

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian melalui metode studi literatur, dapat di simpulkan bahwa konsentrasi minimal hemoglobin yang dapat mempengaruhi aktivitas enzim laktat dehydrogenase (LDH) secara analitis yaitu 16 mg/dL, dan secara klinis yaitu 27 mg/dL.

#### **5.2. Saran**

Untuk penelitian selanjutnya dapat dilakukan penelitian secara langsung mengenai mengenai ambang batas hemoglobin yang berpengaruh secara klinis terhadap pemeriksaan aktivitas enzim LDH, maupun parameter biokimia lainnya.