

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Setelah melakukan penelitian, perhitungan data dan pengujian hipotesis, peneliti memperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Ada pengaruh penerapan media *e-learning* berbasis *website* terhadap peningkatan hasil belajar kimia siswa kelas X pada materi reaksi redoks.
2. Pengaruh penerapan media *e-learning* berbasis *website* terhadap aktivitas belajar kimia siswa kelas X pada materi reaksi redoks termasuk dalam kategori sangat aktif.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil dan kesimpulan penelitian, maka peneliti mempunyai beberapa saran :

1. Untuk kesempurnaan penelitian ini, disarankan mengadakan penelitian lanjutan dengan melibatkan variabel-variabel afektif lainnya, seperti motivasi, berpikir kritis, kerjasama, gaya belajar, intelegensia, kinerjailmiah, maupun variabel-variabel afektif lainnya.
2. Diperlukan kesabaran guru dalam membimbing dan memberikan motivasi kepadasiswa, karena kemampuan siswa mengkonstruksi pengetahuan memiliki berbagai latar belakang yang berbeda-beda.