

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil pengujian yang telah dilakukan dalam penyusunan tugas akhir ini serta mengacu pada tujuan penelitian yang telah dibuat, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Aplikasi multimedia sebagai Media Pembelajaran mengenai mesin *diesel* kereta api dapat membantu peserta diklat dalam mempelajari materi dari pengajar di Balai Pusat Pendidikan dan Pelatihan IR H Djuanda.
2. Aplikasi multimedia sebagai Media Pembelajaran mengenai mesin *diesel* kereta api dapat membantu peserta diklat dalam menemukan media pembelajaran mengenai mesin *diesel* kereta api.
3. Aplikasi multimedia sebagai Media Pembelajaran mengenai mesin *diesel* kereta api dapat membantu memaksimalkan waktu kegiatan praktik karena telah dibantu dengan adanya simulasi yang terdapat pada media pembelajaran interaktif.
4. Aplikasi multimedia sebagai Media Pembelajaran mengenai mesin *diesel* Kereta api dapat mengatasi kekurangan alat peraga karena alat peraga ditampilkan dalam bentuk 3D dalam aplikasi *Multimedia* pembelajaran interaktif di Balai Pusat Pendidikan dan Pelatihan IR H Djuanda.

V.2 SARAN

Berdasarkan semua hasil yang telah dicapai dalam penyusunan tugas akhir ini, Adapun saran yang dapat dijadikan referensi untuk pengembangan Aplikasi Multimedia Sebagai Media Pembelajaran mengenai *mesin diesel* Kereta api di masa yang akan datang sebagai berikut:

1. LMS E-Learning yang ada di PT Kereta Api Indonesia diharapkan dapat ditingkatkan kapasitas ruang penyimpanan untuk menyimpan materi dengan file yang besar kapasitasnya.
2. LMS E-Learning yang ada di PT Kereta Api Indonesia diharapkan dapat dikembangkan terlebih pada fitur untuk mengelola materi, kelola latihan soal dan evaluasi.