

DAFTAR PUSTAKA

1. Arifuddin A. Analisis Faktor Risiko Kejadian Kejang Demam di Ruang Perawatan Anak RSUD Anutapura Palu. *J Kesehat Tadulako*. 2016 Jul;2(2):60–72.
2. Yunita VE, Afdal, Syarif I. Gambaran Faktor yang Berhubungan dengan Timbulnya Kejang Demam Berulang pada Pasien yang Berobat di Poliklinik Anak RS. DR. M. Djamil Padang Periode Januari 2010 – Desember 2012. *J Kesehat Andalas*. 2016;5(3):705–9.
3. Hasibuan DK, Dimiyati Y. Kejang Demam sebagai Faktor Predisposisi Epilepsi pada Anak. *Contin Med Educ*. 2020;47(9):668–72.
4. Sari NK, Herlina N, Jhonet A. Hubungan Riwayat Kejang Demam dengan Kejadian Epilepsi pada Anak ≤ 5 Tahun di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2018-2019. *J Kebidanan Malahayati [Internet]*. 2021 Jul;7(3):453–8. Available from: <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan>
5. Mithayayi P, Mahalini D. Karakteristik Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Epilepsi Pada Anak di Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/RSUP Sanglah Denpasar. *J Med Udayana [Internet]*. 2020 Jul;9(7):80–5. Available from: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>
6. Rasyid Z, Astuti DK, Purba CVG. Determinan Kejadian Kejang Demam pada Balita di Rumah Sakit Ibu dan Anak Budhi Mulia Pekanbaru. *J Epidemiol Kesehat Indones*. 2019 Jun;3(1):1–6.
7. Ganda C. Kejadian Epilepsi pada Anak dengan Riwayat Kejang Demam pada Tahun 2014-2019 : Studi Literatur. Medan; 2021.
8. Fuadi, Bahtera T, Wijayahadi N. Faktor Risiko Bangkitan Kejang Demam pada Anak. *Sari Pediater*. 2010 Oct;12(3):142–9.
9. Rahmat A. Peran Usia Awitan Kejang Dalam Epilepsi Intraktabel Pada Pasien Epilepsi. *J Penelit Perawat Prof [Internet]*. 2021 Aug 3;3(3):471–6. Available from: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>

10. Arief RF. Penatalaksanaan Kejang Demam. *Contin Med Educ*. 2015;42(9):658–61.
11. Khairin K, Zeffira L, Malik R. Karakteristik Penderita Epilepsidi Bangsal Anak RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2018. *Heme*. 2020 Jul;2(2):17–26.
12. Maryanti NCW. Epilepsi dan Budaya. *Bul Psikol*. 2016 Jun 1;24(1):22–31.
13. Yolanda NGA, Sareharto TP, Istiadi H. Faktor-faktor yang Berpengaruh pada Kejadian Epilepsi Intraktabel Anak di RSUP Dr Kariadi Semarang. *J Kedokt Diponegoro*. 2019 Jan;8(1):378–89.
14. Husam. Perbedaan Usia dan Jenis Kelamin Pada Jenis Epilepsi di RSUP Dr. Kariadi. Semarang; 2008.
15. Andrianti PT, Gunawan PI, Hoesin F. Profil Epilepsi Anak dan Keberhasilan Pengobatannya di RSUD Dr. Soetomo Tahun 2013. *Sari Pediatr*. 2016 Jun;18(1):34–9.
16. Scheffer IE, Berkovic S, Capovilla G, Connolly MB, French J, Guilhoto L, et al. ILAE classification of the epilepsies: Position paper of the ILAE Commission for Classification and Terminology. *Epilepsia*. 2017 Apr 1;58(4):512–21.
17. Raharjo TB. Faktor-faktor Risiko Epilepsi pada Anak di Bawah Usia 6 Tahun. Semarang; 2007 Aug.
18. Fisher RS, Cross JH, D’Souza C, French JA, Haut SR, Higurashi N, et al. Instruction manual for the ILAE 2017 operational classification of seizure types. *Epilepsia*. 2017 Apr 1;58(4):531–42.
19. Vera R, Dewi MAR, Nursiah. Sindrom Epilepsi Pada Anak. *MKS*. 2014 Jan;46(1):72–6.
20. Fisher RS, Acevedo C, Arzimanoglou A, Bogacz A, Cross JH, Elger CE, et al. ILAE Official Report: A practical clinical definition of epilepsy. *Epilepsia*. 2014 Jan 3;55(4):475–82.
21. Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia. Panduan Praktik Klinis Neurologi Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia 2016. In: Kurniawan M, Suharjanti I, Pinzon RT, editors. Panduan Praktik Klinis

- Neurologi. 2016.
22. Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia. Pedoman Tatalaksana Epilepsi Kelompok Studi Epilepsi Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia 2014. In: Kusumastuti K, Gunadharma S, Kustiowati E, editors. 2014. p. 19–23.
 23. Chairunnisa U, Fitriany J, Sawitri H. Hubungan Riwayat Kejang Demam dengan Kejadian Epilepsi pada Anak di Badan Layanan Umum Daerah Rumah Sakit Umum Cut Meutia Aceh Utara Tahun 2015. Aceh Utara; 2015.
 24. Hutapea Y. Hubungan Riwayat Kejang Demam pada Anak Terhadap Terjadinya Epilepsi Anak Usia 0-10 Tahun Periode 2015-2017 di Rumah Sakit UKI Jakarta. Jakarta; 2018.
 25. Hasibuan D. Faktor-faktor Yang Berperan Dalam Kejadian Epilepsi Pada Anak Dengan Riwayat Kejang Demam. Medan; 2020.
 26. Nuhan H. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kejang Demam Berulang Pada Anak Balita. *Bul Kesehat.* 2020;4(1):24–36.
 27. Suwarba I. Insidens dan Karakteristik Klinis Epilepsi Pada Anak. *Sari Pediater.* 2011 Aug;13(2):123–8.
 28. Budiman M, Nurimaba N, Dananjaya R. Angka Kejadian dan Karakteristik Faktor Risiko Pasien Epilepsi. *Pros Penelit Sivitas Akad Unisba.* 2015;487–91.
 29. Lestari S, Mudapati A. Faktor-faktor Yang Terdapat Pada Kejadian Epilepsi Anak Usia ≤ 5 Tahun di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung Tahun 2012-2014. *J Kedokt dan Kesehat.* 2014;1(3).
 30. Kliegman R, Stanton B, Geme J, Schor N. *Nelson Textbook of Pediatrics.* 21st ed. Elsevier; 2016. 3087–3092 p.
 31. Ben-Ari Y, Holmes GL. Effects of Seizures On Developmental Processes in the Immature Brain [Internet]. 2006. Available from: <http://neurology.thelancet.comvol>
 32. Almojali AI, Ahmed AE, Bagha MY. Prognostic Factors For Epilepsy Following First Febrile Seizure in Saudi Children. *Ann Saudi Med.* 2017

Nov;37(6):449–54.

