

## **BAB 6 PENUTUP**

### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian deskriptif retrospektif yang dilakukan terhadap pasien IMA-EST di IPJT RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2016 dapat dibuat kesimpulan sebagai berikut :

1. Pasien terbanyak pada kelompok usia 55-64 tahun, berjenis kelamin laki-laki, memiliki faktor risiko tertinggi merokok, lebih banyak datang dengan onset gejala <12 jam dan mendapat terapi reperfusi serta memiliki killip terbanyak yaitu killip I.
2. Pasien yang direperfusi lebih sedikit mengalami KKM dibandingkan pasien yang tidak direperfusi.
3. Kematian merupakan KKM tertinggi yang ditemukan pada pasien selama rawatan di rumah sakit.

### **6.2 Saran**

1. Perlu dilakukan studi lebih lanjut terhadap faktor yang mempengaruhi KKM pada pasien IMA-EST dengan penelitian yang lebih mendalam dan waktu yang lebih lama meliputi pemantauan selama 30 hari rawat jalan hingga satu tahun pasca perawatan di rumah sakit sehingga didapatkan hasil KKM yang lebih valid dan representatif.
2. Pengawasan DPJP, untuk selalu mendata kelengkapan status pasien hingga KKM yang muncul selama perawatan dan faktor yang mempengaruhi KKM selama perawatan dirumah sakit, sehingga dapat menjadi acuan untuk upaya menurunkan KKM pada pasien.

3. Perlunya kerja sama semua pihak untuk meningkatkan pen jagaan status rekam medik pasien sehingga kemungkinan rekam medik yang hilang tidak akan terjadi lagi.

