

ABSTRAK

Nama : Ni Made Widya.
NIM : 1033231020
Judul : Pengaruh Kompres Plester Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Usia *Toddler* Diruang Rawat Inap Ametis Abdul Radjak *Hospital* Purwakarta.

Latar Belakang : Hipertermia adalah peningkatan suhu tubuh manusia yang biasanya terjadikarena infeksi, kondisi dimana otak mematok suhu di atas setting normal yaitu di atas 38°C (Sumakul dan Lariwu, 2022). Seiring dengan perkembangan teknologi termasuk teknologi kesehatan, muncul produk kompres plester hydrogel buatan pabrikan yang dianggap lebih praktis digunakan oleh para orangtua untuk menurunkan suhu pada hipertermia anaknya. **Metode** : Jenis penelitian dalam penelitian ini yaitu kuantitatif, metode penelitian yang dilakukan adalah *quasy eksperimen* dengan rancangan *oneway group pre-post non control group*. jumlah populasi anak usia *toddler* bulan juni-agustus sebanyak 40 orang dan sampel dalam penelitian sebanyak 40 orang dengan menggunakan metode *Total sampling*. Instrumen penelitian menggunakan lembar observasi pemantauan suhu tubuh, uji statistik menggunakan uji *Wilcoxon*. **Hasil** : Hasil penelitian menunjukkan sebelum diberikan kompres plester seluruh responden mengalami dengan dengan rata-rata suhu tubuh $\geq 37,5$ dan setelah diberikan kompres plester 33 responden mengalami penurunan suhu tubuh dengan rata-rata suhu tubuh dalam batas dalam batas normal yaitu $\leq 37,5$. Dengan *p-value 0,00*. **Kesimpulan** : Ada pengaruh kompres plester terhadap penurunan suhu tubuhpada anak usia *toddler* diruang Rawat Inap Ametis Abdul Radjak Hospital Purwakarta Tahun 2024.

Kata Kunci : kompres plester, suhu tubuh, *toddler*
Daftar Pustaka : 47 buah (2015-2023)