

PENERAPAN KOMPRES ES UNTUK MENGURANGI NYERI SAAT PENYUNTIKAN IMUNISASI CAMPAK PADA BAYI DI PUSKESMAS BANYUDONO

Yesika Rahayu Rendiasuti, Annisa Andriyani

Program Studi DIII Keperawatan, Universitas 'Aisyiyah Surakarta

Email : yesikarahayur@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Imunisasi dasar melindungi balita terhadap beberapa penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi (PD3I). Setiap anak wajib mendapatkan imunisasi dasar yang terdiri dari 1 dosis BCG, 3 dosis DPT-HB dan atau DPT-HB-Hib, 4 dosis polio, 1 dosis campak. Data Puskesmas Banyudono (2024) menunjukkan jumlah imunisasi campak sejumlah 152 anak. Terapi non-farmakologis yang dapat dilakukan yaitu kompres es untuk mengurangi nyeri saat penyuntikan imunisasi pada bayi. **Tujuan :** Untuk Mendiskripsikan hasil implementasi penerapan terapi kompres es untuk mengurangi nyeri saat penyuntikan imunisasi campak pada bayi. **Metode :** Penerapan ini menggunakan studi kasus dengan 2 responden bayi yang mengikuti imunisasi campak. Penerapan kompres es dilakukan sebanyak 1 kali selama 3 menit **Hasil :** Setelah dilakukan penerapan terapi kompres es terdapat penurunan skala nyeri pada bayi yang diberi terapi kompres es yaitu skala nyeri sedang **Kesimpulan :** Penerapan kompres es dapat mengurangi nyeri pada bayi saat penyuntikan imunisasi campak.

Kata Kunci :Bayi, Imunisasi ,Nyeri ,Kompres Es