

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan pada bab-bab sebelumnya, penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Terdapat pengaruh yang positif pemanfaatan media pembelajaran berbasis *website* terhadap hasil belajar kognitif siswa pada mata pelajaran Kelistrikan Sistem Refrigerasi.
2. Hasil belajar siswa pada praktik mengoperasikan *web browser* setelah memanfaatkan media pembelajaran berbasis *website* cenderung tinggi.

#### B. Saran

Sebagai bahan implementasi, pengembangan atau penelitian selanjutnya, penulis sampaikan saran sebagai berikut:

1. Kepala Sekolah dan Wakil Kepala Sekolah diharapkan dapat meningkatkan sarana prasarana TIK sehingga mampu memfasilitasi guru dan siswa untuk memanfaatkan *website* dalam pembelajaran.
2. Guru SMK perlu memanfaatkan *website*, misalnya *website e-learning* sekolah sehingga diharapkan pembelajaran dapat lebih berpusat kepada siswa (*student centered*), tuntutan kompetensi TIK guru dan siswa dalam Permendiknas Nomor 16 tahun 2007 dan SKL pun dapat dicapai. Guru SMK juga perlu melakukan penelitian tindakan kelas untuk mengetahui efektivitas media *website* terhadap peningkatan hasil belajar, motivasi belajar, kemampuan TIK dan aspek lainnya.
3. Peneliti selanjutnya perlu merancang *website e-learning* khusus dengan konten, tampilan dan media interaktif yang menarik sehingga dapat meningkatkan minat membaca dan motivasi belajar para siswa.