

BAB 7 PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Kanker epitel ovarium di RSUP Dr. M. Djamil Padang lebih dari setengahnya diderita oleh wanita berusia >50 tahun, umumnya sudah mengalami menopause, mayoritas tidak obesitas dan kebanyakan terjadi pada wanita parous.
2. Tidak terdapat hubungan antara IMT dengan kejadian kanker ovarium subtype *high grade serous* di RSUP Dr. M. Djamil Padang.
3. Tidak terdapat hubungan antara paritas dengan kejadian kanker ovarium subtype *high grade serous* di RSUP Dr. M. Djamil Padang.

7.2 Saran

Sebaiknya metode pengambilan data pada sampel pasien dengan kanker epitel ovarium dilakukan secara langsung pada pasien agar didapatkan data-data yang tidak dimuat secara detail pada rekam medis (riwayat kehamilan, riwayat keluarga penderita kanker serupa, usia saat pertama kali menopause, dan lain-lain). Indeks massa tubuh yang digunakan sebaiknya adalah IMT pada saat sebelum terdiagnosis yang bisa didapatkan dari anamnesis pasien.

