

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Penelitian jumlah trombosit 16 sampel darah diperoleh hasil sebagai berikut :

1. Rerata jumlah trombosit darah 3 ml adalah  $252.875 \mu\text{L}$ , dengan simpang baku  $76.254,73 \mu\text{L}$  darah.
2. Rerata jumlah trombosit darah 1 ml adalah  $275.500 \mu\text{L}$ , dengan simpang baku  $91.147,50 \mu\text{L}$  darah.
3. Ada perbedaan bermakna jumlah trombosit pada sampel darah 3 ml dengan sampel darah 1 ml menggunakan tabung vakum.

#### **5.2 Saran**

1. ATLM dalam melakukan pengambilan darah dengan tabung vakum sebaiknya sesuai dengan prosedur agar diperoleh spesimen yang tepat sesuai ukuran.
2. Untuk penelitian selanjutnya disarankan untuk menggunakan metode manual agar dapat dibedakan trombosit asli dengan trombosit yang mengalami fragmentasi.

