

## **BAB 6**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Simpulan**

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa :

1. Ada perbedaan jumlah trombosit antara darah yang menggunakan antikoagulan EDTA konvensional dan EDTA *vacutainer*.
2. Hasil jumlah trombosit yang menggunakan antikoagulan EDTA konvensional lebih rendah dibandingkan dengan yang menggunakan EDTA *vacutainer*.
3. Rata-rata jumlah trombosit yang menggunakan EDTA konvensional adalah  $308,00 \times 10^3$  per  $\mu\text{l}$  dan EDTA *vacutainer* adalah  $325,19 \times 10^3$  per  $\mu\text{l}$ .

#### **6.2 Saran**

##### **6.2.1 Bagi Tenaga Analis**

Untuk lebih memperhatikan ketepatan perbandingan volume EDTA dengan volume darah apabila menggunakan EDTA konvensional.

##### **6.2.2 Bagi Peneliti**

Untuk para peneliti selanjutnya, agar meneliti lebih lanjut tentang jenis pemeriksaan hematologi yang lainnya dengan menggunakan EDTA konvensional dan EDTA *vacutainer*.