

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis penelitian dan pembahasan pada keseluruhan tahapan penelitian yang dilakukan di kelas XI SMA Negeri 6 Bandung, dapat disimpulkan beberapa hal yang berkaitan dengan pembelajaran model *Snowball Throwing* sebagai berikut:

1. peningkatan kemampuan pemahaman matematika siswa yang menggunakan model pembelajaran *Snowball Throwing* lebih baik daripada siswa yang menggunakan pembelajaran ekspositori.
2. peningkatan prestasi belajar matematika siswa yang menggunakan model pembelajaran *Snowball Throwing* lebih baik daripada siswa yang menggunakan pembelajaran ekspositori.
3. pada umumnya atau hampir seluruh siswa memberikan sikap positif terhadap model pembelajaran *Snowball Throwing* dalam pembelajaran matematika yang dilaksanakan.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang diperoleh, maka beberapa saran yang dapat dikemukakan adalah sebagai berikut:

1. bagi guru disarankan agar menerapkan model *Snowball Throwing* sebagai alternatif model pembelajaran matematika di kelas karena dapat membantu siswa memahami konsep matematika lebih dalam sehingga dapat

meningkatkan kemampuan pemahaman dan prestasi belajar matematika siswa.

2. dalam pelaksanaan model *Snowball Throwing* di kelas, guru hendaknya memperhatikan alokasi waktu dengan tepat agar setiap langkah dapat dilaksanakan dengan optimal.
3. diharapkan adanya penelitian lebih lanjut mengenai peningkatan kemampuan pemahaman dan prestasi belajar, misalnya pada pokok bahasan lain dengan subjek penelitian yang berbeda.