

## **BAB V**

### **SIMPULAN, IMPLIKASI, SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat disimpulkan bahwa model pembelajaran POE (*Predict, Observe, Explain*) berpengaruh terhadap hasil belajar siswa. Nilai rata-rata post test kelas eksperimen (80,13) lebih tinggi dari kelas kontrol (70,21).

#### **5.2 Implikasi**

Implikasi hasil penelitian ini terdiri dari implikasi teoritis dan implikasi praktis. Implikasi teoritis dari hasil penelitian ini berhubungan dengan kontribusi bagi pembelajaran terutama untuk meningkatkan hasil belajar siswa, sedangkan implikasi praktisnya adalah dapat dijadikan salah satu acuan bagi guru dan calon guru untuk diterapkan model pembelajaran POE (*Predict, Observe, Explain*).

#### **5.3 Saran**

Saran penelitian ini yaitu:

1. Guru diharapkan dapat menerapkan model pembelajaran POE dalam proses pembelajaran biologi. Hal ini dikarenakan model pembelajaran POE dapat dijadikan salah satu alternatif dalam pembelajaran biologi untuk meningkatkan hasil belajar siswa.
2. Peneliti hanya melakukan penelitian eksperimen pada materi sistem ekskresi di SMA Negeri 3 Kota Jambi. Peneliti berharap adanya peneliti lanjutan pada SMA dan materi pelajaran lainnya.