

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

1. Nilai kadar rerata OxLDL pada kelompok HTB lebih tinggi dibandingkan kelompok LTB
2. Nilai *cut-off point* OxLDL $\geq 62,22$ U/L dalam darah dapat memprediksi kejadian HTB pada pasien IMA-EST
3. Peningkatan kadar OxLDL dapat digunakan untuk memprediksi kejadian HTB pada pasien IMA-EST dengan sensitivitas 76% dan spesifisitas 82% dengan akurasi baik.

6.2. Saran

1. Pasien IMA-EST yang mempunyai nilai kadar OxLDL tinggi dapat digunakan sebagai prediktor terhadap kejadian HTB
2. Diperlukan penelitian lanjutan untuk melihat perbedaan kadar OxLDL di arteri koroner dan di pembuluh darah perifer pada pasien IMA-EST yang akan menjalani IKPP

Diperlukan penelitian lebih lanjut untuk membandingkan nilai OxLDL dengan prediktor lain dalam memprediksi kejadian HTB pada pasien IMA-EST.

