

**REVIEW LITERATUR**

**FAKTOR RISIKO KEJANG DEMAM PADA ANAK USIA**  
***TODDLER***

**KARYA TULIS ILMIAH**



**REVA TRESNA PERMANA**  
**NIM. 10118078**

**PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN**  
**BAKTI TUNAS HUSADA**  
**TASIKMALAYA**  
**2021**

**REVIEW LITERATUR**

**FAKTOR RISIKO KEJANG DEMAM PADA ANAK USIA  
*TODDLER***

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

Diploma III Keperawatan



**REVA TRESNA PERMANA**

**NIM. 10118078**

**PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN  
BAKTI TUNAS HUSADA  
TASIKMALAYA**

**2021**

## *RISK FACTORS OF FEVER SEIZURES IN TODDLER AGE CHILDREN*

Reva Tresna Permana<sup>1</sup>, Soni Hersoni<sup>2</sup>, Ety Komariah Sambas<sup>3</sup>  
Program Studi DIII Keperawatan STIKes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya  
JL. Cilolohan number 36 Tasikmalaya  
Email : [permanareva47@gmail.com](mailto:permanareva47@gmail.com)

### *ABSTRACT*

*Febrile seizures are the occurrence of seizures in children after the age of one month. Febrile seizures are one of the most common neurological disorders in children triggered by an extracranial infection process, this infection causes an excessive rise in body temperature (hyperpyrexia) resulting in seizures. The purpose of the study was to determine the concept/theory or the results of research on risk factors for febrile seizures in toddler age children. The research method is a literature review. The population of this research is articles obtained electronically from national and international databases such as Google Scholars and the National Library. Population data collection is primary data. The number of articles is 20, and the search for literature sources is limited in the last 10 years starting from 2012-2021. The results showed that from 20 there were 11 articles that discussed risk factors for febrile seizures in toddler age children, then 9 out of 20 articles discussed how to handle febrile seizures in toddler age children. The conclusion of this literature review is that fever, age, family history, birth trauma, low birth weight, have a risk of febrile seizures.*

*Keywords: Risk Factors, Febrile Seizures, Toddler Age Children.*

## FAKTOR RISIKO KEJANG DEMAM PADA ANAK USIA *TODDLER*

Reva Tresna Permana<sup>1</sup>, Soni Hersoni<sup>2</sup>, Ety Komariah Sambas<sup>3</sup>  
Program Studi DIII Keperawatan STIKes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya  
JL. Cilolohan number 36 Tasikmalaya  
Email : [permanareva47@gmail.com](mailto:permanareva47@gmail.com)

Kejang Demam adalah terjadinya peristiwa kejang pada anak setelah usia satu bulan. Kejang demam merupakan salah satu kelainan saraf tersering pada anak dipicu oleh proses infeksi ekstrakranium, infeksi ini menyebabkan naiknya suhu tubuh yang berlebihan (hiperpireksia) sehingga timbul kejang. Tujuan penelitian untuk mengetahui konsep/teori atau hasil-hasil penelitian tentang faktor risiko kejang demam pada anak usia *toddler*. Metode penelitian ini adalah review literatur. Populasi penelitian ini adalah artikel yang diperoleh secara elektronik dari *data base* nasional maupun internasional seperti Google Scholer dan Perpustakaan Nasional. Pengumpulan data populasi adalah data primer. Jumlah artikel 20, dan pencarian sumber literatur terbatas dalam kurun waktu 10 tahun terakhir mulai dari 2012-2021. Hasil Penelitian menunjukan dari 20 ada 11 artikel yang membahas tentang faktor risiko kejang demam pada anak usia *toddler*, kemudian ada 9 dari 20 artikel yang membahas tentang cara penanganan kejang demam pada anak usia *toddler*. Kesimpulan review literatur ini didapatkan bahwa faktor demam, umur, riwayat keluarga, trauma persalinan, BBLR, mempunyai risiko dengan kejadian kejang demam.

Kata Kunci : Faktor Risiko, Kejang Demam, Anak Usia *Toddler*.

