

## **BAB 5**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Pada bab ini akan membahas kesimpulan dan saran sesuai dengan tujuan studi kasus identifikasi waktu pencapaian masalah keperawatan hipovolemia pada anak dengan *Dengue Haemorrhagic Fever* (DHF) di ruang Jabal Nur Rumah Sakit Muhammadiyah Surabaya yaitu:

1. Tujuan awal perencanaan pada kedua anak yaitu 1x24 jam masalah keperawatan hipovolemia teratasi.
2. Kriteria hasil pada anak dengan masalah keperawatan hipovolemia menggunakan penilaian dengan standar NOC (*nursing outcome classification*) yang meliputi tanda-tanda vital, keseimbangan cairan, dan status hidrasi dengan penetapan kriteria hasil pada skor 5 pada seluruh kategori dan skor 4 untuk keseimbangan cairan dalam 24 jam..
3. Intervensi pada anak dengan masalah keperawatan hipovolemia menggunakan standar NIC (*nursing intervention classification*) yang meliputi menjaga keakuratan intake dan output, monitor tanda-tanda vital, monitor keseimbangan cairan, monitor status hidrasi, memberikan terapi cairan sesuai advice dan memonitoring hasil pemeriksaan laboratorium
4. Lama waktu pencapaian masalah keperawatan pada An.A dan An.H dapat teratasi dalam waktu 24 jam.

## 5.2 Saran

### 1. Bagi Keluarga Pasien

Dengan dilakukan penelitian ini diharapkan keluarga mampu mengidentifikasi tanda gejala kegawatan akibat DBD yang dapat menyebabkan anak jatuh dalam kondisi kritis sehingga dapat dengan cepat membawa anak ke fasilitas kesehatan terdekat.

### 2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dengan dilakukan penelitian ini diharapkan peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian dengan desain dan metode yang berbeda dengan pengembangan asuhan keperawatan pada anak dengan DBD.

### 3. Bagi Rumah Sakit

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi lebih lanjut atau sebagai acuan untuk pembuatan standar asuhan keperawatan pada anak dengan DBD yang mengalami hipovolemia dengan berpedoman pada standar dan penilaian NANDA NIC –NOC / SDKI.