

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Sensitivitas, spesifisitas, nilai duga positif (NDP), nilai duga negatif, rasio kemungkinan positif (RKP), rasio kemungkinan negatif (RKN), dan akurasi skoring RMI modifikasi adalah 90,5%, 82,5%, 73,1%, 94,3%, 5,1, 0,1, dan 85,2%.
2. Sensitivitas, spesifisitas, nilai duga positif (NDP), nilai duga negatif, rasio kemungkinan positif (RKP), rasio kemungkinan negatif (RKN), dan akurasi skoring RMI adalah 66,7%, 70%, 53,8%, 80%, 2,2, 0,4, 0,7, dan 70%.
3. Metode skoring RMI modifikasi lebih akurat dalam memprediksi keganasan tumor ovarium tipe epitel dibandingkan RMI.

B. Saran

1. Sebaiknya pada pemeriksaan USG pengenalan pola untuk perbandingan dilakukan oleh orang yang sama dan berkualifikasi.
2. Untuk penelitian selanjutnya sebaiknya nilai inkonklusif pada IOTA (*IOTA Very Simple Rule*) dimasukkan kedalam keganasan untuk meningkatkan nilai sensitifitas.

