BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dapat ditarik kesimpulan bahwa Ada pengaruh penerapan model pembelajaran *group investigation* dengan menggunakan *macromedia flash* terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan reaksi reduksi oksidasi sebesar 81,70 lebih besar dibanding model pembelajaran langsung sebesar 76,30.

5.2. Saran

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

- 1. Dalam proses pembelajaran untuk mendapatkan hasil belajar siswa, diharapkan kepada guru bidang studi kimia dapat menggunakan model *Group Investigation* menggunakan media *macromedia flash* karena model dan media ini telah terbukti dapat memaksimalkan hasil belajar siswa.
- 2. Bagi peneliti selanjutnya yang ingin meneliti lebih lanjut model pembelajaran *Group Investigation* menggunakan media *macromedia flash* pada pokok bahasan Reaksi Reduksi Oksidasi dapat menjadikan penelitian sebagai studi perbandingan dalam meningkatkan kualitas pendidikan khususnya pada materi kimia.
- 3. Kesulitan dalam menggunakan model pembelajaran *Group Investigation* ialah guru harus selalu memantau setiap kelompok diskusi saat proses pembelajaran dan menggunakan waktu pembelajaran dengan baik sehingga pembelajaran dapat berjalan secara efektif dan efisien.