

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Simpulan

Berdasarkan hasil dari penelitian sikap siswa kelas X terhadap pembelajaran kimia dalam materi struktur atom dan tabel periodik yang telah dilakukan, didapatkan simpulan sebagai berikut:

1. Kondisi pembelajaran kimia di SMA Negeri 1 Kersana berjalan lancar dengan mendapatkan respon yang baik dari siswa. tidak ada kendala yang berarti dalam penyampaian materi struktur atom dan tabel periodik
2. Siswa memiliki sikap positif terhadap pembelajaran kimia khususnya materi awal pembelajaran di tingkat menengah atas dilihat hasil angket yang telah diisi yang menunjukkan sikap positif terhadap kimia dan pembelajaran kimia dalam materi struktur atom dan tabel periodik.

#### B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Penelitian ini perlu dikembangkan lebih lanjut dengan menambah kriteria penilaian atau dengan menilai sikap yang lebih spesifik
2. Penilaian terhadap sikap siswa dapat dilakukan dalam materi lain yang mungkin memiliki tingkat kesulitan lebih tinggi bagi siswa
3. Aplikasi penilaian sikap yang spesifik dapat digunakan oleh para guru untuk menilai sejauh mana minat siswanya terhadap kimia selain dilihat dari aspek kognitif dan psikomotoriknya.