

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Setelah penulis melakukan penelitian dengan menerapkan asuhan keperawatan hipertermia dengan penerapan water tepid sponge untuk menurunkan suhu tubuh pada anak di ruang melati 5 RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya, menyimpulkan bahwa tindakan terapi tepid sponge salah satu tindakan yang dapat diterapkan dalam asuhan keperawatan untuk menurunkan suhu tubuh pada anak.

1. Pengkajian

Pengkaji dilakukan pada an. H dengan mengalami hipertermi. Yang di dapatkan dari responden yaitu suhu tubuh an. H di atas normal yaitu $38,6^{\circ}$ C.

2. Diagnosa keperawatan

Diagnosa keperawatan yang di dapatkan dari An.H yaitu hipertermia berhubungan dengan proses penyakit.

3. Perencanaan keperawatan

Perencanaan yang diterapkan oleh penulis untuk diagnosa hipertermia yaitu dengan pemberian terapi tepid sponge untuk menurunkan suhu tubuh pada anak. Kemudian penulis melakukan tindakan keperawatan untuk menurunkan suhu tubuh pada anak yaitu dengan pemberian terapi tepid sponge dilakukan 1x sehari dengan waktu selama 15-20 menit selama 3 hari.

4. Implementasi keperawatan

Pada implementasi keperawatan An.H dalam asuhan keperawatan dengan hipertermia telah dibuat sesuai dengan perencanaan yang telah dibuat oleh peneliti.

5. Evaluasi keperawatan

Evaluasi pada An.H yang dilakukan selama 3 hari dengan pemberian terapi tepid sponge, dengan pemberian 1x sehari dengan waktu 15-20

menit. An.H mendapatkan hasil penurunan suhu tubuh dengan rata-rata penurunan $0,7^{\circ}\text{C}$.

B. Saran

1. Bagi Masyarakat

Diharapkan dapat menambah wawasan masyarakat khususnya di lingkungan RSUD dr. Soekardjo mengenai tepid sponge dan dapat menerapkannya.

2. Bagi Instansi Pelayanan Kesehatan (Rumah Sakit)

Memberikan pelayanan kesehatan yang optimal dengan diberikannya tepid sponge kepada pasien anak hipertermi saat demam muncul guna mendukung kesembuhan pasien.

3. Bagi Tenaga Kesehatan Khususnya Perawat

Hasil penelitian ini dapat menambah informasi dan masukan bagi perawat dalam menerapkan tindakan keperawatan yang tepat. Diharapkan perawat dapat menerapkan proses tepid sponge.

