

BAB VII

SIMPULAN DAN SARAN

7.1 Simpulan

1. Rerata nilai anti-VCA IgA EBV semi-kuantitatif pada pasien kanker nasofaring adalah 1,83 (0,5).
2. Nilai *cut-off* anti-VCA IgA EBV semi-kuantitatif sebagai penanda tumor pada pasien kanker nasofaring adalah 0,87.
3. Nilai diagnostik anti-VCA IgA EBV semi-kuantitatif pada kanker nasofaring diperoleh sensitivitas 97,6%, spesifisitas 81,8%, *positive predictive value* 95,2%, dan *negative predictive value* 90% sehingga anti-VCA IgA EBV memiliki nilai diagnostik yang baik sebagai penanda tumor pada kanker nasofaring.

7.2 Saran

1. Penelitian lebih lanjut dapat menggunakan anti-VCA IgA EBV dalam mendeteksi kanker nasofaring terutama pasien yang berisiko kanker nasofaring di daerah endemik.
2. Penelitian lebih lanjut dengan menilai anti-VCA IgA EBV berdasarkan stadium kanker nasofaring.