

## **BAB 7 PENUTUP**

### **7.1 Kesimpulan**

Dari hasil penelitian ini disimpulkan :

1. Adenokarsinoma prostat paling banyak ditemukan pada kelompok usia 61 – 70 tahun dengan rata – rata usia 67,85 tahun. *High grade* Gleason score merupakan nilai Gleason score yang paling banyak dan *high* GrGp merupakan nilai GrGp terbanyak. Ekspresi FAP positif di stroma tumor ditemukan lebih dari setengah jumlah sampel.
2. Tidak terdapat hubungan antara nilai Gleason score dengan ekspresi FAP di stroma tumor.
3. Tidak terdapat hubungan antara nilai *grade groups* dengan ekspresi FAP di stroma tumor.

### **7.2 Saran**

1. Pada penelitian ini, proporsi jumlah sampel berbeda antara *low grade* dan *high grade* Gleason score serta *low* GrGp dan *high* GrGp. Untuk melihat kemaknaan hubungan dengan ekspresi FAP dapat menambahkan sampel sehingga memiliki proporsi yang sama.
2. Dibutuhkan penelitian lebih lanjut tentang hubungan ekspresi FAP dengan faktor prognostik lainnya dan *follow up* pasien pasca tindakan / perawatan untuk mengetahui peranan FAP sebagai faktor prognostik pada adenokarsinoma prostat.