

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Dari hasil analisis yang dilakukan dalam penelitian ini diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

Hasil belajar siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif tipe *Snowball Throwing* lebih baik daripada hasil belajar siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif tipe *Snowball Drilling* pada Sub Materi Turuan di SMA Negeri 11 Medan, dengan rata-rata nilai hasil belajar siswa berturut-turut adalah 78,25 dan 70,90. Hal ini juga dibuktikan dari hasil pengujian hipotesis dimana  $t_{hitung} > t_{tabel}$  yaitu  $1,901 > 1,665$ .

#### 5.2 Saran

1. Kepada guru matematika yang ingin menerapkan model pembelajaran *Snowball Throwing* sebagai salah satu alternatif dalam kegiatan pembelajaran serta model pembelajaran yang diharapkan dapat meningkatkan hasil belajar matematika siswa.
2. Kepada guru matematika yang ingin menerapkan model pembelajaran *Snowball Throwing* sebaiknya memperhatikan alokasi waktu yang digunakan dan memperhatikan kegiatan diskusi seluruh kelompok siswa agar seluruh tahapan pembelajaran dapat dikerjakan dengan baik sehingga dapat meningkatkan hasil belajar siswa lebih optimal.
3. Kepada peneliti lanjutan dapat dijadikan bahan pertimbangan sebagai penelitian lanjutan untuk mendapatkan hasil yang lebih baik yang dapat meningkatkan mutu pendidikan di masa yang akan datang.