

## ABSTRAK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN

Karya Tulis Ilmiah, 2025  
Gilang Mareviyanto

Implementasi Pemberian Kompres Air Hangat Dengan Masalah Keperawatan Hipertermi Pada Anak Dengan Febris Konvulsi Di Rsud Dr. Koesnadi Bondowoso

**Latar Belakang :** Demam atau febris merupakan salah satu gangguan kesehatan yang sering dialami anak usia prasekolah dan dapat memicu terjadinya kejang demam (febris konvulsi). Kondisi ini memerlukan penanganan yang cepat dan tepat guna mencegah komplikasi serius. Salah satu intervensi keperawatan yang efektif untuk menurunkan suhu tubuh anak adalah pemberian kompres air hangat. **Tujuan :** Penelitian ini bertujuan untuk mengimplementasikan pemberian kompres air hangat sebagai bagian dari asuhan keperawatan terhadap anak dengan masalah keperawatan hipertermi yang mengalami febris konvulsi. **Metode :** Metode penelitian yang digunakan adalah studi kasus deskriptif terhadap satu orang anak yang dirawat di RSUD dr. Koesnadi Bondowoso. Proses keperawatan mencakup pengkajian, penetapan diagnosa, perencanaan, implementasi, dan evaluasi. **Hasil :** Hasil implementasi menunjukkan adanya penurunan suhu tubuh pasien secara signifikan setelah diberikan kompres air hangat secara teratur, serta perbaikan pada kondisi umum pasien. **Kesimpulan :** Dari studi ini menunjukkan bahwa kompres air hangat merupakan salah satu intervensi non-farmakologis yang efektif dan dapat diterapkan sebagai bagian dari tindakan keperawatan untuk menangani hipertermi pada anak dengan febris konvulsi. Diharapkan hasil penelitian ini dapat menjadi acuan dalam praktik keperawatan anak, khususnya dalam menangani kasus demam dan kejang demam.

**Kata Kunci:** Hipertermi, Febris Konvulsi, Kompres air hangat

## ABSTRACT

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN

Karya Tulis Ilmiah, 2025

Gilang Mareviyanto

Implementasi Pemberian Kompres Air Hangat Dengan Masalah Keperawatan Hipertemi Pada Anak Dengan Febris Confusional Di RSUD Dr. Koesnadi Bondowoso

**Background:** Fever or febrile seizures are one of the health problems often experienced by preschool children and can trigger febrile seizures (febrile convulsions). This condition requires fast and appropriate treatment to prevent serious complications. One of the effective nursing interventions to lower a child's body temperature is the provision of warm water compresses. **Objective:** This study aims to implement the provision of warm water compresses as part of nursing care for children with hyperthermia nursing problems who experience febrile convulsions. **Method:** The research method used is a descriptive case study of one child who was treated at RSUD dr. Koesnadi Bondowoso. The nursing process includes assessment, diagnosis, planning, implementation, and evaluation. **Results:** The results of the implementation showed a significant decrease in the patient's body temperature after being given warm water compresses regularly, as well as improvements in the patient's general condition. **Conclusion:** This study shows that warm water compresses are one of the effective non-pharmacological interventions and can be applied as part of nursing actions to treat hyperthermia in children with febrile convulsions. It is hoped that the results of this study can be a reference in pediatric nursing practice, especially in handling cases of fever and febrile seizures.

**Keywords :** Hyperthermia, Febrile Convulsions, Warm water compress