

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Setelah dilakukan asuhan keperawatan pada anak dengan diagnosa retinoblastoma, maka dapat disimpulkan bahwa :

##### **1. Pengkajian**

Dari hasil pengkajian yang telah dilakukan pada An.R dengan retinoblastoma pada tanggal 19 November 2022 ditemukan bahwa anak mengalami hipertermia dengan suhu 38,7° C, kulit teraba hangat, anak tampak menangis dan gelisah, pada pemeriksaan laboratorium leukosit 4.5110<sup>3</sup>/mm<sup>3</sup> (leukopenia), hemoglobin 9 g/dl (rendah), ANC 2.835 sel/ $\mu$ L (normal) . Kemudian Anak mengalami penurunan nafsu makan, makanan yang dihabiskan hanya 3 sendok makan, berat badan anak menurun, hasil pemeriksaan status gizi menggunakan CDC didapatkan hasil BB/U 66,66% (gizi kurang), membran mukosa pucat serta anak mengalami gangguan penglihatan mata sebelah kanan.

##### **2. Diagnosa keperawatan yang diangkat pada An.R adalah**

- a. Hipertermia berhubungan dengan proses penyakit
- b. Risiko infeksi berhubungan dengan penyakit kronis
- c. Defisit nutrisi berhubungan dengan kanker
- d. Risiko Cedera berhubungan dengan keterbatasan pandangan

3. Intervensi dan implementasi keperawatan yang rencanakan yaitu manajemen hipertermia dengan memberikan terapi *tepid water sponge* untuk menurunkan suhu tubuh, pencegahan infeksi dengan mengedukasi keluarga dan anak cara cuci tangan 6 langkah yang benar menggunakan sabun dan *handrub*, manajemen nutrisi dengan memberikan anak makanan sedikit-sedikit tapi sering, dan pencegahan cedera untuk mengatasi cedera pada anak.
4. Hasil evaluasi keperawatan pada An.R dengan diagnosa retinoblastoma selama 3 kali shift/pertemuan didapatkan hasil hipertermia teratasi, risiko infeksi teratasi, defisit nutrisi teratasi sebagian, dan risiko cedera teratasi.

## **B. Saran**

1. Bagi Instansi Pendidikan

Karya ilmiah ini diharapkan dapat menjadi referensi dan masukan dalam pemberian asuhan keperawatan yang komprehensif khususnya pada pasien retinoblastoma dengan penerapan *tepid water sponge* untuk menurunkan suhu tubuh

2. Bagi Instansi Kesehatan

Karya ilmiah ini diharapkan dapat menjadi bahan alternative dalam pemberian asuhan keperawatan sebagai salah satu intervensi mandiri perawat khususnya pada pasien retinoblastoma yang mengalami

hipertermia dengan penerapan *tepid water sponge* di ruang kronis RSUP

Dr. M. Djamil Padang.

3. Bagi Profesi Keperawatan

Hasil dari penulisan karya ilmiah ini diharapkan dapat meningkatkan kualitas keperawatan yaitu dengan cara menjadikan karya ilmiah ini sebagai panduan dalam melaksanakan asuhan keperawatan pada pasien dengan retinoblastoma dan penerapan terapi *tepid water sponge* sebagai tindakan keperawatan mandiri untuk menurunkan suhu tubuh.

