

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan, data lembar observasi dan angket yang telah dianalisis, dan pembahasan dari hasil penelitian, dapat diperoleh beberapa kesimpulan, antara lain:

1. praktikum kimia skala kecil dalam pembelajaran kimia pada subpokok materi hidrolisis garam dapat terlaksana dengan baik.
2. siswa memberikan tanggapan yang positif terhadap praktikum kimia skala kecil.
3. guru memberikan tanggapan yang positif terhadap praktikum kimia skala kecil dan praktikum ini dapat diterapkan dalam proses pembelajaran kimia di SMA.

B. Saran

Dari serangkaian penelitian yang telah dilakukan, penulis memiliki beberapa saran sebagai berikut:

1. penuntun praktikum yang telah direvisi sebaiknya dikembangkan lebih lanjut agar sesuai dengan ketentuan penulisan penuntun praktikum, karena penuntun praktikum yang ada masih belum sesuai dengan kriteria penyusunan bahan ajar penuntun praktikum yang baik.
2. penuntun praktikum sebaiknya dibuat lebih menarik dan berwarna dengan menambahkan gambar-gambar pada langkah percobaan dan sebagainya agar lebih memudahkan siswa dalam melakukan kegiatan praktikum kimia skala kecil.