

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan pada pasien rawat inap pasca melahirkan di RSUD dr. H. Soemarno Sosroatmodjo Kuala Kapuas periode Januari – Desember 2020 dapat ditarik kesimpulan bahwa :

5.1.1 Antibiotika yang diberikan kepada pasien pasca melahirkan di RSUD dr. H. Soemarno Sosroatmodjo Kuala Kapuas periode Januari – Desember 2020 yaitu Amoxicillin, Cefadroxil, Cefixime dan Metronidazole dengan total DDD/100 hari rawat pada tahun 2020 sebesar 1,297 DDD/100 hari rawat.

5.1.2 Penggunaan antibiotika tertinggi yaitu Cefadroxil (0,845 DDD/100 hari rawat), Amoxicillin (0,431 DDD/100 hari rawat), Cefixime (0,014 DDD/100 hari rawat), dan Metronidazole (0,007 DDD/100 hari rawat).

5.2 Saran

5.2.1 Dapat dilakukan penelitian dengan metode lain seperti metode *Gyssens* dengan tujuan metode tersebut dapat mengetahui nilai dari kualitas pola penggunaan antibiotika dengan melihat dari ada atau tidaknya indikasi, lama pemberian antibiotika, dosis dan interval, rute pemberian serta waktu pemberian antibiotika.

5.2.2 Dapat digunakan sebagai pustaka untuk menambah jumlah karya ilmiah yang membahas tentang penggunaan antibiotika pada pasien pasca melahirkan dengan menggunakan metode DDD (*Defined Daily Dose*).

5.2.3 Dapat dilakukannya pengendalian resistensi antibiotika secara terpadu dan paripurna seperti program pengendalian resistensi antibiotika yang selalu dipantau oleh PPRA rumah sakit.