

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

1. Karakteristik subyek dengan infark miokard akut non elevasi segmen ST di RSUP M. Djamil adalah rerata usia 50-70 tahun, mayoritas berjenis kelamin laki-laki, dengan faktor risiko yang paling umum ditemukan adalah merokok.
2. Terdapat hubungan yang bermakna fQRS dengan skor Gensini pada pasien IMANEST. Pasien fQRS memiliki peluang yang lebih besar 5,13 kali mengalami skor Gensini yang berat.

6.2. Saran

Pasien IMANEST yang mempunyai fQRS pada EKG nya dianjurkan untuk dilakukan tindakan IKP dan jika tidak bisa dilakukan IKP maka dianjurkan untuk manajemen terapi yang lebih agresif dari awal. Diperlukan penelitian untuk melihat pengaruh obat anti iskemia terhadap hubungan fQRS dengan skor Gensini pada pasien IMANEST. Diperlukan penelitian lanjutan untuk melihat pengaruh langsung dislipidemia terhadap kejadian fQRS dan severitas lesi koroner berdasarkan skor Gensini. Serta juga diperlukan penelitian lanjutan untuk menilai kejadian fQRS pada IMANEST dikarenakan karena iskemia atau skar.

