

DAFTAR PUSTAKA

- Adi D.& Tilong (2014). *Waspada penyakit-penyakit mematikan tanpa gejala menyolok*. Jogjakarta : Buku biru.
- Anggriani, Zulkarnain, Sulaiman, R. Gunawan. (2018). Pengaruh ROM (Range of Motion) Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Pada Pasien Stroke Non Hemoragic. Vol. 3(2).
- Boehme, A.K., Esenwa, C., Elkind, M.S.V. (2017). Stroke risk factors, genetics, and prevention. *Circulation Research American Heart Association, Inc*, 120 (3), 472-495.
- Cifu DX. (2020). *Braddom's Physical Medicine and Rehabilitation*. 6 th Ed. Saunders.Philadelphia: Elsevier, p 437-440
- Faridah, U., Sukarmin, & Sri, K. (2018). Pengaruh Rom Exercise Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Genggam Pasien Stroke Di Rsud Raa Soewondo Pati. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 36–43.
- Feigin, V.L., Norrving, B., Mensah, G.A. (2017). Global Burden of Stroke. *Circulation Research American Heart Association*, 120 (3), 439-448.
- Gorman , S L et al. (2014). Realibility of the Function In Sitting Test (FIST). *Journal of Rehabilitation and Practice*. Vol: 2014
- Haryono, R. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah II*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Herman. (2010). *Pengaruh Latihan Terhadap Fungsi Otot dan Pernapasan*. Volume 1, Nomor 2, Hal. 27-32.
- Isnaini Herawati, Wahyuni. (2017). *Pemeriksaan Fisioterapi*, Surakarta: Muhammadiyah University Press. Tim PFNI. 2018. *Pengukuran Fisioterapi Neurologi*, Muhammadiyah University Press.
- Isnaini, rahman ika. (2021). Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus Hemiparase Dextra E.C Stroke Infark Dengan Modalitas Infrared, Latihan Aktif Asistif Dan Latihan Keseimbangan Di Rs Pindad Kota Bandung. *Excellent Midwifery Journal*, 4(2), 68–78.
- Judha, M. dan Rahi, N.H.(2011). *Sistem Persarafan*. Yogyakarta:Goesen Publishing
- Junaidi, Iskandar., 2010. *Stroke Waspadai Ancamannya*. Yogyakarta : ANDL

Kelompok Studi Serebrovaskuler Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia 2004. *Guidelines stroke 2004*. Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia (PRDOSSI)

Kementrian Kesehatan RI. Riset Dasar Kesehatan Republik Indonesia. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Kementerian Republik Indonesia, Tahun 2018.

<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Risesdes%2013.pdf>.2018

Kozier. (1995). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses dan Praktik*. Jakarta : EGC

Lilik Farida Tri Hastuti, L., M., & Latar. (2012). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Perawat Terhadap Tindakan Mobilisasi Dini Pasien Stroke Fase Akut Di Bangsal Anggrek I RSUD Dr. Moewardi Surakarta Lilik, 1 (1).

Lukman & Ningsih, Nurna. 2012. *Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan gangguan system Muskuloskeletal*. Jakarta : SalembaMedika

Maria, I. (2021). *Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus dan Asuhan Keperawatan Stoke*. Yogyakarta: Deepublish.

Munir, B. (2015). *Neurologi Dasar*. Jakarta: Sagung Seto.

Medscape. 2019, Ischemic Stroke <https://linksehat.com/artikel/stroke-iskemik>

Misbach. (2018). *Stroke dan patofisiologi manajemen*. FKUI. Jakarta.

Misbach J. Pola Klinis Stroke Indonesia. Dalam *Stroke : Aspek Diagnostik, Patofisiologi, Manajemen*. Jannis J, Kiemas LS editor (edI). Jakarta . balai Penerbit FKUI, 2010

Munif, Nofiyanto., dkk.2017. *Pengetahuan dan Sikap Perawat Tentang Mobilisasi Dini Pasien di ICU RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta.*”6:9-17

Morton, Fontaine, Hudak, and Gallo; Alih bahasa, Nike Budi Subekti, Komara Yudha, Devi Yulianti, Nurwahyu, Ramona Patricia Kapoh; Editor bahasa Indonesia, Fruriolina Ariani, Anastasia Onny Tampubolon, Estu Tiar & Esti Wahyuningsih. (2011). *Keperawatan Kritis Volume 2*. EGC : Jakarta.

Nurarif, A. H. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis Berdasarkan Penerapan Diagnosis Nanda, NIC NOC dalam Berbagai Kasus (jilid 2)*. Yogyakarta: MediAction Publishing.

- Patricia, H., Kembuan, M.A.H.N.,Tumboimbela, M.J. (2015). Karakteristik penderita stroke iskemik yang dirawat inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado tahun 2012-2013. *Jurnal e-Clinic*, 3 (1), 445-451.
- Park, Y. J., Lee, H. K.,& Cho, J. H. (2018). Analysis of muscular elasticity according to infrared and ultrasound therapy by sonoelastography. *Jornal of physical therapy science*, 30(8), 1024-1029
- Pristianto, Wijianto, Farid Rahman. (2018). *Terapi Latihan Dasar*, Surakarta: Muhammadiyah University Press. *Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus Stroke Hemiparase Dextra Dengan Modalitas Infra Red, Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS) Dan Proprioceptive Neuromuscular Facilitation (PNF)*
<https://journal.piksi.ac.id/index.php/jphis/article/download/768/477>
- PPNI, D. S. T. P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan.
- Taufan, N. (2018). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016a). Psikologis. In *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (1st ed., pp. 328–xiv)*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016b). *Standar diagnosa keperawatan indonesia*. In Dewan Pengurus Pusat. <https://doi.org/10.1103/PhysRevLett.77.1889>.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016c). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018b). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- van Duijnhoven, R.J.H., Heeren, A., Peters.M.A.M., Veerbeek, M.J., Kwakkel, G., Geurts, H.C.A., et al. (2016). Effects of exercise therapy on balance capacity in chronic stroke: A systematic review and meta-analysis. *American Heart Association, Inc*, 47, 2603-2610.
- World Health Organization. *The WHO STEP wisw approach to Stroke*

Surveillance. 2018.