

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil belajar siswa yang mengikuti pembelajaran dengan model *guide inquiry* untuk kelas eksperimen yaitu kelas X TSM 2 pada Kompetensi Dasar Menerangkan Material dan Kemampuan Proses berada dalam kategori sedang.
2. Hasil belajar siswa setelah mengikuti pembelajaran dengan model konvensional yaitu kelas X TSM 7 pada Kompetensi Dasar Menerangkan Material dan Kemampuan Proses berada dalam kategori kurang.
3. Peningkatan hasil belajar siswa yang menerapkan model pembelajaran *guide inquiry* lebih tinggi dibandingkan dengan siswa kelas yang menerapkan model pembelajaran konvensional pada Kompetensi Dasar Menerangkan Material dan Kemampuan Proses.

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian dan kesimpulan yang telah dikemukakan, penulis mengemukakan beberapa saran yang kiranya dapat menjadi bahan pertimbangan kepada pihak-pihak yang terkait, yaitu sebagai berikut :

1. Bagi guru mata pelajaran Dasar Teknik Otomotif, menerapkan model pembelajaran *guide inquiry* dapat menjadi salah satu alternatif dalam pelaksanaan proses belajar mengajar.

2. Bagi pihak sekolah, memfasilitasi pelaksanaan model pembelajaran *guide inquiry* sebagai salah satu model pembelajaran yang dapat digunakan, demi tercapainya hasil belajar yang lebih baik.
3. Bagi siswa, harus lebih ditingkatkan lagi keaktifan belajarnya, baik dalam model pembelajaran serupa ataupun model pembelajaran lainnya jangan malu untuk mengeluarkan pendapat dan bereksplorasi terhadap materi pembelajaran yang diajarkan.
4. Bagi peneliti, penelitian serupa dapat dikembangkan untuk Standar Kompetensi ataupun Kompetensi Dasar lainnya.

