

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan rumusan masalah, tujuan penelitian, hasil dan analisis data penelitian yang telah diuraikan diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Aktivitas peserta didik dalam pembelajaran matematika menggunakan program *winggeom* pada materi bangun ruang dapat dikatakan baik.
2. Ketuntasan belajar peserta didik setelah diterapkannya pembelajaran matematika menggunakan program *winggeom* pada materi bangun ruang menunjukkan bahwa ketuntasan klasikal tercapai.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka dalam penelitian ini disarankan sebagai berikut:

1. Bagi guru, pembelajaran matematika menggunakan program *winggeom* dapat dijadikan alternatif dalam pembelajaran matematika karena dapat memotivasi peserta didik dalam pembelajaran.
2. Bagi penelitian selanjutnya, diharapkan pembelajaran matematika menggunakan program *winggeom* pada pembelajaran matematika tidak hanya terbatas pada materi bangun ruang pokok bahasan kubus dan balok tetapi dapat diterapkan pada materi yang lain.