

## 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.

