

DAFTAR PUSTAKA

- Alauddin, H. (2019). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Rumah Sakit Paru Surabaya*. Surabaya: Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Anggia, T. R., Waluya, N., & Erlina, L. (2024). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Jantung Kongestif di Poliklinik Jantung RSUD Jawa Barat. *Medical-Surgical Journal of Nursing Research*, 2(2).
- Anita Dewi. (2017). *Pengaruh Latihan Bola*. Fakultas Ilmu Kesehatan , UMP.
- Arinimi, M. I., Hermansyah, Hayati, W., & Khaira, N. (2024). Korelasi Dukungan Keluarga dan Penyembuhan Luka Pasien Diabetes Mellitus di Klinik Perawatan Luka. *Jurnal SAGO : Gizi dan Kesehatan*, 5(2), 532-539.
- Atika, & Halimuddin. (2018). Kebutuhan Keluarga Pasien di Unit Perawatan Intensif. *JIM FKPEP*, 3(3).
- Bahrudin, M. (2013). *Neurologi klinis*. Malang: UMM
- Chandra, V. A., Siregar, Y., & Arina, C. A. (2020). Correlation of ACE Gene Polymorphism and Hypertension in Stroke Ischemic Patients. *Sumatera Medical Journal*, 3(1), 41–47.
<https://doi.org/10.32734/sumej.v3i1.3310>
- Curtain, J. P., Yu, M., Clark, A. B., Gollop, N. D., Bettencourt-Silva, J. H., Metcalf, A. K., Myint, P. K. (2017). *Determinants of length of stay following total anterior circulatory stroke*. *Geriatrics (Switzerland)*, 2(3), 1–9. <https://doi.org/10.3390/geriatrics2030026>
- Dharma, kelana kusuma. (2018). *pemberdayaan keluarga untuk mengoptimalkan kualitas hidup pasien paska stroke*. Yogyakarta: deepublisher.
- Firman, F., & Lestari, K. (2024). Analisis Pembiayaan Berdasarkan Lama Rawat Pasien BPJS Diabetes Melitus Tipe II Komplikasi Sirkulasi Perifer di RSU PKU Muhammadiyah Bantul. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, 9(1).
- Galyfos, George, and Argyri Sianou. (2017). *Cilostazol for Secondary Prevention of Stroke: Should the Guidelines Perhaps Be*

*Extended.VascularSpecialistInternational*33(3):89–92.

<https://doi.org/10.5758/VSI.33.3.89>

Ghani L, Mihardja LK, Delima D.(2016). *Faktor risiko dominan penderita stroke di Indonesia. Buletin Penelitian Kesehatan.*44(1):49–58.

Gungor, Levent, Murat Terzi, and Musa Kazim Onar. (2011). *Does Long Term Use of Piracetam Improve Speech Disturbances Due to Ischemic Cerebrovascular Diseases and Language* .117(1): 23–27.

Gustian AU, Safirza S. (2023) *Hubungan kadar gula darah sewaktu dengan kejadian stroke di Rumah Sakit Meuraxa Banda Aceh tahun 2023.* 2023;266–70.

Harahap, A. A., rayasari, F., Besral, Irawati, D., & Kurniasih, D. N. (2022). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Length Of Stay (LOS) di IGD). *Jurnal Keperawatan LPPM STIKES Kendal*, 14(3).

Hakimi R, Garg A.(2018).*Imaging of Hemorrhagic Stroke. Continuum.*22(5):1424-1450.

Herminawati A, Suryani M, Sayono.(2018). *Perbedaan lama rawat inap antara stroke hemoragik dan stroke non hemoragik di RSUD Tugurejo Semarang. Unimus.* ;1–7.

Kementrian Kesehatan, R. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018.* Jakarta.

Kemenkes. (2019). *Berapa Nilai Normal Koleserol Total?*.P2PTM: Kemenkes. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/berapa-nilai-normal-kolesterol-total>diakses pada hari: Kamis, 23 Mei 2024.

Kemenkes. (2021). *Bagaimana Cara mengukur Indeks Massa Tubuh (IMT)/ Berat Badan Normal?*. P2PTM:Kemenkes.<https://p2ptm.kemkes.go.id>

Kernan, Walter N. *et al.*(2014). *45 Stroke Guidelines for the Prevention of Stroke in Patients with Stroke and Transient Ischemic Attack: A Guideline for Healthcare Professionals from the American Heart Association/American Stroke Association.*

<https://doi.org/10.1161/STR.24>

- Kuhrij, Laurien S. et al. (2019). "Determinants of Extended Door-to-Needle Time in Acute Ischemic Stroke and Its Influence on in-Hospital Mortality: Results of a Nationwide Dutch Clinical Audit." *BMC Neurology* 19(1): 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12883-019-1512-2>
- Laily RS.(2017). Hubungan karakteristik penderita dan hipertensi dengan kejadian stroke iskemik. *J Berk Epidemiol [Internet]*. 5(1):48–59.
- Listiani, I. (2018). *Hubungan Tingkat Pendidikan dan Penghasilan Pasien Dengan Persepsi Pasien Tentang Mutu Pelayanan Kesehatan di Puskesmas Baki Kabupaten Sukoharjo*. Sukoharjo: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Mutiarasari, D. (2019). *Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, and Prevention*. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Medika Tandulako*, 6(1), 60–73.
- Nisfi, N. (2018). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Lama Rawat Inap Pasien Skizofrenia di RSJ Grashia D.I Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Noor, M. (2014). *Epidemiologi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoadmojo. (2018). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugraha, N. G. (2024). *Gambaran Faktor Risiko dan Angka Mortalitas Stroke Hemoragik pada Tahun 2021 di RSUP Dr. M. Djamil Padang* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Pakpahan, J. Y. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Proses Kesembuhan Pasien Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Rahuning Kecamatan Rahuning Kabupaten Asahan Tahun 2016. *Ensiklopedia of Journal*, 3(4).
- Pandiangan, E., & Wulandari, I. S. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Pasien Pre Operasi. *MANUJU : Malhayati Nursing Journal*, 469-479.
- Pudiastuti. (2011). *Penyakit Pemicu Stroke*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Pratama. (2021). *Pengaruh pemberian dual task training terhadap penurunan risiko jatuh pada kasus stroke iskemik*. J Sos Hum Terap [Internet]. 3(2):32–40.
- Qureshi, A. et al. (2013). *Factors associated with length of hospitalization in patients admitted with transient ischemic attack in United States*. Stroke, 44(6), 1601–1605. <https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.111.000590> .
- Randolph SA. (2016). *Ischemic Stroke*. Workplace Health and Safety. 64(9): 444.
- Reunika AC, Tumboimbela MJ. (2016). *Gambaran length of stay pada pasien stroke rawat inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode Juli 2015-Juni 2016*. Jurnal e-Clinic. 4(2):1-7.
- Rilianto, Beny. (2016). *Terapi Trombolitik Intravena Untuk Stroke Iskemik Akut - Hambatannya Di Negara Berkembang*. Cermin Dunia Kedokteran 43(12): 946–51. <https://doi.org/>
- Sari LM, Yuliano A, Almudriki A. (2019). *Hubungan pengetahuan dan sikap keluarga terhadap kemampuan deteksi dini serangan stroke iskemik akut pada penanganan pre hospital*. Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Heal Journal). 6(1):74–80.
- Saxena, A.& Prasad,R..N. (2016). *Factors Predicting Length of Hospital Stay in Acute Stroke Patients Admitted in a Rural Tertiary Care Hospital*. Journal of Gerontology & Geriatric Research. <https://doi.org/10.4172/2167-7182.s5->
- Sembiring, E. (2019). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Menjalani Preoperasi Kateterisasi Jantung di RSUP H. Adam Malik Meda*. Jurnal Mutiara Ners, 203-209.
- Simbolon P, Simbolon N, Siringo-ringo M. (2018). *Faktor merokok dengan kejadian stroke*. IV:18-25
- Standar Kesehatan Indonesia (SKI). (2023). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta.
- Stivano, et al. (2018). *Gambaran Faktor Resiko Penderita Sindrom Koroner Akut*. Fakultas Kedokteran Unsrat.

- Stroke Association.(2015) *State of the Nation: Stroke statistics* 2015. <https://www.stroke.org.uk/stroke/statistic>
- Subarkah, A., & Isnaini, N. (2020). Kesejahteraan Spiritual dan Depresi Pada Keluarga Pasien Yang di Rawat di Ruang ICU RSUD Banyumas. *Adi Husada Nursing Journal*, 6(2).
- Sulaiman, & Anggriani. (2017). *Sosialisasi Pencegahan Kasus Stroke Pada Lanjut Usia Di Desa Hampanan Perak Kecamatan*. Amaliah: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat. 1(2): 70–74.
- Susilawati, F., & SK, N. (2018). *Faktor Resiko Kejadian Stroke*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 14(1),41.<https://doi.org/10.26630/jkep.v14i1.1006>
- Udjianti, W. (2013). *Keperawatan Kardiovaskuler*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis.
- Utama YA, Nainggolan SS.(2022). *Faktor risiko yang mempengaruhi kejadian stroke: sebuah tinjauan sistematis*. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 22(1):549.
- Vani AT, Dewi N, Triansyah I, Abdullah D, Amelia R.(2022). *Edukasi dan pelatihan deteksi dini stroke metode fast pada lansia di Puskesmas Andalas*. *J Abdimas ADPI Sains dan Teknol*. 3(2):17–23
- WHO. (2022). *Global Stroke Fact Sheet 2022*. 1–15. https://www.world-stroke.org/assets/downloads/WSO_Global_Stroke_Fact_Sheet.pdf.
- Wijaya AK. (2013). *Patofisiologi stroke non-Hemoragik akibat trombus*. E-Jurnal Med Udayana [Internet]. 2(10):1–14.
- World Health Organization. (2016). *Stroke, Cerebrovascular Accident*. National Stated. Accesed 6 September 2017.
- Wulandari, M. (2020). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kemandirian Lanjut Usia Dalam Pemenuhan Aktivitas Sehari-Hari di Wilayah Kerja Puskesmas Juwangi 1 Boyolali*. Semarang: Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Yulianto.A. (2011). *Mengapa Stroke Menyerang Usia Muda*. Jogyakarta. Perpustakaan Nasional Katalog Dalam Terbitan (KDT).