

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin., Yanny, T., & Silwi, I. (2019). Keperawatan Gawat darurat dan Bencana Sheehy. Edisi Indonesia Pertama, Singapura: Elsevier.
- American Heart Association. (2019). Heart disease and Stroke-2014 update : A report from American Heart Association. Circulation.
- Esti et al., (2020). konsep penyakit stroke hemoragik. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699.
- Eviana (2018). Sistem Neurobehaviour. Jakarta : Salemba Medika.
- Fadhilah et al., (2018). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan System Persyarafan . Salemba Medika, Jakarta.
- Framinghan. (2018). Faktor Risiko Kejadian Dislipidemia pada Lansia (Studi Kasus Kontrol Pada Lansia di Poli Lansia RSUD. Bangkinang Kabupaten Kampar Tahun 2016 – 2017). Jurnal Riset Hesti Medan. Vol. 3, No. 2.
- Hariyanti. (2019). Hubungan antara tekanan darah dengan keparahan stroke menggunakan National Institute Health Stroke Scale. Jurnal Biomedika dan Kesehatan. Vol. 3, No. 1.
- Hutagalung. (2021). Pelaksanaan initial assesment pada pasien stroke oleh mahasiswa perawat program profesi universitas advent indonesia, Jurnal Kesehatan, 59 (2), 7-12.
- Hidayat A.A. (2018). Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta : Salemba Medika.
- Hisni et al., (2012). konsep penyakit stroke hemoragik. Konsep Stroke Hemoragik, 8–47.
- Infodatin. (2019) Ventilator Pendekatan Praktis di Unit Perawatan Kritis, Bandung.
- Kemendes RI. (2018). Hasil riset kesehatan dasar tahun 2018. kementerian kesehatan RI, 53(9), 1689–1699.
- Kintong, B.I., Mulyadi, N.,& Malara, R.(2019). Pengaruh Tindakan Penghisapan Lendir Endotrakeal Tube (Ett) Terhadap Kadar Saturasi Oksigen Pada Pasien yang Dirawat Di Ruang Icu Rsup Prof. Dr. Rd Kondau Manado, Jurnal Keperawatan, 2(2)
- Kozier, B., Erb, G., Berman, a.,& snyder, S.J (2021). Buku Ajar Fundamental Keperawatan, Konsep, Proses dan Praktik. Jakarta : PT.EGC.

- Laiya & Anitasari. (2022). Gambaran profil lipid pada pasien stroke iskemik dan stroke hemoragik yang di rawat inap di irina f rsup prof. dr. r. d. kandou manado periode juli 2015-Juni 2016. *E-CliniC*, 4(2). 1-6. <https://doi.org/10.35790/ecl.4.2.2016.1449>
- Lesmana Hendy. (2018). *Critical Care Nursing (E-Book: Diagnosis and management)*. Kanada : Elsevier Health Sciences
- Mufidaturrohmah. (2017). Karakteristik pasien berdasarkan indikasi pembedahan penderita stroke hemoragik *Jurnal Ilmiah Permas*. 11(9), 255–264. <https://doi.org/10.32583/pskm.v11i2.1337>
- Muttaqin. (2018). konsep penyakit stroke hemoragik. *Journal Information*, 10, 1–16.
- Mayuni, et al. (2018). Pengaruh daphragmatic breathing exercise terhadap kapasitas vital paru pada pasien asma di wilayah kerja pukesmas III denpasar utara. *COPING Ners Jurnal*, 3(3), 31-36.
- Maisyaroh Arsita (2020). *Metode Penelitian*. Jakarta : Rajawali Press. Sugiyono (2013). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kuratif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Nizar, Afif M. (2017) Pengaruh Suction Terhadap Kadar Saturasi Oksigen pada pasien koma di ruang ICU RSUD Dr. MOEWARDI Surakarta Tahun 2015. *Jurnal Keperawatan Global*, Volume 2, No 2, Desember 2017 hlm 62-111
- Ningtyas, R. (2017). Hubungan antara klasifikasi Stroke. *Journal of Nursing Invention*, 1(1), 16–22.
- Nursalam. (2018). *Keperawatan. Pedoman Dalam Melaksanakan Implementasi Keperawatan*.
- Nuarif & Kusuma. (2019). Risk Factors of Ischemic and Hemoragic Stroke Patients, *urnal kesehatan*. 1-6. <http://dx.doi.org/10.33087/jiubj.v22i1.1950>
- Nikmatur. (2018). 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>
- Potter & Perry. (2020). Pengaruh elevasi kepala 30 derajat terhadap saturasi oksigen dan kualitas tidur pasien strok. *Health Information: Jurnal Penelitian*, 11(2), 133–144. <https://doi.org/10.36990/hijp.v11i2.133>
- Primata, A. (2018) *Fokus Pengkajian 6B pada Stroke Hemoragik*.

- Pudjiastuti , R, D (2018). Buku Penyakit pemicu stroke, Di Lengkapi Posyandu Lansia dan Posbindu PTM. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Qureshi. (2018). Pengaruh elevasi posisi kepala pada klien stroke hemoragik terhadap tekanan rata-rata arterial, tekanan darah dan tekanan intra kranial di rumah sakit margono soekarjo purwokerto 2019. jurnal keperawatan 66 (7), 37–39. <http://jos.unsoed.ac.id/index.php/kesmasindo/article/view/42>
- Rakhman & Khodijah. (2018). Hubungan discharge planning sesuai prosedur di rumah sakit dengan perawatan rumah pasien stroke di poliklinik rssn bukittinggi tahun 2014. jurnal kesehatan perintis, 2(4), 275148. <https://jurnal.upertis.ac.id/index.php/JKP/article/view/31>
- Septimar & Novita. (2018) konsep penyakit stroke hemoragik. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699.
- Suparti. (2021). Diagnosis dan tatalaksana stroke hemoragik. jurnal medika utama 03 (01), 1660–1665.
- Sholeh N, A. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Klien Cerebral Vascular Accident Infark Dengan Masalah Keperawatan Defisit Perawatan Diri Di RSUD Bangil Pasuruan. Stikes Icme Jombang
- Satyanegara (2019). Asuhan Keperawatan Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional. Jakarta : Prestasi Pusakaraya.
- Sudoyo A W, Setyohadi B, Alwi I dkk. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid III edisi V. Jakarta : InternaPublishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam. 2010. 2773- 2779
- Sugiyono. (2018). keperawatan kegawat daruratan dan keperawatan kritis. bandung: CV. Media Sains Indonesia.
- Setianto (2018). Factors Affecting Activities of Daily. Living in Severely Disabled Stroke Patients. Brain & neurorehabilitation,11(2).
- Sylvia, Lorraine Mc. (2021). Patofisiologi : Konsep Klinis proses-proses Penyakit. (Terjemah), Peter Anugrah, EGC, Jakarta.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat.

- Tejo, U., Surakarta, H., Pramita, P., Irdianty, M. S., Kusuma, U., Surakarta, H., Kusuma, U., & Surakarta, H. (2018). Asuhan keperawatan pada pasien cerebrovaskuler accident (Cva) Hemoragik. *jurnal kesehatan*, 3 (2), 1-10. <http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/1419/1/naskahpublikasiputripramita.pdf>
- Utama, Nainggolan SS. Faktor risiko yang mempengaruhi kejadian stroke: sebuah tinjauan sistematis. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2022;22(1):549.
- Yilmaz A, Selvi U, (2021). Diagnostic value of reapeated sputum examination : How many sputum specimens are adequate? . 2011;56:158-62.
- Yueniwati. (2018). Karya Tulis Ilmiah Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Stroke Hemoragik Di Rsud Abdul Wahab Sjahanie Samarinda. *Suparyanto Dan Rosad* (2015, 5(3), 248–253.
- Wijaya, A. S dan Putri, T.M (2018), *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Yogyakarta Nuha Medika.
- Wiyoto. (2020). Pasien CVA (Cerebro Vaskuler Accident) dengan gangguan komunikasi verbal di ruang aster rsud dr. harjono. skripsi, universitas muhammadiyah ponogoro, falkultas keperawatan 2–67. <http://eprints.umpo.ac.id/id/eprint/5088>
- World Health Organization. (2018). Stroke, cerebrovascular accident. Retrieved from http://www.who.int/topics/cerebrovascular_accident/en/
- World Health Organization. (2019). The Top 10 Ceause Of Death. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>