

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian tentang pemeriksaan perbandingan laju endap darah sebelum dan sesudah menstruasi dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Rata-rata nilai Laju Endap Darah (LED) sebelum menstruasi adalah 11,83 mm/jam.
2. Rata-rata nilai Laju Endap Darah (LED) sesudah menstruasi adalah 26,73 mm/jam.
3. Terdapat perbandingan yang signifikan nilai Laju Endap Darah (LED) antara sebelum dan sesudah menstruasi pada mahasiswi Universitas Muhammadiyah Semarang.

#### **5.2 Saran**

Bagi peneliti yang ingin melanjutkan penelitian dapat melakukan penelitian perbandingan Laju Endap Darah (LED) tidak hanya pada hari ke-3 sesudah menstruasi saja tetapi setiap hari sesudah menstruasi agar diketahui apakah tiap-tiap hari sesudah menstruasi memiliki perbedaan LED yang signifikan.