

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang didapatkan berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan antara lain :

1. Pada sub keterampilan menggunakan alat indera, siswa kelompok tinggi dan sedang termasuk kategori sangat baik sedangkan kelompok rendah termasuk kategori baik.
2. Pada sub keterampilan mengumpulkan fakta-fakta yang relevan, siswa kelompok tinggi termasuk kategori sangat baik, siswa kelompok sedang termasuk kategori baik, dan siswa kelompok rendah termasuk kategori cukup.
3. Pada sub keterampilan observasi mencari persamaan dan perbedaan, siswa kelompok tinggi termasuk kategori baik, sedangkan siswa kelompok sedang dan rendah masing-masing termasuk kategori cukup.
4. Secara keseluruhan keterampilan observasi rata-rata siswa termasuk baik. Siswa kelompok tinggi termasuk kategori sangat baik sedangkan siswa kelompok sedang dan kelompok rendah termasuk kategori baik.

#### 5.2 Saran

Beberapa saran yang dapat dikemukakan berdasarkan temuan dan pembahasan pada Bab IV adalah sebagai berikut :

1. Untuk menggali lebih dalam lagi mengenai kemampuan siswa SMA dalam keterampilan observasi, maka disarankan untuk menggunakan lembar observasi yang terbuka.
2. Hendaknya metode praktikum teradisi audio visual tidak hanya digunakan di awal pembelajaran, akan tetapi di tengah dan di akhir pembelajaran serta digunakan untuk pokok materi yang berbeda.
3. Untuk siswa kelompok rendah sebaiknya pembelajaran yang dilakukan harus lebih bervariasi. Dilihat dalam mencari persamaan dan perbedaan, selain media harus dilatih pula mengaitkan materi yang satu dengan yang lainnya.
4. Dalam melaksanakan pembelajaran kimia hendaknya perlu dikembangkan usaha untuk melatih keterampilan observasi. Hal ini dimaksudkan untuk lebih mempermudah dalam memperoleh atau memahami konsep.