

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Ada perbedaan kadar glukosa darah pada sampel darah yang didiamkan 30 menit dan 120 menit sebelum disentrifus.
2. Rata-rata kadar glukosa darah pada sampel darah yang didiamkan 30 menit sebelum disentrifus adalah 95,51 mg/dL sedangkan rata-rata kadar glukosa darah pada sampel darah yang didiamkan 120 menit sebelum disentrifus adalah 79,66 mg/dL.
3. Kadar glukosa darah pada sampel darah yang didiamkan 120 menit sebelum disentrifus mengalami penurunan dengan persentase selisih rata-rata sebesar 18,87%.

#### **B. Saran**

Praktisi laboratorium diharapkan melakukan pendiaman darah sebelum disentrifus selama 30 menit sesuai dengan SOP karena sampel darah yang mengalami penundaan pengolahan darah akan mengalami penurunan kadar glukosa darah.