

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan data hasil penelitian yang diperoleh dan analisa data serta pengujian hipotesis maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Hasil belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan model pembelajaran *inquiry training* pada materi hukum newton memperoleh nilai rata-rata 70,03 dan hasil belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan model konvensional memperoleh nilai rata-rata 57,32.
2. Hasil uji t pada postes siswa memperoleh nilai  $t_{hitung} > t_{tabel}$  maka  $H_a$  diterima dan  $H_0$  ditolak, dengan demikian dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan hasil belajar siswa akibat pengaruh model pembelajaran *inquiry training* yang signifikan.
3. Aktivitas belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan model pembelajaran *inquiry training* yang memperoleh nilai rata – rata keseluruhan sebesar 72,43 dengan kriteria aktif dan aktivitas belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan model pembelajaran konvensional yang memperoleh nilai rata – rata keseluruhan 50,86 dengan kriteria cukup aktif.

#### 5.2. Saran

Berdasarkan hasil dan kesimpulan dalam penelitian ini, maka peneliti mempunyai beberapa saran, yaitu :

1. Kepada peneliti selanjutnya diharapkan lebih mengoptimalkan pengelolaan kelas khususnya pada saat diskusi berlangsung agar tidak terjadi kegaduhan-kegaduhan di dalam kelas.
2. Kepada peneliti selanjutnya yang ingin meneliti tentang Model Pembelajaran *Inquiry Training*, ada baiknya memberikan motivasi agar siswa merasa percaya diri untuk bertanya dan menjawab persoalan di dalam kelas.