

## V. SIMPULAN DAN SARAN

### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Keterampilan mengelompokan pada : kelompok tinggi 87,50% siswa berkriteria sangat baik dan 12,15% siswa berkriteria baik; kelompok sedang 34,78% siswa berkriteria sangat baik dan 64,22% siswa berkriteria baik; kelompok rendah. 7,14% siswa berkriteria sangat baik, 28,57% siswa berkriteria baik, dan 64,29% siswa berkriteria cukup.
2. Penguasaan konsep pada : kelompok tinggi 75,00% siswa berkriteria sangat baik dan 25,00% berkriteria baik; kelompok sedang 26,68% berkriteria sangat baik, 69,59% berkriteria baik, dan 4,35% berkriteria cukup; kelompok rendah 7,14% berkriteria sangat baik, 35,72% berkriteria baik dan 57,14% berkriteria cukup.

### B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka disarankan bahwa :

1. Bagi calon peneliti lain yang tertarik menerapkan pembelajaran *problem solving* agar memberikan penjelasan singkat mengenai tahap-tahap model pembelajaran sebelum pembelajaran dimulai agar siswa tidak merasa kebingungan dalam proses pembelajaran.

2. Calon peneliti juga harus memiliki kemampuan membimbing siswa yang hiperaktif agar pembelajaran berjalan kondusif sehingga waktu pembelajaran efisien.