

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, ada beberapa hal yang dapat disimpulkan dari hasil penelitian ini:

1. Berdasarkan hasil uji hipotesis yang dilakukan dan peningkatan nilai rata-rata kelas eksperimen yang menggunakan modul menunjukkan bahwa penggunaan modul memberikan pengaruh yang positif terhadap hasil belajar siswa pada kompetensi dasar Menggambar dan Memodifikasi Objek pada AutoCAD.
2. Rata-rata hasil belajar siswa kelas yang menggunakan modul lebih tinggi dibandingkan dengan rata-rata hasil belajar kelas yang tidak menggunakan modul.

#### 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dikemukakan maka penulis mencoba menyampaikan saran yang sekiranya dapat menjadi pertimbangan bagi pihak-pihak yang terkait. Saran yang disampaikan adalah:

1. Bagi sekolah, penulis merekomendasikan untuk membuat modul untuk setiap mata pelajaran produktif yang memiliki kegiatan praktikum karena dengan modul dapat mempermudah siswa dalam memahami materi dan berlatih praktikum di dalam dan di luar kelas.

2. Bagi guru, khususnya mata pelajaran Gambar Sistem Refrigerasi penulis merekomendasikan untuk dapat menyusun dan menggunakan modul AutoCAD dalam pembelajarannya. Hal ini karena melihat dari hasil penelitian yang menunjukkan bahwa penggunaan modul dapat meningkatkan hasil belajar siswa serta dapat membantu guru dalam menyampaikan materi pelajaran khususnya pada kompetensi dasar Menggambar dan Memodifikasi Objek pada AutoCAD.
3. Bagi peneliti selanjutnya, penulis menyarankan agar dapat membuat dan mengembangkan penyusunan modul dengan lebih baik, lengkap dan lebih sempurna.

