

BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai profil pasien infark miokard akut yang mengalami *in-stent thrombosis* pascarevaskularisasi di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2022-2024 dapat disimpulkan :

1. Pasien yang paling banyak mengalami infark miokard akut yang mengalami IST merupakan pasien dengan usia lebih dari 59 tahun, dengan jenis kelamin laki-laki, mengalami STEMI, berada pada waktu kejadian *very late* dan memiliki faktor risiko merokok
2. Pasien lebih banyak menggunakan *stent* dengan panjang < 31,5 mm, diameter < 3 mm, dan seluruh pasien menggunakan jenis DES
3. Penggunaan DAPT merupakan penggunaan obat paling banyak. Pada waktu kejadian sub akut lebih banyak menggunakan DAPT dengan kombinasi aspirin dan ticagrelor. Pada waktu kejadian *very late* lebih banyak menggunakan DAPT dengan kombinasi aspirin dan clopidogrel

6.2 Saran

1. Faktor-faktor seperti karakteristik pasien, jenis stent, dan penggunaan antiplatelet perlu dipertimbangkan secara individual pada setiap tindakan IKP untuk meminimalkan risiko *in-stent thrombosis*.
2. Diperlukan pencatatan dan dokumentasi terapi antiplatelet yang lebih lengkap dan terstandar, agar evaluasi durasi dan kepatuhan terhadap DAPT bisa lebih akurat
3. Perlu penelitian lanjutan untuk dapat mengembangkan faktor-faktor yang mempengaruhi penggunaan antiplatelet pada pasien IST.