

Nama : Febri Hariyani Lestari  
Nim : 1031221007  
Prodi : D III KEPERAWATAN  
Judul : Asuhan Keperawatan Pada Anak Usia Toddler Yang Mengalami Kejang Demam Dengan Masalah Hipertermia Di RS Radjak Hospital Cileungsi

## ABSTRAK

**Latar belakang :** Kejang demam diawali dengan terjadinya peningkatan suhu tubuh. Peningkatan suhu tubuh yang tidak diobati dengan segera akan menyebabkan timbulnya kejang. Hipertermi adalah suatu keadaan suhu tubuh diatas normal sebagai akibat peningkatan pusat pengatur suhu di hipotalamus. Untuk mengatasi keperawatan tersebut, dapat dilakukan dengan beberapa cara salah satunya adalah pemberian Kompres Hangat. **Tujuan:** Menerapkan Asuhan Keperawatan Anak dengan Kejang Demam kepada pasien anak dengan masalah Keperawatan Hipertermia melalui Pemberian Tindakan Kompres Hangat di Ruang Rawat Inap Saphire RS Radjak Hospital Cileungsi. **Metode:** Jenis metode karya ilmiah ini adalah karangan kualitatif dalam bentuk studi kasus dan studi literatur asuhan keperawatan pada anak dengan peningkatan suhu tubuh (Hipertermi) dengan kompres hangat di Ruang Saphire RS Radjak Hospital Cileungsi. Studi kasus yang dilakukan yaitu dengan mengumpulkan data melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik dan dokumentasi yang dilihat dari rekam medis. Intervensi yang dilakukan selama 3 hari pada pasien 1 tanggal 10 - 12 Februari 2025 dan pasien 2 tanggal 13 – 15 Februari 2025. **Hasil:** Hasil yang didapatkan selama 3 hari setelah dilakukan pemberian kompres hangat, menunjukan adanya penurunan suhu tubuh pada anak yang mengalami hipertermi dengan kejang demam. **Kesimpulan:** adanya pengaruh pada pemberian kompres hangat pada anak yang mengalami hipertermi dengan kejang demam

**Kata Kunci :** Anak Usia Toddler, Kejang Demam, Kompres Hangat, Hipertermi  
**Daftar pustaka:** 32 Buah (2019-2024)

Nama : Febri Hariyani Lestari

Nim : 1031221007

Prodi : D III KEPERAWATAN

Judul : Asuhan Keperawatan Pada Anak Usia Toddler Yang Mengalami Kejang Demam Dengan Masalah Hipertermia Di RS Radjak Hospital Cileungsi

## ***ABSTRACT***

**Background:** Febrile seizures begin with an increase in body temperature. An increase in body temperature that is not treated immediately will cause seizures. Hyperthermia is a condition of body temperature above normal as a result of an increase in the temperature control center in the hypothalamus. To overcome this nursing, it can be done in several ways, one of which is giving Warm Compresses.

**Objective:** To implement Nursing Care for Children with Febrile Seizures to pediatric patients with Hyperthermia Nursing problems through the Provision of Warm Compress Actions in the Saphire Inpatient Room, Radjak Hospital, Cileungsi. **Method:** The type of scientific work method is a qualitative essay in the form of a case study and literature study of nursing care for children with increased body temperature (Hyperthermia) with warm compresses in the Saphire Room, Radjak Hospital, Cileungsi. The case study conducted was by collecting data through interviews, observations, physical examinations and documentation seen from medical records. Interventions were carried out for 3 days on patient 1

on February 10-12, 2025 and patient 2 on February 13-15, 2025. **Results:** The results obtained for 3 days after giving warm compresses showed a decrease in body temperature in children experiencing hyperthermia with febrile seizures.

**Conclusion:** there is an effect of giving warm compresses to children experiencing hyperthermia with febrile seizures

**Keywords** : Toddlers, Febrile Seizures, Warm Compresses, Hyperthermia

**Bibliography** : 32 (2019-2024).