

## BAB VII

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 7.1. Kesimpulan

1. Subjek paling banyak berusia kurang dari 1 tahun, sebagian besar berjenis kelamin perempuan, status gizi sebagian besar gizi baik, dengan lama rawatan  $\leq 7$  hari. Sumber infeksi terbanyak berasal dari saluran pernafasan. Kadar ferritin tertinggi pada subjek penelitian dengan status gizi baik, penyakit utama infeksi saluran pernafasan, dan lama rawatan  $\leq 7$  hari..
2. Kadar ferritin serum menunjukkan tidak adanya korelasi dengan skor Phoenix.
3. Kadar ferritin serum menunjukkan tidak adanya korelasi dengan lama rawatan.
4. Kadar ferritin serum tidak berhubungan dengan kematian pada anak dengan sepsis, namun kadar nilai median kadar ferritin serum lebih tinggi pada yang meninggal dibandingkan yang hidup.

#### 7.2. Saran

1. Melakukan pemeriksaan rutin kadar ferritin serum pada anak dengan sepsis terhadap lama rawatan.
2. Penelitian mendatang perlu mempertimbangkan variabel lain yang mungkin mempengaruhi hubungan antara kadar ferritin serum dengan skor Phoenix, lama rawatan, dan kematian. Misalnya, faktor-faktor seperti komorbiditas, dan pengobatan yang diterima dapat dianalisis untuk memberikan pemahaman yang lebih baik.

