

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan pembahasan dapat disimpulkan bahwa hasil peningkatan ketuntasan dari setiap pengamatan siklus I ke siklus II pada proses pembelajaran kegiatan guru adalah 62,51% menjadi 88,89%. Kemudian untuk kegiatan siswa adalah 52,23% menjadi 87,5%. Setelah itu Hasil belajar siswa dari 40.9% menjadi 85% dengan daya serap klasikal 68% menjadi 80%.

### **5.2 Saran**

Diharapkan pada pembelajaran kimia khususnya materi hidrolisis garam diterapkan model pembelajaran *coopertative script*, dan mata pelajaran yang bersifat uraian serta pada materi yang bersifat perhitungan tetapi memerlukan waktu yang cukup lama.