

**PERBANDINGAN RERATA SKOR RMI PADA KANKER EPITEL  
OVARIUM STADIUM AWAL DENGAN STADIUM LANJUT**



Pembimbing :

1. DR.dr. Yusrawati, Sp.OG (K)
2. Dra. Machdawaty Masri, Apt. Msi

FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2016

# PERBANDINGAN RERATA SKOR RMI PADA KANKER EPITEL OVARIUM STADIUM AWAL DENGAN STADIUM LANJUT

Oleh

INTEN ABDILLAH PUTRI

## ABSTRAK

Kanker ovarium adalah kanker keenam yang paling sering diderita oleh wanita di Indonesia dengan sub tipe terbanyak adalah tipe epithelial dan angka mortalitas 70% karena sering ditemukan pada stadium lanjut. Skor *Risk of malignancy Index* (RMI) digunakan untuk membedakan tumor jinak dan ganas.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui perbandingan rerata skor RMI pada kanker epitel ovarium stadium awal dengan stadium lanjut di RSUP.DR.M.Djamil Padang. Penelitian retrospektif analitik dengan pendekatan *crosssectional* dilakukan di bagian Rekam medis RSUP DR. M. Djamil Padang. Jumlah sampel adalah 52 orang yang dibagi menjadi 2 kelompok dan terdiri atas 24 orang untuk kelompok kanker epitel ovarium stadium awal dan 28 orang untuk kelompok stadium lanjut. Indikator stadium kanker ovarium yang digunakan adalah klasifikasi *The Fédération Internationale de Gynécologie et d'Obstétrique* (FIGO) tahun 2014. Skor RMI dihitung dengan RMI III yang terdiri atas status menopause, gambaran USG, dan kadar CA 125. Analisis data menggunakan *Mann-Whitney Test*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa rerata skor RMI pada kanker epitel ovarium stadium lanjut lebih tinggi dibandingkan dengan stadium awal. Pada uji kemaknaan terdapat perbedaan rerata skor RMI pada kanker epitel ovarium stadium awal dan stadium lanjut dengan signifikan ( $p=0.83$ ). Penelitian ini membuktikan bahwa terdapat perbandingan rerata yang bermakna antara skor RMI pada kanker epitel ovarium stadium awal dengan stadium lanjut ( $p<0,1$ ).

**Kata kunci:** Kanker Epitel Ovarium, Stadium Kanker Ovarium, Skor RMI