

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Rata-rata biaya medik pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap RS Dr Asmir-DKT Salatiga Periode Maret-Agustus 2019 terendah pada BPJS 3 Seftriakson (Rp 1.750.993) dan tertinggi pada BPJS 3 Sefotaksim (Rp 2.076.970)
2. Terapi antibiotik pada pasien Infeksi Saluran kemih di Instalasi Rawat Inap RS Dr Asmir-DKT Salatiga periode Maret-Agustus 2019 berdasarkan perhitungan *ACER* yang paling *cost effective* di tiap kelasnya adalah sefotaksim pada BPJS 2 Rp 353.330 dan sefotaksim BPJS 3 Rp 319.533

B. Saran

1. Antibiotik seftriakson berdasarkan farmakoekonomi lebih *cost-effective* sehingga dapat dipertimbangkan sebagai terapi ISK.
2. Perlu dilakukan analisis efektivitas biaya terapi ISK dengan jumlah sampel yang lebih banyak untuk mendapatkan hasil yang lebih akurat dan efektif.