

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil Studi pustaka yang dilakukan pada 15 artikel baik artikel nasional maupun internasional, dapat disimpulkan bahwa :

1. Nilai rata-rata Laju Endap Darah (LED) pada ke-15 artikel (100%) mengalami kenaikan berdasarkan tingkat kepositifan BTA nya.
2. Sebanyak 14 artikel (93,3%) menyatakan bahwa tingkat kepositifan BTA pada penderita TB Paru dapat mempengaruhi nilai LED sedangkan 1 artikel (6,7%) menyatakan bahwa tingkat kepositifan BTA pada penderita TB paru tidak mempengaruhi nilai LED secara signifikan.

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil Studi pustaka yang dilakukan pada 15 artikel mengenai hubungan tingkat kepositifan BTA dengan nilai LED pada penderita TB paru peneliti menyarankan untuk:

1. Menjadikan paramater LED sebagai salah satu parameter untuk mengevaluasi tahap pengobatan pasien tuberkulosis paru.
2. Dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai hubungan tingkat kepositifan BTA dengan nilai LED pada penderita tuberculosi paru di laboratorium.