

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

1. Kejadian SSD pada anak di RSUD Subang Tahun 2014 sebanyak 18 orang.
2. Pasien SSD anak berdasarkan usia lebih banyak di usia antara 5-9 tahun dan 10-14 tahun, berdasarkan jenis kelamin lebih banyak pada laki-laki. Berdasarkan status gizi didapatkan *underweight* 3 orang, normal 15 orang dan tidak terdapat pada *overweight*.
3. Tidak terdapat hubungan antara status gizi dan sindrom syok dengue.

5.2 Saran

5.2.1 Akademis

Penelitian selanjutnya dapat meneliti faktor risiko lain dari SSD usia, jenis kelamin, ras, genetik.

5.2.2 Praktis

Diperlukan penelitian lain dengan menggunakan sampel dari populasi yang lebih banyak misalnya dari rumah sakit lain agar dapat lebih menggambarkan hubungan status gizi dan kejadian SSD. Selain itu perlu dilakukan penelitian lebih lanjut tentang pengaruh status gizi dengan kejadian SSD dengan desain penelitian lain seperti kohort untuk lebih menggambarkan pengaruh dari status gizi terhadap kejadian SSD pada anak