

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

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

1. Model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* dengan menggunakan media *PowerPoint* terbukti dapat meningkatkan hasil belajar siswa yakni sebesar 71%.
2. Peningkatan hasil belajar siswa yang diajar dengan menerapkan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* menggunakan media *PowerPoint* memberikan hasil yang tinggi yakni sebesar 71% daripada peningkatan hasil belajar siswa yang diajar dengan pembelajaran konvensional sebesar 65% .

#### 5.2 Saran

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

1. Diharapkan kepada guru bidang studi kimia untuk dapat menerapkan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* dan media *PowerPoint* yang mampu meningkatkan aktivitas dan motivasi belajar siswa sehingga hasil belajar kimia dapat tercapai secara optimal khususnya pada pokok bahasan hidrokarbon.
2. Mengingat model pembelajaran kooperatif *Jigsaw* masih sangat jarang digunakan, maka perlu dilakukan penelitian yang relevan dengan pokok bahasan yang berbeda, sebagai langkah kongkrit untuk meningkatkan mutu pendidikan khususnya bidang studi Kimia.