## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

## A. Kesimpulan

Berdasarkan analisis data dan hasil Penelitian Tindakan Kelas (PTK) dapat disimpulkan sebagai berikut :

- 1. Strategi pembelajaran inkuiri terbimbing dapat meningkatkan keterampilan siswa dalam melaksanakan praktikum secarater struktur
- 2. Hasil belajar memperbaiki system pengapian konvensional mobil pada siswa kelas XI TKR 1 SMK Negeri 1 Merdeka Berastagi Tahun Ajaran 2015/2016 mengalami peningkatan setelah menerapkan strategi pembelajaran inkuiri terbimbing. Peningkatan hasil belajar siswa diperoleh dari analisis data siklus I dan siklus II. Persentase peningkatan secara klasikal pada siklus II adalah 83,3%.
- 3. Dengan diterapkannya strategi pembelajaran inkuiri terbimbing di kelas XI TKR 1 SMK N 1 Merdeka Berastagi Tahun Ajaran 2015/2016 aktivitas belajar memperbaiki system pengapian konvensional mobil juga mengalami peningkatan dari siklus I terdapat 11 (36,7%) siswa yang memenuhi kriteria sangat aktif menjadi 19 (63,3%) siswa dalam kategori aktif pada siklus II.

## B. Saran

Dengan diketahui adanya keefektifan strategi pembelajaran inkuiri terbimbing khususnya untuk kompetensi Memperbaiki Sistem pengapian konvensional mobil, maka beberapa saran yang dapat diberikan sebagai berikut :

- 1. Dalam diskusi kelompok, guru harus membimbing siswa secara keseluruhan tidak hanya pada siswa yang berprestasi saja agar tidak menimbulkan rasa kecemburuan sosial dalam diri siswa yang tidak dapat bimbingan oleh guru.
- 2. Menerapkan strategi pembelajaran inkuiri terbimbing perlu adanya sistem kontrol yang baik oleh guru pada saat siswa melakukan diskusi sehingga siswa benar-benar memanfaatkan waktu dan memahami materi pembelajaran dengan baik.
- 3. Bagi guru diharapkan selalu mengadakan evaluasi dan refleksi pada akhir pembelajaran yang telah dilakukansehingga kesulitan atau kelemahan yang mempengaruhi keberhasilan pembelajaran dapat diatasi atau diperbaiki sehingga pembelajaran kedepannya menjadi lebih baik.
- 4. Hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai petunjuk, pertimbangan, dan informasi kepada guru dan calon guru bidang studi Memperbaiki Sistem pengapian konvensional mobil, dalam memilih strategi pembelajaran inkuiri terbimbing yang sesuai, efektif, dan efesien dalam kegiatan belaja rmengajar sehingga dapat meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa.