## **BAB V**

## SIMPULAN DAN SARAN

## 5.1 Simpulan

Hasil penelitian lama pembendungan dalam pengambilan darah vena dengan tekanan 40 mmHg terhadap jumlah eritrosit dapat disimpulkan bahwa:

- Jumlah eritrosit dari 16 probandus dengan lama pembendungan 1 menit memiliki rata-rata jumlah eritrosit (5,32 juta /μl )
- 2. Jumlah eritrosit dari 16 probandus dengan lama pembendungan 3 menit memiliki rata-rata jumlah eritrosit (5,52 juta/µl).
- 3. Terdapat pengaruh lama pembendungan dalam pengambilan darah vena dengan tekanan 40 mmHg terhadap jumlah eritrosit.

## 5.2 Saran

Tenaga analis kesehatan agar melakukan pembendungan kurang dari 1 menit dalam pengambilan darah vena pada pemeriksaan hitung jumlah eritrosit agar hasil yang didapat sesuai dengan hasil yang sesungguhnya.