

DAFTAR PUSTAKA

- Andretty, P.R. (2015) (2015) ‘Hubungan Riwayat Kejang Demam Dengan Angka Kejadian Epilepsi Di Dr. Moewardi’, *Hubungan Riwayat Kejang Demam Dengan Angka Kejadian Epilepsi Di Dr. Moewardi*, 1(1), pp. 8–12.
- Arini (2023) ‘KEJANG PADA ANAK DENGAN EPILEPSI TANPA DEMAM DI RUANG PADMANABA TIMUR RSUP Dr . SARDJITO YOGYAKARTA KEJANG PADA ANAK DENGAN EPILEPSI TANPA DEMAM DI RUANG PADMANABA TIMUR RSUP Dr . SARDJITO YOGYAKARTA’.
- Budiman, M., Salendu, P.M. and Rompis, J.L. (2022) ‘Pengaruh Riwayat Kejang Demam terhadap Kejadian Epilepsi pada Anak’, *e-CliniC*, 11(1), pp. 19–26. Available at: <https://doi.org/10.35790/ecl.v11i1.44268>.
- Cahyani (2020) ‘FAKTOR - FAKTOR RISIKO EPILEPSI PADA ANAK UMUR. 4 BULAN - 5 TAHUN DI KABUPATEN BANTUL.’, *Masters thesis [Preprint]*.
- Canpolat, M. *et al.* (2018) ‘Active listening strategies of academically successful university students’, *Eurasian Journal of Educational Research*, (60), pp. 163–180. Available at: <https://doi.org/10.14689/ejer.2015.60.10>.
- Durner, W. and Iden, S.C. (2021) ‘The improved integral suspension pressure method (ISP+) for precise particle size analysis of soil and sedimentary materials’, *Soil and Tillage Research*, 213(May), p. 105086. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.still.2021.105086>.
- Elliott, R. *et al.* (2018) ‘Final published version: Elliott, R., Bohart, A.C., Watson, J.C., & Murphy, D. (2018). Therapist Empathy and Client Outcome: An Updated Meta-analysis.’, *Psychotherapy*, 28(4), pp. 399–410.
- Fidora, I., Marizki, P. and Mahdalena, C. (2021) ‘FAKTOR PENYEBAB TERjadinya EPILEPSI PADA PASIEN RAWAT JALAN DI POLI ANAK RSAM BUKITTINGGI Irma’, *Al-Asalmiya Nursing Jurnal Ilmu Kependidikan (Journal of Nursing Sciences)*, 10, pp. 12–19.
- Fisher, R.S. *et al.* (2017) ‘Instruction manual for the ILAE 2017 operational classification of seizure types’, *Epilepsia*, 58(4), pp. 531–542. Available at: <https://doi.org/10.1111/epi.13671>.
- Fitriana (2023) Hubungan Kejadian Demam dengan Kejadian Epilepsi di RSPAD Gatot Subroto Jakarta. Skripsi. Jakarta
- Gillam-Krakauer, M. and Carter, B.S. (2012) ‘Neonatal hypoxia and seizures’, *Pediatrics in Review*, 33(9), pp. 387–397. Available at: <https://doi.org/10.1542/pir.33-9-387>.
- Handryastuti, S. (2016) ‘Kejang pada Neonatus, Permasalahan dalam Diagnosis dan Tata laksana’, *Sari Pediatri*, 9(2), p. 112. Available at: <https://doi.org/10.14238/sp9.2.2007.112-20>.
- Harsono (2017) *Epilepsi (buku kedua)*. In *Epilepsi (buku kedua)* (p. 241). Yogyakarta: UGM Press.

- Hasibuan, D.K. and Dimyati, Y. (2020) ‘Kejang Demam sebagai Faktor Predisposisi Epilepsi pada Anak’, *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(11), p. 668. Available at: <https://doi.org/10.55175/cdk.v47i11.1191>.
- Hidayat (2017) *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan* (A. Suslia & T. Utami, eds.). Jakarta: Salemba Medika.
- IDAI (2016) *Pedoman nasional asma anak*. Jakarta: IDAI.
- Jafardi (2018) *Epilepsi dalam kehamilan*. Medan: USU.
- Juita (2017) ‘Fakor-Faktor Penyebab Terjadinya Epilepsi Pada Pasien Rawat Jalan Di Poli Saraf Rumah SakitUmum’, *Skripsi* [Preprint].
- Karlina (2023) ‘Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Orang Tua Terhadap Kejang Demam Pada Anak Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea Kota Makassar’, 5, pp. 1–14. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK558907/>.
- Kashyap, M. et al. (2019) ‘Prevalence of Epilepsy and Its Association with Exposure to Toxocara canis : A Community - Based , Case – Control Study from Rural Northern India Management of Benign Paroxysmal Positional Vertigo Not Attributed to the Posterior Semicircular Canal : A Cas’, 22(4), p. 2019. Available at: <https://doi.org/10.4103/aian.AIAN>.
- Kemenkes RI (2017) ‘KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR HK.01.07/MENKES/367/2017 TENTANG PEDOMAN NASIONAL PELAYANAN KEDOKTERAN TATA LAKSANA EPILEPSI PADA ANAK’.
- Kim, D. et al. (2019) ‘Asian and Trans-Pacific Dust: A Multimodel and Multiremote Sensing Observation Analysis’, *Journal of Geophysical Research: Atmospheres*, 124(23), pp. 13534–13559. Available at: <https://doi.org/10.1029/2019JD030822>.
- Marwan (2017) ‘FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENANGANAN PERTAMA DI PUSKESMAS (Related Factors With The First Handling Of Febrile Convulsion In Female Children 6 Months - 5 Years In The Health Center)’, 1(1), pp. 32–40.
- Minardi, C. et al. (2019) ‘Epilepsy in children: From diagnosis to treatment with focus on emergency’, *Journal of Clinical Medicine*, 8(1), pp. 1–10. Available at: <https://doi.org/10.3390/jcm8010039>.
- Mithayay, P.A.P. and Mahalini, D.S. (2020) ‘Karakteristik Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Epilepsi Pada Anak Di Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/Rsup Sanglah Denpasar’, *Jurnal Medika Udayana*, 9(7), pp. 80–85.
- Naomi, M. dan (2020) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta.
- Nasifatul (2023) ‘HUBUNGAN ANTARA TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU DENGAN UPAYA PENANGANAN KEJANG DEMAM PADA ANAK BALITA DI KELURAHAN BANGETAYU KULON KOTA SEMARANG.’, *รายงานวิชาการมหาวิทยาลัยอีสานเทรนเนอร์ชีฟ*, 4(1), pp. 88–100.
- Nofia, V.R., Angraini, S.S. dan Aktiva, D. (2021) ‘Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Kejang pada Anak di Ruangan Rawat Anak RSUD Sawahlunto’,

- In Prosiding Seminar Nasional Stikes Syedza Saintika*, 1(1), pp. 117–130.
- Notoatmodjo (2018) *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam (2020) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (4th ed)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pandolfo, M. and Hausmann, L. (2013) ‘Deferiprone for the treatment of Friedreich’s ataxia’, *Journal of Neurochemistry*, 126(SUPPL.1), pp. 142–146. Available at: <https://doi.org/10.1111/jnc.12300>.
- Puji (2018) ‘Evaluasi Penggunaan Obat Antiepilepsi pada Pasien Pediatrik Penderita Epilepsi di Instalasi Rawat Inap (IRNA) Anak RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2017’, *Universitas Andalas*, 01, pp. 1–7. Available at: <http://www.albayan.ae>.
- Rubeinstein (2017) *Lecture Notes : Kedokteran klinis*. Jakarta: EGC.
- Sari, T.E. (2021) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Quality of Life Pasien Epilepsi Yang Kontrol Ke Poliklinik Anak M Djamil Padang’, *Human Care Journal*, 6(2), p. 320. Available at: <https://doi.org/10.32883/hcj.v6i2.1211>.
- Scheffer, I.E. et al. (2018) ‘ILAE classification of the epilepsies: position paper of the ILAE Commission for Classification and Terminology’, *Zeitschrift fur Epileptologie*, 31(4), pp. 296–306. Available at: <https://doi.org/10.1007/s10309-018-0218-6>.
- Sugiyono (2018) *Ilmu Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Suryanti, S., Setri, E. and Ahmad, F. (2022) ‘Hubungan Riwayat Kejang Demam dengan Kejadian Epilepsi pada Anak di Rumah Sakit Santa Elisabeth Lubuk Baja Kota Batam’, *Zona Kedokteran: Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Batam*, 12(2), pp. 121–129. Available at: <https://doi.org/10.37776/zked.v12i2.1025>.
- Susanti, Y.E. and Wahyudi, T. (2020) ‘Karakteristik Klinis Pasien Kejang Demam Yang Dirawat Di Rumah Sakit Baptis Batu’, *Damianus: Journal of Medicine*, 19(2), pp. 91–98. Available at: <https://doi.org/10.25170/djm.v19i2.1265>.
- Tu, Y. F., Wang, S. T., Shih, H. I., Wu, P. M., Yu, W. H., & Huang, C.C. (2019) ‘Epilepsy occurrence after neonatal morbidities in very preterm infants.’, *Epilepsia*, 2001; 42 (10) : 1261-5 [Preprint], (60(10), 2086-2094. <https://doi.org/10.1111/epi.16340>).
- Wibowo, W. (2014) ‘Manajemen Kinerja (Edisi Keenam)’, *Jakarta: Rajawali Pers* [Preprint].
- Yolanda, N.G.A., Sreharto, T.P. and Istiadi, H. (2019) ‘Faktor Faktor Yang Berpengaruh Pada Kejadian Epilepsi Intrakraniel Anak Di RSUP Dr Kariadi Semarang’, *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 8(1), pp. 378–389.