

BAB VII

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Faktor-faktor yang berhubungan dengan KKM selama perawatan di rumah sakit pada pasien IMA-EST yang menjalani IKPP di RSUP Dr. M. Djamil Padang adalah usia, lama rawatan, kejadian pneumonia, kejadian *acute kidney injury*, kelas killip, nilai kreatinin, kadar ureum dan severitas oklusi koroner.
2. Kematian merupakan KKM terbanyak yang ditemukan pada pasien selama perawatan di rumah sakit.

7.2 Saran

1. Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian KKM hendaknya menjadi bahan perhatian bagi klinisi maupun pertimbangan untuk optimalisasi terapi untuk mencegah kejadian morbiditas dan mortalitas pada pasien IMA-EST selama perawatan meskipun telah menjalani tindakan intervensi koroner perkutan primer.
2. Bagi peneliti selanjutnya disarankan menggunakan studi prospektif dengan menilai KKM pada waktu yang lebih lama.
3. Bagi peneliti selanjutnya disarankan memasukkan data yang dapat mempengaruhi luas infark seperti lokasi infark, nilai troponin pasca intervensi koroner perkutan dan sebagainya ke dalam penelitian sebagai salah satu faktor yang berhubungan dengan KKM pada pasien IMA-EST yang menjalani IKPP.