

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, A. D. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Non Anisa Dian Anggreini Anisa Dian Anggreini. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kusuma HUsada Surakarta*.
- Amaliah, L., & Aminah. (2018). *Faktor – Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Pada Keluarga Di Desa Gunungsari Kecamatan Gunungsari Kabupaten Serang*. April, 47–52.
- Ashburn A, Hyndman D, Pickering R, Yardley L, Harris S. Predicting people with stroke at risk of falls. *Age and Ageing* 2008;37:270-276.
- Dinarti, dkk. (2013). Dokumentasi Keperawatan. Jakarta Timur: CV. Trans Info Media Depkes RI (2005). Profil kesehatan Indonesia. Jakarta : Kementerian Kesehatan Darurat (IGD) Rumah Sakit. Jakarta : Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Esti, Amira & Johan, T. (2020). Buku Ajar Keperawatan Kleuarga Stroke.pdf. Pustaka Galeri Mandiri.
- Hasan, A. K. (2018). Study Kasus Gangguan Perfusi Jaringan Serebral Dengan Penurunan Kesadaran Pada Klien SNH Setelah Diberikan Posisi Kepala 30. 9 No.
- Haryono, Utami, R., & Sari, M. P. (2019). keperawatan medikal bedah 2. yogyakarta: pustaka baru press.
- Hemand, T. H. (2015). *Diagnosis Keperawatan: Definisi & Klasifikasi*, 2015.2017. Jakarta : EGC
- InfoDATIN. (2018). *Stroke Don't Be The One*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kusyani, Asri, and Bayu Khayudin, Akbar. 2022. ASUHAN KEPERAWATAN STROKE Untuk Mahasiswa Dan Perawat Professional.
- Martina, dkk. (2017). Posisi Head Up 300 Sebagai Upaya Untuk Meningkatkan Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke Hemoragik Dan Non Hemoragik. *Adi Husada Nursing Journal – Vol.3 No.2*
- Mustikarani, A., & Mustofa, A. (2020). Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke melalui Pemberian Posisi Head Up. *Ners Muda*, 1(2), 114.

<https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5750>

- Nurarif , A., H Dan, Kusuma, H. (2015). *APLIKASI asuhan keperawatan berdasarkandisgnosa medis & NANDA Nic-Noc*. Diakses Pada 28 Maret 2023.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatatan Praktis*. Jakarta: Selemba Medika.
- Permatasari, N. (2020). Perbandingan Stroke Non Hemoragik dengan Gangguan Motorik Pasien Memiliki Faktor Resiko Diabetes Melitus dan Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 298–304. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.273>
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Pola, M., Tidak, N., Dan, N. A., Amalia, J. K., & Yudhono, D. T. (2022). *ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN STROKE NON HEMORAGIK DENGAN Universitas Harapan Bangsa , Jawa Tengah , Indonesia*. 2(November), 108–112.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). *Laporan Provinsi Jawa Barat Riskesdas 2018*. Jakarta: BadanPenelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). *Laporan Provinsi Jawa Barat Riskesdas 2018*. Jakarta: BadanPenelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Susilawati, F., & SK, N. (2018). Faktor Resiko Kejadian Stroke. *Jurnal Ilmiah KeperawatanSai Betik*, 14(1), 41. <https://doi.org/10.26630/jkep.v14i1.1006>
- Sunaryo, Wijayanti, R., Kuhu, M. M., Sumedi, T., Widayanti, E. D., Sukrillah, U. A., Riyadi,S., & Kuswati, A. (2016). *Asuhan Keperawatan Gerontik (P. Christian (ed.))*. CV. AndiOffset.Puskesmas.
- Sumirah, et al., 2019. Pengaruh Elevasi Kepala 30 Derajat Terhadap Saturasi Oksigen Dan Kualitas Tidur Pasien Stroke. *Myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id*. 11(2): 134-145.
- SNARS 2018, 'Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit Edisi 1', Standar. Akreditasi Rumah Sakit, hlm. 1-175. doi: 362.11.
- Taufiqurrahman, dkk. 2016. Manfaat Pemberian Sitokoline Pada Pasien Stroke Non Hemoragik (SNH). *Jurnal*. Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.

- Tarwoto, 2013. Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Persarafan. Jakarta: EGC
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Teasell R, McRae M, Foley N, Bhardwaj A. The incidence and consequences of falls in stroke patients during inpatient rehabilitation: factors associated with high risk. *Arch Phys Med Rehabil.* 2002;83(3):329-33.
- Tokan, P. K. and Sekunda, M. S. . (2020) “Penerapan Format Baru Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Di Poli Rawat Jalan Puskesmas”, *JKP (Jurnal Kesehatan Primer)*, 5(1), pp. 61–69. doi: 10.31965/jkp.v5i1.459.
- van Duijnhoven HJR, Heeren A, Peters MAM, Veerbeek JM, Kwakkel G, Geurts ACH, dkk. Effects of exercise therapy on balance capacity in chronic stroke: systematic review and meta-analysis. *Stroke* 2016;47:2603-2610.
- Wicaksana, I., Wati, A., & Muhartomo, H. (2017). Perbedaan Jenis Kelamin Sebagai Faktor Risiko Terhadap Keluaran Klinis Pasien Stroke Iskemik. *Diponegoro Medical Journal*,6(2), 655–662.
- Wijaya, N. D., Udayani, N. N. W., & Larasanty, L. P. . (2013). Efektivitas Penggunaan Captopril dalam Penanganan Hipertensi pada Pasien Stroke Iskemik di Instalasi Rawat Inap RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Farmasi Udayana*, 2(2), 14–23.
- Wicaksana, A. (2016). Pengaruh risiko perfusi serebral tidak efektif terhadap pemberian relaksasi otot progressif pada pasien hipertensi di RSHD Kota Bengkulu. <https://Medium.Com/>, 10(2), 31–39.
- Yasmara, D. & et al. (2017). Rencana Asuhan Keperawatan Medikal-Bedah: DiagnosisNanda-1 2015-2017 Intervensi NIC Hasil NOC. Jakarta: EGC.