

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan hasil penelitian dan pembahasan hasil, dapat disimpulkan bahwa, penerapan model belajar *Example Non-Example* berbantuan video animasi dapat meningkatkan pemahaman konsep matematika siswa SMK Sri Langkat Tanjung Pura. Peningkatan tersebut ditunjukkan dengan hasil penilaian melalui tes pemahaman konsep matematika siswa setelah diterapkan model pembelajaran *Example Non-Example*. Hasil yang dicapai rata-rata kelas 75,3 pada siklus I dan meningkat menjadi 83,75 pada siklus II.

Peningkatan ini ditunjukkan selain dengan hasil belajar juga ditunjukkan dengan aktivitas yang ditunjukkan siswa. Siswa semakin aktif bertanya dan berdiskusi kelompok. Hal ini karena siswa sudah mengerti dalam penerapan model *Example Non-Example* membuat siswa semakin tertarik dan mampu berpikir terhadap pembelajaran matematika.

#### 5.2. Saran

Secara umum, dengan menerapkan model pembelajaran *Example Non-Example* pada mata pelajaran matematika materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel di kelas X SMK Sri Langkat Tanjung Pura dapat meningkatkan pemahaman konsep matematika siswa sehingga model ini dapat diterapkan pada materi lain pada mata pelajaran matematika.