

DAFTAR PUSTAKA

- Abu, M., & Masahuddin, L. (2022). Hubungan pengetahuan dan sikap keluarga dalam melakukan penanganan awal kejadian stroke. *Garuda Pelamonia Jurnal Keperawatan*, 4(1), 92–98.
- Al-Hayani, M. M., Aljudibi, R. A., Alatawi, Y., & Alghamdi, B. S. (2023). Gap between recognition and response to stroke scenarios among Saudi population: Cross-sectional survey study. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, 32(9), 237-241.
- Al Amin, M. (2017). Klasifikasi kelompok umur manusia berdasarkan analisis dimensi fraktal box counting dari citra wajah dengan deteksi tepi canny. *MATHunesa: Jurnal Ilmiah Matematika*, 5(2), 33-42.
- Aty, Y. M. V. B., Pandie, Y. E., Ina, A., Selasa, P., Nurwela, T. S., & Tat, F. (2023). Pengetahuan, Persepsi, Sikap Masyarakat tentang Penanganan Awal Stroke Pra Rumah Sakit. *Bima Nursing Journal*, 5(1), 49–55.
- Barahama, D. V, Tangkudung, G., & Kembuan, M. A. H. N. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keterlambatan kedatangan pasien Stroke di RSUP Prof. Dr. RD Kandou Manado. *E-CliniC*, 7(1).
- Billings-Gagliardi, S., & Mazor, K. M. (2005). Development and validation of the stroke action test. *Stroke*, 36(5), 1035–1039.
- Damayanti, M., & Sofyan, O. (2022). Hubungan tingkat pendidikan terhadap tingkat pengetahuan masyarakat di Dusun Sumberan Sedayu Bantul tentang pencegahan Covid-19 Bulan Januari 2021. *Majalah Farmaseutik*, 18(2), 220–226.
- Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. (2020). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran tata Laksana Stroke* (1st ed.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dolmans, L. S., Kappelle, L. J., Bartelink, M.-L. E. L., Hoes, A. W., & Rutten, F. H. (2019). Delay in patients suspected of transient ischaemic attack: a cross-sectional study. *BMJ Open*, 9(2), e027161, 1-6.
- Feigin, V. L., Norrving, B., & Mensah, G. A. (2017). Global burden of stroke. *Circulation Research*, 120(3), 439–448.
- Friedman. (n.d.). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, dan Praktik Edisi 5* (5th ed.). EGC.
- Imam, N., Darmawan, T. C., Christianingsih, S., & Alfianti, K. Z. (2024). *Factors Affecting Nurse Response Time in Indonesian Hospital Emergency Installation: A Literature Review*.
- Ishariani, L., & Rachmania, D. (2021). Hubungan Respon Time Keluarga dalam

Membawa Pasien Stroke ke Pelayanan Kesehatan dengan Tingkat Keparahan Pasien Stroke. *The Indonesian Journal of Health Science*, 13(1), 35–43.

Jessyca, F., & Sasmita, P. K. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengalaman Terkait Stroke Dengan Pengetahuan Stroke. *Damianus Journal of Medicine*, 20(1), 63–71.

Khairiyah, U. (2019). Respon siswa terhadap media dakon matika materi KPK dan FPB pada siswa kelas IV di SD/MI Lamongan. *Jurnal Studi Kependidikan Dan Keislaman*, 5(2), 197–204.

Kusnul, Z., & Ridwan, M. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Rentang Waktu Pengambilan Keputusan Keluarga Untuk Membawa Penderita Stroke Ke Rumah Sakit: Factors Influencing Time Span Of Family Decision Making To Send Patient With Stroke To Hospital. *Jurnal Ilmiah Pamenang*, 2(1), 1–5.

Marilyn, F. M. (2016). Buku Ajar Keperawatan Keluarga Riset, Teori dan Praktik Edisi ke-5. *Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta*.

Misbach, J. (2011a). *Stroke, aspek diagnostik, patofisiologis manajemen*. Balai penerbit FKUI.

Misbach, J. (2011b). *Stroke aspek diagnostik, patofisiologi, manajemen*. *Jakarta: FKUI*.

Muhsinin, S. Z., & Rukandani, B. M. F. (2021). Gambaran Pengetahuan Keluarga Tentang Penanganan Pre-Hospital Pada Pasien Stroke di RSUD Kota Mataram. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Farmasi*, 9(2), 55–57.

Namira, N. (2023). *Respon Masyarakat Pengguna Kendaraan Bermotor Terhadap Peneraoan Elektronil Parkit (E-Parkir) di Kota Medan*. Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Sumatera Utara.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. PT. Rineka Cipta.,

Powers, W. J., Rabinstein, A. A., Ackerson, T., Adeoye, O. M., Bambakidis, N. C., Becker, K., Biller, J., Brown, M., Demaerschalk, B. M., & Hoh, B. (2019). Guidelines for the early management of patients with acute ischemic stroke: 2019 update to the 2018 guidelines for the early management of acute ischemic stroke: a guideline for healthcare professionals from the American Heart Association/American Stroke . *Stroke*, 50(12), e344–e418.

Pragholapati, A., & Gusraeni, S. A. D. (2021). Gambaran perilaku caring perawat di rumah sakit. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 8(1), 42–55.

Pulvers, J. N., & Watson, J. D. G. (2017). If Time Is Brain Where Is the Improvement in Prehospital Time after Stroke? *Frontiers in Neurology*, 8. <https://www.frontiersin.org/journals/neurology/articles/10.3389/fneur.2017.00617>

Purwandini, I. (2023). Penerapan Metode Edutainment Untuk Meningkatkan Respon Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Kelas IX SMP Negeri Muara

Kati. *Linggau Journal Science Education*, 3(2), 12–25.

- Rachmawati, D., Andarini, S., & Ningsih, D. K. (2017). Pengetahuan keluarga berperan terhadap keterlambatan kedatangan pasien stroke iskemik akut di Instalasi Gawat Darurat. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 369–376.
- Ratnawardani, D. (2018). Pengalaman Keluarga dalam Penanganan Serangan Pertama Pertama Pada Pasien Stroke. *Journal Fkp*, 5, 259-267.
- Rondonuwu, R. I., Tumurang, M., Sarimin, D., & Marasi, D. (2019). *Pengetahuan Keluarga Setelah Di Edukasi Penanganan Kegawatdaruratan Stroke Pre Hospital Di RS Pancaran Kasih Manado*. Juiperdo.
- Rosmary, M. T. N., & Handayani, F. (2020). Hubungan Pengetahuan Keluarga dan Perilaku Keluarga pada Penanganan Awal Kejadian Stroke. *Holistic Nursing and Health Science*, 3(1), 32–39. <https://doi.org/10.14710/hnhs.3.1.2020.32-39>
- Ruiz, R. G., Fernández, J. S., Ruiz, R. M. G., Bermejo, M. R., Arias, Á. A., del Saz Saucedo, P., Arroyo, R. H., Manero, A. G., Pinto, A. S., & Muñoz, S. N. (2018). Response to symptoms and prehospital delay in stroke patients. Is it time to reconsider stroke awareness campaigns? *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, 27(3), 625–632.
- Rumampuk, J., & Katuuk, M. E. (2019). Hubungan Ketepatan Triase Dengan Response Time Perawat Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Tipe C. *Jurnal Keperawatan*, 7(1), 1-9.
- Safruddin, S. K., Ns, M. K., Aszrul, A. B., Ns, M. K., Asri, S. K., & Haerati, S. K. (2020). *Pedoman Praktek Profesi Keperawatan Komunitas dan Keluarga*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LP2M) Stikes Panrita Husada Bulukumba.
- Santosa, W. R. B., & Trisnain, A. N. S. (2019). Pengaruh pendidikan kesehatan pre-hospital stroke terhadap pengetahuan dan self-efficacy masyarakat dalam melakukan tindakan pertolongan pre-hospital stroke. *Jurnal Gawat Darurat*, 1(1), 31–36.
- Sari, L. M., Yuliano, A., & Almudriki, A. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Keluarga Terhadap Kemampuan Deteksi Dini Serangan Stroke Iskemik Akut Pada Penanganan Pre Hopsital. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*, 6(1), 74–80. <https://doi.org/10.33653/jkp.v6i1.241>
- Setianingsih, S., Darwati, L. E., & Prasetya, H. A. (2019). Study Deskriptif Penanganan Pre-Hospital Stroke Life Support Pada Keluarga. *Jurnal Perawat Indonesia*, 3(1), 55–64.
- Sharobeam, A., Jones, B., Walton-Sonda, D., & Lueck, C. J. (2021). Factors delaying intravenous thrombolytic therapy in acute ischaemic stroke: a systematic review of the literature. *Journal of Neurology*, 268, 2723–2734.

- Siswanti, H. (2021). *Kenali Tanda dan Gejala Stroke* (1st ed.). MU Press.
- Sumarsono, E. (2020). *Analisis Faktor Determinan Yang Mempengaruhi Keterlambatan Kedatangan Pasien Stroke di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Bangil*. Repositiry Stikes Widya gama Husada.
- Susianty, S. (2023). *Perawatan Penderita Stroke di Keluarga*. Eureka Media Aksara.
- Trisutrisno, I., Anda, S., Rohani, L., Simanjuntak, R., Hadi, S., Tasnim, S., Hasanah, L., Gloria, L., Niken, D., Argaheni, N. B., Stella, I., Janner, A., Simamora, P., K., H., Pangaribuan, S., & Sofyan, O. (2022). *Pendidikan dan Promosi Kesehatan*.
- Wilhelm, L. O., Gellert, P., White, M., Araujo-Soares, V., Ford, G. A., Mackintosh, J. E., Rodgers, H., Sniehotta, F. F., Thomson, R. G., & Dombrowski, S. U. (2020). The Recognition-response gap in acute stroke: examining the relationship between stroke recognition and response in a general population survey. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, 29(2), 104499, 1-5.