

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian, analisis data, dan pembahasan, dapat disimpulkan bahwa pembelajaran dengan model pembelajaran *aptitude treatment interaction* materi fungsi turunan aljabar :

1. Dapat meningkatkan Aktivitas Peserta Didik kelas XI-B SMA AL AZHAR Surabaya.
2. Dapat meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik kelas XI-B SMA AL AZHAR Surabaya.

#### **5.2 SARAN**

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka saran-saran yang bisa disampaikan oleh peneliti adalah sebagai berikut:

1. Model pembelajaran *Aptitude Treatment Interaction*, mampu meningkatkan aktivitas dan hasil belajar peserta didik, sehingga dengan model pembelajaran *aptitude treatment interaction* dapat menjadi solusi alternatif dalam pembelajaran matematika.
2. Pembelajaran dengan model pembelajaran *aptitude treatment interaction* dapat membuat peserta didik aktif khususnya peserta didik yang memiliki kemampuan sedang dan rendah, sehingga dengan model pembelajaran *aptitude treatment interaction* dapat menjadi solusi alternatif dalam pembelajaran matematika.

