

## DAFTAR PUSTAKA

- Anwairi, U. (2021). *Manajemen Asuhan Keperawatan Psikososial Dengan Masalah Kecemasan Pada Penderita Stroke* [Preprint]. Open Science Framework. <https://doi.org/10.31219/osf.io/eqhvr>
- Asmila, L., & Septiawantary, R. (2021). *DEPRESI PADA PASIEN PASKA STROKE*. 2, No. 1.
- Basit, M., & Mahmudah, R. (2019). Analisis Faktor Kejadian Depresi Pada Klien Pasca Stroke Suku Banjar Banjarmasin. *DINAMIKA KESEHATAN JURNAL KEBIDANAN DAN KEPERAWATAN*, 10(2), 730–744. <https://doi.org/10.33859/dksm.v10i2.508>
- Campbell, B. C. V., De Silva, D. A., Macleod, M. R., Coutts, S. B., Schwamm, L. H., Davis, S. M., & Donnan, G. A. (2019). Ischaemic stroke. *Nature Reviews Disease Primers*, 5(1), 70. <https://doi.org/10.1038/s41572-019-0118-8>
- Dewi, Y., Relaksana, R., & Siregar, A. Y. M. (2020). *Analisis Faktor Socioeconomic Status (SES) Terhadap*. 5.
- Dirgayunita, A. (2016). Depresi: Ciri, Penyebab dan Penangannya. *Journal An-Nafs: Kajian Penelitian Psikologi*, 1(1), 1–14. <https://doi.org/10.33367/psi.v1i1.235>
- Dudung, J., Kaunang, T. M. D., & Dundu, A. E. (2015). PREVALENSI DEPRESI PADA PASIEN STROKE YANG DI RAWAT INAP DI IRINA F RSUP PROF. Dr. R. D. KANDOU MANADO PERIODE NOVEMBER – DESEMBER 2012. *e-CliniC*, 3(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.3.1.2015.7610>
- Harahap, H. S., Indrayana, Y., Putra, H. S., & Retnowati, I. (2021). Deteksi Dini dan Edukasi Pentingnya Penatalaksanaan Depresi dan Faktor-Faktor Risikonya pada Pasien Stroke Iskemik di RSUD Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Sains Indonesia*, 3(1), Art. 1. <https://doi.org/10.29303/jpmsi.v3i1.109>

- Kanggeraldo, J., Sari, R. P., & Zul, M. I. (2018). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosis Penyakit Stroke Hemoragik dan Iskemik Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, 2(2), 498–505. <https://doi.org/10.29207/resti.v2i2.268>
- Maurer, D. M., Raymond, T. J., & Davis, B. N. (2018). *Depression: Screening and Diagnosis*. 98(8), 8.
- Murtisari, Y., Ismonah, -, & Supriyadi, -. (2014). PENGARUH PEMBERIAN TERAPI MUSIK KLASIK TERHADAP PENURUNAN TINGKAT DEPRESI PADA PASIEN STROKE NON HEMORAGIK DI RSUD SALATIGA. *Karya Ilmiah*, 0, Art. 0. <http://112.78.40.115/e-journal/index.php/ilmukeperawatan/article/view/244>
- Nurhikmah. (2021). *Hubungan Pola Makan Dan Perilaku Dengan Kejadian Stroke di RSUD Lanto Daeng Pasewang Kabupaten Jeneponto | AL GIZZAI: PUBLIC HEALTH NUTRITION JOURNAL*. <https://journal3.uin-alauddin.ac.id/index.php/algizzai/article/view/22370>
- Obeid, S., Abi Elias Hallit, C., Haddad, C., Hany, Z., & Hallit, S. (2018). Validation of the Hamilton Depression Rating Scale (HDRS) and sociodemographic factors associated with Lebanese depressed patients. *L'Encéphale*, 44(5), 397–402. <https://doi.org/10.1016/j.encep.2017.10.010>
- Pai, H.-C., Li, C.-C., Tsai, S.-M., & Pai, Y.-C. (2019). Association between illness representation and psychological distress in stroke patients: A systematic review and meta-analysis. *International Journal of Nursing Studies*, 94, 42–50. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2019.01.015>
- Payung, E. A. (2018). PENGARUH USIA DAN TINGKAT PENDIDIKAN TERHADAP PEMAHAMAN PASIEN SETELAH PELAYANAN INFORMASI OBAT DI PUSKESMAS MAKALE KABUPATEN TANA TORAJA TAHUN 2018. *Media Farmasi*, 14(2), Art. 2. <https://doi.org/10.32382/mf.v14i2.586>
- Purba, M. M., & Utama, N. R. (2019). Disabilitas Klien Pasca Stroke terhadap Depresi. *Jurnal Kesehatan*, 10(3), 346. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i3.1539>

- Santika, I. G. P. N. A. (2015). HUBUNGAN INDEKS MASSA TUBUH (IMT) DAN UMUR TERHADAP DAYA TAHAN UMUM (KARDIOVASKULER) MAHASISWA PUTRA SEMESTER II KELAS A FAKULTAS PENDIDIKAN OLAHRAGA DAN KESEHATAN IKIP PGRI BALI TAHUN 2014. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, 1(1), Art. 1.
- Santoso, S. (2018). *Konsep Dasar dan Aplikasi SEM dengan Amos 24*. Elex Media Komputindo.
- Sasmita, H. (t.t.). *ANALISA FAKTOR FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT DEPRESI PASCA STROKE DI RUMAH SAKIT STROKE NASIONAL (RSSN) BUKITTINGGI*. 8.
- Sasmita, H. (2020). *ANALISA FAKTOR FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT DEPRESI PASCA STROKE DI RUMAH SAKIT STROKE NASIONAL (RSSN) BUKITTINGGI*. 3, 8.
- Setiawan, P. A. (2021). *DIAGNOSIS DAN TATALAKSANA STROKE HEMORAGIK*. vol 3, 6.
- Simatupang, D. R., & Samaria, D. (2019). KAJIAN LITERATUR: HUBUNGAN ANTARA TINGKAT PENGETAHUAN TANDA AWAL GEJALA STROKE DENGAN KEPUTUSAN Mencari Bantuan Kesehatan pada Individu dengan Risiko Stroke. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 3(1). <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v3i1.1082>
- Suyoto, S., Abidin, A. Z., & Hariyaty, H. (2019). Penerapan Structural Equation Modelling Pada Pelatihan dan Komitmen Organisasi Bidan Puskesmas. *JURNAL ECONOMIC RESOURCE*, 2(1), 46–60. <https://doi.org/10.33096/jer.v2i1.240>
- Syaribulan, S., & Nurdin, N. (2017). Geneologi Gender pada Perempuan Pembuat Ikan Kering. *Equilibrium: Jurnal Pendidikan*, 3(1). <https://doi.org/10.26618/equilibrium.v3i1.517>

Utama, Y. A., & Nainggolan, S. S. (2022). Faktor Resiko yang Mempengaruhi Kejadian Stroke: Sebuah Tinjauan Sistematis. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 549. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i1.1950>