

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian pengembangan media pembelajaran berbasis *Macromedia Flash 8* dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pengembangan media pembelajaran berbasis *Macromedia flash 8* pada Mata pelajaran Pemeliharaan Sasis Sepeda Motor Kompetensi Memahami Sistem Suspensi dilakukan dengan 4 tahapan yaitu: (1) Tahap Analisis, tahapan analisis terdiri dari dari: analisis pendidik, peserta didik dan materi pembelajaran. (2) Tahap Desain, merupakan tahapan dimana peneliti akan membuat media pembelajaran dengan menentukan desain dan penentuan komponen media. (3) Tahap Pengembangan, merupakan tahapan memproduksi media yang telah dibuat untuk melakukan uji validasi terhadap para ahli media, ahli bahasa dan ahli materi. (4) Tahap Implementasi, merupakan tahapan penerapan media yang telah dibuat untuk melakukan uji kelayakan terhadap pengguna.
2. Kelayakan media pembelajaran berbasis *Macromedia flash 8* pada mata pelajaran pemeliharaan sasis sepeda motor kompetensi memahami sistem suspensi terbukti layak untuk di gunakan oleh siswa dengan rata – rata skor penilaian ahli desain sebesar 4,51 dengan kriteria “sangat layak”, rata – rata skor penilaian ahli materi sebesar 4,24 dengan kriteria “sangat layak”, rata – rata skor penilaian ahli media pembelajaran sebesar 4,38 dengan kriteria “sangat layak”, rata – rata skor penilaian uji coba

perorangan (skala *one to one*) 4,23 dengan kriteria “sangat layak”, rata – rata skor penilaian uji coba skala kecil 4,21 dengan kriteria “sangat layak”, serta rata – rata penilaian uji coba skala besar 4,27 dengan kriteria “sangat layak”.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan dari hasil penelitian, maka saran yang dapat diberikan oleh peneliti adalah sebagai berikut:

1. Disarankan bagi guru untuk menggunakan media pembelajaran untuk memudahkan guru dalam penyampaian materi pembelajaran yang lebih efisien pada saat pembelajaran dan juga dijadikan alternatif media pembelajaran langsung saat dikelas.
2. Multimedia pembelajaran ini dapat dijadikan contoh bagi pendidik lain dalam mengembangkan media yang digunakan dalam proses pembelajaran pembelajaran.
3. Bagi peneliti lain, agar dapat mengembangkan media pembelajaran berupa *Macromedia Flash 8* lebih lanjut yang memiliki ruang lingkup lebih luas untuk mendapatkan hasil keefektifan pembelajaran dan meningkatkan efektivitas serta minat siswa dalam meningkatkan hasil belajarnya.