

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Kesimpulan**

Dari hasil penelitian yang telah dilakukaan dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil belajar siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif tipe TAI adalah 83,466.
2. Hasil belajar siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif tipe SFAE adalah 78,000.
3. Aktivitas siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif tipe TAI memiliki aktivitas sebesar 86% dengan kategori (Sangat baik)
4. Aktivitas siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif tipe SFAE memiliki aktivitas sebesar 74% dengan kategori (baik)
5. Ada perbedaan hasil belajar siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif TAI dengan SFAE Pada materi pokok sistem ekskresi pada manusia di kelas XI IPA SMA Taman Siswa Medan Tahun Pembelajaran 2012/2013.
6. Ada perbedaan aktivitas siswa yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif TAI dengan SFAE Pada materi pokok sistem ekskresi pada manusia di kelas XI IPA SMA Taman Siswa Medan Tahun Pembelajaran 2012/2013.

#### **5.2. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian ini maka penulis menyarankan:

1. Agar guru biologi di SMA Taman Siswa Medan mencoba menggunakan model pembelajaran kooperatif misalnya tipe TAI dan SFAE sebagai salah satu alternatif untuk meningkatkan hasil belajar siswa dan aktivitas siswa.
2. Hasil Penelitian ini dapat dijadikan aktivitas sebagai referensi oleh pembaca yang hendak melakukan penelitian sejenis pada waktu dan tempat berbeda.
3. Agar siswa SMA Taman Siswa Medan dapat menjadikan pengalaman belajar yang diajar dengan model pembelajaran kooperatif tipe TAI dan SFAE ini sebagai cara untuk lebih mudah memahami materi pelajaran