

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil intervensi yang telah dilakukan tentang “Penerapan Intervensi *Water Tepid Sponge* Terhadap Penurunan Suhu Tubuh An.N Dengan Demam Typoid Di RSUD Bantul ” dapat disimpulkan bahwa:

1. Sebelum diberikan intervensi *water tepid sponge* suhu tubuh An.N 38,2°C dan 38,6°C
2. Setelah diberikan intervensi *water tepid sponge* suhu tubuh An.N menjadi 36,8°C dan 37,8°C
3. Penerapan intervensi *water tepid sponge* pada An.N menunjukkan hasil bahwa terdapat pengaruh pemberian *water tepid sponge* terhadap penurunan suhu tubuh anak. Saat pemberian intervensi tetap memperhatikan lama waktu pemberian dan suhu air yang digunakan sehingga pasien tidak mengalami hipotermi akibat pemberian *water tepid sponge*.

B. Rekomendasi

1. Bagi Masyarakat
Memperoleh pengalaman dan pembelajaran dalam mengimplementasikan prosedur penerapan intervensi *water tepid sponge* untuk menurunkan suhu tubuh pada anak yang mengalami hipertermi
2. Bagi Prodi Ners Unjaya
Diharapkan prodi Ners Unjaya mampu melakukan penyuluhan terkait pemberian *water tepid sponge* dengan cara yang benar sehingga dapat memberikan dampak positif
3. Bagi RSUD Bantul
Dengan adanya intervensi ini diharapkan pihak RS dapat merevisi SOP tentang *water tepid sponge* untuk menurunkan suhu tubuh pada anak

4. Bagi Perawat RSUD Bantul

Hasil intervensi ini diharapkan perawat dapat memberikan penerapan intervensi *water tepid sponge* untuk menurunkan suhu tubuh pada anak demam sehingga dapat memberikan manfaat sebagai pengobatan non farmakologi

5. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dengan adanya karya ilmiah ini diharapkan menjadi acuan dan menjadi bahan perbandingan mengenai pemberian intervensi *water tepid sponge* pada anak yang mengalami hipertermi

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA