

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang didapatkan dan pembahasan yang telah dipaparkan pada bab IV didapatkan kesimpulan adalah sebagai berikut:

1. Kit praktikum kimia skala kecil memberikan kontribusi positif terhadap tugas utama guru pada pembelajaran materi larutan penyanggaden rata-rata skor yang didapat adalah sebesar 78,9% .
2. Kit praktikum kimia skala kecil memberikan kontribusi positif terhadap peran guru sebagai pendidik pada pembelajaran materi larutan penyanggaden rata-rata skor yang didapat adalah sebesar 82,5% .
3. Penilaian guru terhadap kesesuaian kit praktikum kimia skala kecil dengan tuntutan kurikulum 2006 dalam proses pembelajaran materi larutan penyangga adalah sangat baik, dengan skor rata-rata penilaian guru yang didapat adalah sebesar 95,1%. Skor rata-rata berada dalam kategori sangat sesuai untuk diterapkan di dalam proses pembelajaran kimia pada materi larutan penyangga.

#### B. Saran

Berdasarkan penelitian yang sudah dilakukan peneliti ingin menyampaikan beberapa saran, yaitu:

1. Perlu ditambahkan instrumen penelitian berupa lembar observasi untuk mengamati kegiatan praktikum menggunakan kit praktikum kimia skala kecil sehingga didapat data yang lengkap untuk melihat kontribusi kit praktikum kimia skala kecil dalam membantutugas utama dan peran guru selama penelitian berlangsung.
2. Penelitian terhadap kontribusi praktikum menggunakan kit kimia skala kecil sebaiknya dilakukan juga pada materi kimia lainnya untuk lebih meyakinkan lagi kontribusi kit praktikum kimia skala kecil pada materi lain.