

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

1. Nilai DDD/100 hari rawat inap di ruang bedah adalah sebagai berikut: Ceftriaxone (53,37), Meropenem (5,84), Metronidazol infus (5,19), Amikasin (2,17), Ampicillin (1,35), Ciprofloxacin infus (0,54) dan Cefoperazone (0,15)
2. Nilai DDD/100 hari rawat inap di ruang kebidanan, kandungan dan peritonologi adalah sebagai berikut: Ceftriaxone (44,64), Metronidazol infus (5,84), Cefotaxime (5,31), Gentamycin (4,81), Cefadroxil (1,39), Erythromycin (0,62) dan Ciproloxacin tablet (0,21).

5.2 Saran

1. Sebaiknya dilakukan penelitian kualitatif penggunaan antibiotik di Rumah Sakit Umum Wonolangan di ruang perawatan bedah dan di ruang perawatan kebidanan, kandungan dan peritonologi untuk mengetahui kerasionalan penggunaan antibiotik sehingga dapat mencegah resistensi antibiotik.
2. Diadakan sosialisasi tentang pentingnya penggunaan antibiotik yang bijak dan rasional oleh tim PPRA Rumah Sakit Umum Wonolangan sehingga kesadaran akan penggunaan antibiotik yang rasional meningkat dan resistensi antibiotik bisa diturunkan.