemik Stroke dengan Hipersomnia. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 4(1), 1–6.

- Harmoko. (2012). *Asuhan Keperawatan Keluarga. Edisi Pertama*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Haryono, R., Maria P.S.U. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Haryono, R., Maria P.S.U. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Hestiana, Dita wahyu.(2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan dalam pengelolaan diet pada pasien rawat jalan diabetes mellitus tipe 2 di kota semarang. *Journal of Health 2 (2)*
- Hinkle, J., & Cheever, K. (2014). *Textbook of Medical Surgical nursing*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Hosseini, Z. S., Peyrovi, H., Gohari. M. (2018). The effect of early passive range of motion exercise on motor function of people with stroke: a randomized controlled trial. *Journal of Caring Sciences*. 8 (1).
- Hosseini, Z. S., Peyrovi, H., Gohari. M. (2018). The effect of early passive range of motion exercise on motor function of people with stroke: a randomized controlled trial. *Journal of Caring Sciences*. 8 (1).
- Ikawati, Z., & Anurogo, D. (2018). *Tata Laksana Terapi Penyakit Sistem Syaraf Pusat*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Indrawati, L., Sari, W., & Dewi, C.A. (2016). *Care Yourself Stroke*. Jakarta: Penebar Plus.
- Judha, M., Damayanti, S., Fitriana, L.B., Nekada, C.D.Y., Wahyuningsih, M. 2017. *Sistem Muskuloskeletal dan Integumen*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Stroke: don't be the one*. <https://www.kemkes.go.id/article/print/20030900004/stroke-don-t-be-the-one.html>, Diakses tanggal 1 November 2022.
- Khariri, Ratih Dian Saraswati (2021) Transisi Epidemiologi Stroke sebagai Penyebab Kematian pada Semua Kelompok Usia di Indonesia. Seminar Nasional Riset Kedokteran (SENSORIK II) 2021
- Kristanti, E., Umasangadji, H., & Syahti, F. (2020). Karakteristik pasien stroke iskemik di rumah sakit umum daerah dr. chasan boesoerie ternate. *Ejournal Unkhoir*, 1–8
- Laily, (2017). Hubungan Karakteristik Penderita Dan Hipertensi Dengan Kejadian Stroke Iskemik. Volume 5 Nomor 1, Januari 2017. *Jurnal Berkala Epidemiologi*.
- LeMone, P., Burke, K., & Bauldoff, G. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Neurologi*. Jakarta: EGC.

- Murtaqib. (2013). Perbedaan latihan *Range of Motion* (ROM) pasif dan aktif selama 1 - 2 minggu terhadap peningkatan rentang gerak sendi pada penderita stroke di Kecamatan Tanggul Kabupaten Jember. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, Volume 8, No.1.
- Murtiningsih, Ristonilassius & Inayah, lin. (2022). Hubungan tekanan darah dengan kejadian stroke di unit gawat darurat. *Jurnal keperawatan 'aisyiah*
- Nurarif, A.H. & Kusuma, H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Yogyakarta: MediAction.
- Nurhisyam & Ardi, Muhammad. (2020). Nursing Care in Meeting Physical Mobility Needs Inpatients Non Hemorrhagic Stroke in RSKD Dadi Makassar. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar Vol. 11*
- Nursalam. (2015). *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmukeperawatan. Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2015). *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmukeperawatan. Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurtanti, S. & Ningrum, W. (2018). Efektifitas Range of Motion (ROM) Aktif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot pada Penderita Stroke. *Jurnal Keperawatan GSH*. 7(1).
- Nurtanti, S. & Ningrum, W. (2018). Efektifitas Range of Motion (ROM) Aktif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot pada Penderita Stroke. *Jurnal Keperawatan GSH*. 7(1).
- Pongantung, H., J.M.J Sr Anita S, Melci S.D. (2018). Pengaruh Range of Motion pada Ekstremitas Bawah Terhadap Keseimbangan Berjalan pada Pasien Pasca Stroke Di Rs. Stella Maris Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. 12(3)
- PPNI (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI. (2021). *Pedoman standar prosedur operasional keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- Pratiwi, M. D., & Rahmayani, F. (2021). Hemiparesis Alterans: Laporan Kasus. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 9(1), 143–148. <https://doi.org/10.53366/jimki.v9i1.329>

- Purba, S. D., Sidiq, B., Purba, I. K., Hutapea, E., Silalahi, K. L., & Sucahyo, D. (2022). Efektivitas ROM (Range of Motion) terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke di Rumah Sakit Royal Prima Tahun 2021. *Jumantik*, 7(1), 79–85. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v7i1.10952>
- Purwanto, Hadi. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah II*. Jakarta : Pusdik SDM Kesehatan.
- Puspitasari, P. N. (2020). Hubungan Hipertensi Terhadap Kejadian Stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 922–926. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.435>
- 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>
- Ramadany AF, Pujarini LA, Candrasari A. Hubungan diabetes melitus dengan kejadian stroke iskemik di RSUD dr. Moewardi Surakarta Tahun 2010. *Biomedika*. Agustus 2013. 5(2): 12.
- Risdianto, Ajid & Dody Priambada. (2015). *Ketika Stroke Terlanjur Menyerang*. Surabaya: CV. Garuda Mas Sejahtera.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). *Hasil utama RISKESDAS 2018*. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf, diakses 1 November 2022.
- Saferi, W.A. (2013). *KMB2 Keperawatan Medikal Bedah (2nd ed.)*. Yogyakarta: Pertama.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. 2015. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth, Edisi 8*. Jakarta: EGC.
- Susanti & Bistara, D.N. (2019). Pengaruh Range of Motion terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke. *Jurnal Kesehatan Vokasional*. 4(2)
- Syahrim, W.E.P., Azhar, M.U., Risnah. 2019. Efektivitas Latihan ROM terhadap Peningkatan Kekuatan Otot pada Pasien Stroke: Study Systematic Review. *MPPKI*. 2(3).
- Venkatasubramanian, N., Yudiarto, F. L., & Tugasworo, D. (2022). Stroke Burden and Stroke Services in Indonesia. *Cerebrovascular diseases extra*, 12(1), 53–57.
- Wicaksono, P. (2017). Upaya Peningkatan Mobilitas Fisik Pada Pasien.
- World Health Organization. (2022). *Stroke, cerebrovaskular accident*. <https://www.emro.who.int/health-topics/stroke-cerebrovascular-accident/index.html>, diakses tanggal 31 Oktober 2022.
- Yustiana Olfah & Abdul Ghofur. (2016). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.