

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto A, Sarosa M, Setyawati O. *Klasifikasi Stroke Berdasarkan Kelainan Patologis dengan Learning Vektor Quantization*. J EECCIS. 2014 ;8(2).
- Boehme, A. K., Esenwa, C., & Elkind, M. S. V.(2017). *Stroke Risk Factors, Genetics, and Prevention*. *Circ Res*, 120(3). <http://doi.org/10.1161/CIRCRESAHA.116.308398>Diakses pada tanggal 28 Februari 2021.
- Batticaca, F. B. (2012). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Guzik, A., & Bushnell, C. (2017). *Stroke Epidemiology and Risk Factor Management, Continuum*, 15 (39). <https://doi.org/10.1212/CON.0000000000000416>Diakses pada tanggal 28 Februari 2021.
- Khaku, A.S., & Tadi, P. (2020). *Cerebrovascular Disease (Stroke)*.<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK430927/>Diakses pada tanggal 28 Februari 2021.
- Kemenkes R.I. (2019). *Informasi Seputar Stroke*, <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/search/#> Diakses pada tanggal 25 Januari 2020.
- Kemenkes. (2019). Laporan Nasional Riskesdas 2018. in *Riset Kesehatan Dasar*. 2018.
- Lukman., Ningsih, Nurna. 2012. *Asuhan Keperawatan pada klien dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. Jakarta: Salemba Medika.
- Munir, (2015). *Neurologi Dasar*. Jakarta: Sagung Seto.
- Mujahidullah, K. (2012). *Keperawatan Geriatrik Merawat Lansia dengan Cinta dan Kasih Sayang*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Mansjoer, A., Soeprohaita, Wardhani, W.I., Setowulan, W. (2010). *Stroke dalam kapitalis selekta Kedokteran*. Jakarta : Media Aesculapius FKUI. <http://repository.um-palembang.ac.id/eprint/2780>Diakses pada tanggal 25 Januari 2020.
- Nugraha, D. P., Bebasari, E., & Sahputra, S. (2020). Gambaran dislipidemia pada pasien stroke akut di Rumah Sakit Umum Daerah Arifin Achmad Provinsi Riau periode Januari-Desember 2019. *Jurnal Kedokteran Syah Kuala* , 18-26.<http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JKS/article/view/18294/13073>.

- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda NIC-NOC Edisi Revisi Jilid 3*. Jogjakarta : Mediacion Jogja.
- Nursalam. 2013. *Proses Dokumentasi Keperawatan Konsep dan Praktik*. Edisi 2. Jakarta: Salemba. https://www.kemendes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KESPROVINSI_2017/04_Riau_2017.pdf Diakses pada tanggal 4 Maret 2021.
- PPNI (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia; Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- . *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia; Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia; Definisi dan Indikator Diagnostik*. Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- Riset Kesehatan Dasar. In Jakarta: Kemenkes Kesehatan RI; 2018
- Riset Kesehatan Dasar. In Jakarta: Kemenkes Kesehatan RI; 2013
- Siti Nur Hartini. (2015). *Asuhan Keperawatan Tn.R dengan Stroke Non Hemoragik di Ruang Anggrek 2 irna 1 RSUP.Dr Sardijito Yogyakarta*. Stikes Wirahusada Yogyakarta.
- Tamburin, A. G., Ratag, B. T., & Nelwan, J. E. (2020, Januari). *Hubungan antara Hipertensi, Diabetes melitus, dan Hiperkolesterolemia dengan Kejadian Stroke Iskemik*. *Journal of Public Health and Community Medicine*, 27-31. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ijphcm/article/view/27240> Diakses pada tanggal 28 Februari 2021.
- Tarwoto. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Gngguan Sistem Persarapan Edisi II*. Jakarta : Sagung Seto.
- World Health Organization. (2019). *Hypertension*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension#:~:text=An> estimated 1.13 billion people, cause of premature death worldwide.
- World Health Organization. (2018). *Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age and Sex, 2000-2016*. http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/estimates/en/
- Yayasan Stroke Indonesia. (2011). *Sekilas Tentang Stroke*. www.Yastroki.or.id/berita.pjp Diakses pada tanggal 19 Maret 2021.
- YAGD 118 & PT. Ambulans 118. (2018). *BT & CLS (Basic Trauma & Cardiac*

Life Support). Jakarta : Yayasan Ambulans Gawat Darurat 118.