

BAB 6 PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan mengenai karakteristik pasien COVID-19 yang disertai SKA di RSUP Dr. M. Djamil Padang dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Pasien COVID-19 disertai SKA paling banyak mengalami IMA-EST.
2. Kelompok usia terbanyak adalah 55-64 tahun dan berjenis kelamin laki-laki.
3. Faktor risiko terbanyak adalah adanya komorbid hipertensi dan riwayat merokok.
4. Manifestasi yang paling banyak ditemukan adalah gejala nyeri dada dan non ST elevasi pada pemeriksaan EKG.
5. Pasien cenderung memiliki peningkatan leukosit, neutrofil, troponin I, D-dimer, dan marker inflamasi serta penurunan kadar limfosit.
6. Penemuan angiografi yang paling banyak ditemukan adalah CAD 1 VD.

6.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan terdapat beberapa saran yaitu :

1. Penelitian ini mendapatkan sebagian besar pasien COVID-19 dengan SKA mengalami peningkatan leukosit, neutrofil, kadar marker inflamasi, serta penurunan limfosit, sehingga hasil pemeriksaan tersebut dapat dijadikan pertimbangan dalam penilaian risiko terjadinya SKA pada pasien COVID-19.
2. Bagi peneliti selanjutnya, perlu dilakukan penelitian analitik lebih lanjut terkait pasien COVID-19 disertai SKA.
3. Bagi institusi kesehatan untuk memiliki protokol dalam mengatur pencatatan rekam medis sehingga kedepannya lebih banyak data yang dapat dianalisis dengan lebih komprehensif.