

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, dapat ditarik kesimpulan bahwa tidak terdapat perbedaan nilai waktu pembekuan metode *slide* yang menggunakan 1 dan 3 tetes darah. Hal ini ditunjukkan dengan hasil uji *Wilcoxon* yang menunjukkan nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)*  $(0.077) > \alpha (0.05)$ , yang berarti tidak terdapat perbedaan pada kedua sampel tersebut.

#### 5.2 Saran

1. Kepada petugas laboratorium yang melakukan pemeriksaan nilai waktu pembekuan metode *slide*, dapat menggunakan sampel darah sebanyak 1-3 tetes, karena tidak terdapat perbedaan nilai waktu pembekuan metode *slide* yang menggunakan 1 dan 3 tetes darah.
2. Kepada petugas laboratorium yang melakukan pemeriksaan nilai waktu pembekuan metode *slide*, dapat menggunakan sampel darah vena sebagai pengganti darah kapiler.