

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil studi kasus asuhan keperawatan pada anak yang mengalami hipertermi pada kasus demam thypoid dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengkajian yang dilakukan pada pasien didapatkan data subyektif dan obyektif. Berdasarkan hasil pengkajian didapatkan data bahwa kedua kasus mempunyai keluhan yang sama yaitu terjadi peningkatan suhu tubuh.
2. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan sudah disesuaikan dengan keluhan dan kebutuhan pasien. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan pada kedua kasus asuhan keperawatan ini yaitu hipertermi
3. Perencanaan asuhan keperawatan ditetapkan dengan melakukan asuhan keperawatan selama 3 hari dengan kriteria hasil suhu tubuh pasien mengalami penurunan dan berangsur-angsur menjadi normal
4. Implementasi keperawatan dilakukan untuk melaksanakan rencana keperawatan yang ditetapkan. Implementasi utama pada kedua kasus ini yaitu pemberian komres hangat
5. Evaluasi dilaksanakan setelah pemberian asuhan keperawatan selama 3 hari. Hasil evaluasi kedua kasus menunjukkan bahwa penurunan suhu tubuh terjadi pada hari kedua proses keperawatan baik pada pasien

pertama yang diberikan kompres dan yang kedua yang tidak diberikan kompres juga mengalami penurunan suhu tubuh dikarenakan daya tahan tubuh yang baik dan juga karena pemberian antibiotic daann antipiretik yang tepat.

B. Saran

1. Petugas Kesehatan

Dengan adanya penulisan Asuhan Keperawatan pada pasien demam typhoid ini disarankan petugas kesehatan lebih peka dengan masalah kesehatan yang diderita pasien dan memberikan pelayanan yang terbaik pada setiap pasien di Puskesmas dari awal pasien masuk sampai pasien pulang. Dalam penurunan suhu tubuh pasien melalui edukasi kepada keluarga pasien dalam pemberian kompres hangat.

2. Instutusi Pendidikan

Diharapkan dapat memberikan penjelasan yang lebih luas tentang Asuhan keperawatan dan lebih banyak menyediakan referensi-referensi buku tentang kasus-kasus beserta asuhannya salah satunya tentang kasus penyakit yang penulis angkat yaitu tentang demam typhoid.

3. Bagi Peneliti Berikutnya

Diharapkan untuk dapat menggunakan metode alternative lain dalam menurunkan suhu tubuh sehingga hasil penelitian dapat lebih membantu dalam meningkatkan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam keperawatan