

BAB 7 PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Kasus karsinoma serosum derajat tinggi memiliki usia rata-rata 49,5 tahun dengan standar deviasi 9,89 tahun.
2. Distribusi frekuensi usia pada karsinoma serosum grade 3 lebih banyak pada usia diatas 45 tahun yaitu 34,38%, sedangkan usia 45 kebawah 9,37%.
3. Distribusi frekuensi ekspresi p53 positif pada karsinoma serosum grade 3 lebih banyak yaitu 31,25%, sedangkan ekspresi p53 negatif pada grade 3 sebanyak 12,5%.
4. Tidak terdapat hubungan bermakna antara usia dengan derajat histopatologik karsinoma serosum ovarium.
5. Terdapat hubungan yang bermakna antara ekspresi p53 dengan derajat histopatologik karsinoma serosum ovarium.

7.2 Saran

1. Penelitian lebih lanjut dibutuhkan untuk menilai gen-gen lain yang berperan dalam karsinogenesis karsinoma serosum.
2. Perlunya sosialisasi kepada klinisi terkait teori terbaru mengenai patogenesis karsinoma serosum, yang melibatkan kelainan pada tuba, sehingga selanjutnya dapat dilakukan penelitian mengenai keterlibatan tuba dalam karsinogenesis karsinoma serosum.
3. Perlunya dilakukan sosialisasi kepada klinisi terkait penggunaan larutan formalin buffer untuk fiksasi jaringan hasil operasi yang dilakukan pemeriksaan histopatologik dan imunohistokimia.