

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan yang diuraikan pada bab sebelumnya dapat disimpulkan bahwa:

1. Hasil penelitian ini berupa pengembangan media animasi pada pembelajaran menggambar proporsi tubuh wanita dengan ukuran $8\frac{1}{2}$ tinggi kepala pada siswa kelas X Tata Busana SMK Swasta Awal Karya Pembangunan Galang. Model pengembangan yang digunakan mengikuti prosedur 4D, adapun tahap pengembangan model 4D adalah tahap pendefinisian (*define*), tahap perancangan (*design*), tahap pengembangan (*develop*), dan tahap penyebaran (*disseminate*). Pengembangan media animasi didasari dari hasil validasi ahli materi yang menyatakan hasil (66.7) dengan kategori sangat baik yang telah memenuhi standar kelayakan isi materi. Validasi ahli media menyatakan hasil (65) media dalam kategori sangat baik dalam kelayakan media.
2. Media video animasi dinyatakan layak digunakan sebagai media pembelajaran untuk siswa kelas X Tata Busana SMK Swasta Awal Karya Pembangunan Galang. pertimbangan kelayakan media ditinjau dari hasil uji coba kelayakan yang dilakukan terhadap siswa dan guru, dimana uji coba terhadap siswa dilakukan dalam uji coba kelompok kecil dan besar. Pada uji coba kelompok kecil dengan responden 8 siswa menyatakan hasil (67) dengan kategori sangat baik. Selanjutnya dilakukan uji coba kelompok besar dengan jumlah responden sebanyak 32 siswa dengan hasil (63.7) dengan kategori sangat

baik. Uji coba kelayakan di lakukan terhadap 2 guru dengan hasil (69) dengan kategori sangat baik. Sehingga dapat disimpulkan bahwa video animasi yang dikembangkan ini secara keseluruhan dikatakan sudah layak digunakan dalam proses pembelajaran.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka saran yang dapat diberikan pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Produk pengembangan media pembelajaran berbasis video animasi ini diharapkan dapat bermanfaat sebagai salah satu media yang membantu proses pembelajaran dikelas.
2. Pengembangan media pembelajaran dapat menambahkan materi-materi mengenai menggambar proporsi tubuh yang lain.
3. Dimasa mendatang diharapkan penelitian dapat dilanjutkan sampai pada tingkat efektifitas media pembelajaran untuk mengetahui apakah media tersebut efektif digunakan pada saat pembelajaran atau tidak.