

DAFTAR PUSTAKA

1. Soewarno Soegimin Ardi dan Yunia Annisa. Pengaruh Hipertensi Terhadap Terjadinya Stroke Hemoragik Berdasarkan Hasil CT-scan Kepala di Instalasi Radiologi RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo. Mediasains jurnal ilmu kesehatan. 2017;15(1):39-46.
2. Hartono E, Puspitasari M, Adam O. Gambaran Tekanan Darah Pada Pasien Stroke Hemoragik Dengan Diabetes Melitus Dan Non Diabetes Melitus Di Bagian Saraf Rumkital Dr.Ramelan Surabaya. Journal of Chemical Infprmation and journaling . 2019;53(9):1689-1699.
3. Kristanti E, Umasangadji H, Syahti F. karakteristik pasien stroke iskemik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Chasan Boesoirie Ternate Characteristics. 2019;8719(2006):1-8.
4. Nabila SN. Perbedaan Status Gizi Pasien Stroke Iskemik dan Stroke Hemoragik di RSUP Fatmawati Tahun 2018. Seminar Nasional Kedokteran. Published online 2020:86-92.
5. Mahayani NKD, Putra IK. Karakteristik penderita stroke hemoragik di RSUP Sanglah Denpasar. Medicine. 2019;50(1):210-213. doi:10.15562/medicina.v50i1.481
6. Mutiarasari D. Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, and Prevention. 2019;1(2):36-44.
7. Riyanto&Brahmahdi. Pengaruh subtype stroke terhadap terjadinya demensia vaskular pada pasien post stroke di RSUD Prof. Dr. Margono Sukarjo Refni Riyanto 1 , Ageng Brahmadi 1 1. Mediasains jurnal ilmu kesehatan. 2017;15(1):23-30.
8. Association S. State of the Nation. 2016;(January). stroke.org.uk%0ASta

9. Indonesia KKR. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018. Published 2018.
<https://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia2018>
10. Mahendrakrisna D, Windriya DP, Gts AC. Karakteristik Pasien Stroke Usia Muda di RSUD Kota Surakarta. *Cdk-274*. 2019;46(3):167-170.
11. LL M. Explaining Stroke, National Stroke Association. Published online 2013. www.stroke.org.uk
12. Bustan. Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta : Rineka Cipta; 2015.
13. Harsono. Buku Ajar Neurologi Klinis. Gadjah Mada University Press , 2015; 2015.
14. Efriza Mahreswati. Deteksi Dini Gejala, Pencegahan Dan Pengobatan Stroke Serangan Jantung & Gagal Ginjal. Yogyakarta Araska 2012; 2012.
15. Asra Al Fauzi. Pedoman Penanganan Stroke Perdarahan Intraserebral. Airlangga University Press; 2020.
16. Siwi ME, Lalenoh D, Tambajong H. Profil Pasien Stroke Hemoragik yang Dirawat di ICU RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou Manado Periode Desember 2014 sampai November 2015. *e-Clinic*. 2016;4(1). doi:10.35790/ecl.4.1.2016.11015
17. Grysiewicz RA, Thomas K, Pandey DK. Epidemiology of Ischemic and Hemorrhagic Stroke: Incidence, Prevalence, Mortality, and Risk Factors. *neurologi clinic*. 2008;26(4):871-895. doi:10.1016/j.ncl.2008.07.003
18. Munir B. Neurologi Dasar. Jakarta: Sagung Seto , 2017; 2017.
19. Mullen MT, Levine SR. Stroke associated with drug abuse. Published 2021. Accessed September 10, 2021.
<https://www.medlink.com/articles/stroke-associated-with-drug-abuse>

20. Othadinar K, Alfarabi M, Maharani V. Faktor Risiko Pasien Stroke Iskemik dan Hemoragik. 2019;XXXV(3).
21. Aninditha T, Wiratman W. Buku Ajar Neurologi Edisi Pertama Buku 2. penerbit kedokteran indonesia, tanggerang ; 2017; 2017.
22. Ratna Dewi Pudiastuti. Penyakit Pemicu Stroke (Dilengkapi Posyandu Lansia Dan Posbindu PTM). Yogyakarta. : Nuha Medika. ; 2015; 2015.
23. Flower O, Smith M. The acute management of intracerebral hemorrhage. 2011;17(2):106-114. doi:10.1097/MCC.0b013e328342f823
24. Yulianto A, Farmadiani C. Mengapa Stroke Menyerang Usia Muda? Jogjakarta : Javalitera, 2017 Jakarta : PT. Buku Kita; 2017.
25. Japardi D. Karakteristik Stroke Hemoragik di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan Tahun 2016 - 2017. Univ Sumatera Utara. Published online 2016. <https://library.usu.ac.id>
26. Lutfi K, Rahayu F, Jatmiko SW, et al. perbedaan kadar kolesterol total dan tekanan darah pada pasien stroke. Published online 2019:869-879.
27. Aini AQ, Pujarini LA, NIrlawati perbedaan kadar kolesterol total antara penderita stroke iskemik dan stroke Hemoragik. 2016;8:1-5.
28. Peter, Asley J, Kadri A, Felisia. Hubungan Abnormalitas EKG Dengan Mortalitas Pada Pasien Stroke Perdarahan. Neurology. Published online 2021.
29. Hartanto AS, Basuki A, Juli C. Correlation of Glasgow Coma Scale Score at Hospital Admission with Stroke Hemorrhagic Patient Mortality at Hasan Sadikin Hospital Ary S Hartanto *, Andi Basuki **, Cep Juli ** Hubungan Skor Skala Koma Glasgow pada Saat Masuk Rumah Sakit dengan Kematian Pa. 2019;2(4):938-944.
30. Hanifah D.pengaruh volume perdarahan dan skorglasgow coma scale

(GCS) saat masuk rumah sakit terhadap kejadian mortalitas pada pasien stroke perdarahan intracerebral di RSUD Dr.Soedarso Pontianak. Published online 2015:1-18.

31. Yulian k, Adam Om,Dewi L. Hubungan Tekanan Darah dengan Volume Pendarahan Intracerebral pada Pasien Stroke Hemoragik di Ruang Rawat Inap Saraf Rumkital Dr Ramelan Surabaya. Hang Tuah Medical Journal. 2019;16(2):135. doi:10.30649/htmj.v16i2.176
32. National Institutes of Health 2017. stroke. Published online 2017. <https://www.nhlbi.nih.gov/health/health-topics/topics/stroke>
33. Sinaga SC. Karakteristik penderita stroke hemoragik rawat inap di rsud dr. pirngadi medan tahun 2017 - 2018 skripsi. Published online 2020.