

## DAFTAR PUSTAKA

- AHA/ASA, A. H. (2013). *An update Definition of Stroke for the 21st Century*. AHA Journal Vol. 44.
- Aji Seto Arifianto, Moehammad Sarosa, O. S. (2014a). *Klasifikasi stroke berdasarkan kelainan patologis dengan learning vector quantiation*. *Eeccis*, 8(2), 117–122.
- Aji Seto Arifianto, Moehammad Sarosa, O. S. (2014b). *Klasifikasi stroke berdasarkan kelainan patologis dengan learning Vektor Quantization*. *Eeccis*, 8, 117–122.
- American Heart Association Statistics Committee and Stroke Statistics Subcommittee. (2016). *Heart disease and stroke statistics*. American Heart Association.
- Burhanuddin, M. (2012). *Faktor Risiko Kejadian Stroke pada Dewasa Awal (18-40 Tahun) di Kota Makassar Tahun 2010-2012*. Hal.1–14.
- Dewi, S. K., & Sudaryanto, A. (2020). *Validitas dan Reliabilitas Kuisisioner Pengetahuan, Sikap dan Perilaku*. Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta, 73-79.
- Centers for Diseases Control and Prevention (CDC). (2020). *Types of Stroke*, diunduh dari [https://www.cdc.gov/stroke/types\\_of\\_stroke.htm](https://www.cdc.gov/stroke/types_of_stroke.htm)
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). *Konsep Penyakit Stroke Hemoragik. Konsep Stroke Hemoragik*, 8–47
- Handayani, F., & Dwi-Pudjonarko. (2015). *Associated and Related Factor Post Stroke Depression of Stroke Survivor after 3 Months Onset*. 3rd Java International Nursing Conference, 79. Semarang.
- Hardika, B. D., Yuwono, M., & Zulkarnain, H., (2020). *Faktor Risiko yang Mempengaruhi Terjadinya Stroke Non Hemoragik pada Pasien di RS RK Charitas dan RS Myria Palembang*. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 9(2), 268. <https://doi.org/10.36565/jab.v9i2.234>
- Hartati, J. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Stroke Hemoragik Dalam Pemberian Inovasi Intervensi Posisi Elevasi Kepala 30 Derajat Di Ruangan Neurologi Rsud Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2020*. Dm, 1–126.
- Ibrahim, R., Lalenoh, D. Ch., & Laihah, M. L. (2021). *Penanganan Pasien Perdarahan Intraserebral di Ruang Rawat Intensif*. *E-CliniC*, 9(1), 8–14.

<https://doi.org/10.35790/ecl.v9i1.31705>

Imran et al. (2020). *Efektifitas New Bobath Concept Terhadap Peningkatan 47 Fungsional Pasien Stroke Iskemik dengan Outcome Stroke Diukur Menggunakan Fungsional Independent Measurement ( fim )dan Glasgow Outcome Scale ( GOS ) Di RSUDZA 2018*. Journal of Medical Science, 1 (1), 14-20. Kemenkes, R. (2018).

Jauch EC, Saver JL, Adams HP Jr, et al. (2013). *Guidelines for the early management of patients with acute ischemic stroke: a guideline for healthcare professionals from the American Heart Association/American Stroke Association*. Stroke. 44(3):870-947.

Johnson W, Onuma O, Owolabi M, et al. (2016). *Stroke: A global response is needed*. Bull World Health Organ 94: 634A-635A.

Kemenkes RI. (2013). *Pedoman Pengendalian Stroke. Pedoman Pengendalian Stroke.*, pp. 1–66. Retrieved from <http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Pedoman-Pengendalian-Stroke.pdf>

Kementrian Kesehatan RI. (2014). *Infodatin hipertensi [Internet]*. Jakarta; [cited 2015 Dec 24]. Available from: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi.pdf>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. Kemenkes Republik Indonesia.

Kementrian Kesehatan RI. (2019). *Yuk, Mengenal Apa itu Stroke*. diunduh dari <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/stroke/yuk-mengenal-apa-itustroke>

Manurung, Minarti & Diani, N. & A. (2015). *Analisis Faktor Risiko Stroke Pada Pasien Stroke Rawat Inap Di Rsud Banjarbaru*. Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan, 3(1), 74–85. <https://doi.org/10.20527/Dk.v3i1.1710>

Meschia, J. F., Bushnell, C., Albalá, B. B., Braun, L. T., Bravata, D. M., Chaturvedi, S., et al. (2014). *Guidelines for the Primary Prevention of Stroke: A Statement for Healthcare Professionals From the American Heart Association/American Stroke Association*. Stroke, 3754–3832

Morgenstern, Lewis B., Hemphill J.C., et al. (2019). *Guidelines for the Management of Spontaneous Intracerebral Hemorrhage: A Guideline for*

*Healthcare Professionals From the American Heart Association / American Stroke Association. Journal of the American Heart Association.* (<http://stroke.ahajournals.org/content/41/9/2108>. Diakses Maret 18, 2019).

- Mozaffarian, D., Benjamin, E. J., Go, A. S., Arnett, D. K., Blaha, M. J., Cushman, M., Das, S. R., De Ferranti, S., Després, J. P., Fullerton, H. J., Howard, V. J. (2016). *Executive summary: heart disease and stroke statistics—2016 update: a report from the American Heart Association.* *Circulation*, 133(4), 447-54.
- M. Moh. Adib, Lucia Retnowati, L. (2019). *Faktor Resiko Yang Mempengaruhi Kejadian Stroke Pada Pasien Usia Pertengahan (45-60 Tahun) Di Ruang Krissan Rsud Bangil Kabupaten Pasuruan.* *Jurnal Keperawatan Terapan*, 05, 172–183.
- Mutiarasari, Diah. (2019). *Ischemic Stroke : Symptoms, Risk Factors, and Prevention.* *Jurnal Ilmiah Kedokteran* : 6 (1)
- Natasia. (2019). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stroke di Indonesia.* (ANALISIS DATA IFLS-5). Universitas Indonesia.
- Ningsih, Ropika. (2018). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Risiko Kejadian Stroke di Ruang Rawat Inap A di Rumah Sakit Stroke Nasional Bukit Tinggi Tahun 2017.* *Menara Ilmu*. Vol. 7, No7 pp. 79-89.
- Nabyl R. A., (2012). *Deteksi Dini Gejala dan Pengobatan Stroke.* Aulia Publising, Yogyakarta.
- Nurhidayat & Rosjidi (2014). *Buku Ajar Peningkatan Tekanan Intracranial dan Gangguan Peredaran Darah Otak.* Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Pinzon, Rizaldy. (2019). *AWAS STROKE! Pengertian, Gejala, Tindakan, Perawatan, dan Pencegahan.* CV. ANDI OFFSET. Jogjakarta.
- Presentase Triwulan Jumlah Kasus Pasien Stroke RS BHAYANGKARA Tk. 1 PUSDOKKES POLRI, 2023.
- Prihatin, L. W., Kristiyawati, P. S., & SN, M. S. A. (2017). PERBEDAAN 42 EFEKTIVITAS TERAPI AIUEO DAN MELODIC INTONATION THERAPY (MIT) TERHADAP WAKTU KEMAMPUAN BICARA PADA PASIEN STROKE DENGAN AFASIA MOTORIK DI RUMAH SAKIT PANTI WILASA CITARUM SEMARANG. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, 53(9), 1689–1699. <http://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/245180/245180.pdf%0Ahttps://hdl.handle.net/20.500.12380/245180%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.jasmes.2011.03.003%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.gr.2017.08.001%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2014.12> [Diakses pada : 01 Mei 2024]

Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Tengah, 2019.

Putri AI. (2015). *Frekuensi dan Determinan Kejadian Stroke pada Penderita Hipertensi Dewasa di Wilayah Pedesaan Indonesia tahun 2013* (Analisis data Riskesdes 2013) [Internet]. [Depok]: Universitas Indonesia, [cited 2022 Jan 15]. Available from: <http://www.lib.fkm.ui.ac.id/detail?id=112130&lokasi=lokal>

Rosjidi, H.C., & Nurhidayat, S. (2014). *Peningkatan Tekanan intrakranial & gangguan peredaran darah otak*. Yogyakarta: ANDI.

Sacco, R. L., Kasner, S. E., Broderick, J. P., Caplan, L. R., Connors, J. J., Culebras, A., Elkind, M. S. V., George, M. G., Hamdan, A. D., Higashida, R. T., Hoh, B. L., Janis, L. S., Kase, C. S., Kleindorfer, D. O., Lee, J. M., Moseley, M. E., Peterson, E. D., Turan, T. N., Valderrama, A. L., & Vinters, H. V. (2013). *An updated definition of stroke for the 21st century: A statement for healthcare professionals from the American heart association/American stroke association*. *Stroke*, 44(7), 2064–2089. <https://doi.org/10.1161/STR.0b013e318296aeca>

Sanjaya N, Kurniawan N. (2002). *Persistent Headache After Cerebellum Hemorrhage Stroke*. *Journal of Pain*;45–47.

Sinardja CD. *Managemen Stroke (On Ventilator) Di ICU*. Departemen/ KSM Anestesiologi Dan Ter Intensif. 2019;1–20.

Smeltzer, S.C. , & Bare, B.G. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth (8 ed.)*. Jakarta: Jakarta : EGC.

Tjikoe, M.A., Loho, E. dan Ali, R. . (2014). *Gambaran hasil CT-scan kepala pada penderita dengan klinis stroke non-hemoragik*. 2 No 3(e-clinic), 1–2.

Wayunah., dan Saefullo, M. (2016). *Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stroke di RSUD Indramayu*. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*. Vol. 2, No. 2 pp. 65-76.

World Health Organization. (2018). *WHOQOL: Measuring Quality of Life*.

WHO. (2013). *Global health and aging*. NIH Publ [Internet]. Geneva; [cited 2015 Nov 18];1(4):273–7. Available from: NIH Publication

Yueniwati, Yuyun. (2015). *Deteksi Dini Stroke Iskemia dengan Pemeriksaan Ultrasonografi Vaskular dan Variasi Genetika*. Universitas Brawijaya Press. Malang.