

BAB 6

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian hubungan faktor risiko dengan infeksi MDR *A.baumannii* dengan total sampel 79 pasien maka dapat disimpulkan :

1. Sebagian besar pasien yang terinfeksi *A.baumannii* di RSUP Dr. M. Djamil Padang adalah berusia 56-65 tahun, jenis kelamin laki-laki, tidak menggunakan CVC, tidak menggunakan ventilator mekanik, menggunakan kateter urin, dirawat dalam jangka waktu singkat (≤ 15 hari), dan tidak ada riwayat operasi terbuka.
2. Sebagian besar *A.baumannii* masih sensitif terhadap amikasin, trimethoprim/sulfamethoxazole, dan ampisilin/sulbaktam. Sedangkan seluruh isolat bakteri *A.baumannii* resisten terhadap cefazolin.
3. Terdapat hubungan yang bermakna antara penggunaan kateter urin, lama rawatan di rumah sakit, dan riwayat operasi terbuka dengan kejadian infeksi MDR *A.baumannii*.

6.2 SARAN

Saran yang dapat peneliti berikan berdasarkan pengalaman dan pengamatan terhadap hasil penelitian adalah penelitian lebih lanjut dilakukan isolasi terhadap pasien yang mengalami infeksi MDR *A.baumannii* untuk mengurangi penyebaran infeksi bakteri.