

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan analisis data dan pembahasan pada bab IV, maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Spesifikasi produk video tutorial yaitu : a) format video mp4, dengan *frame height* 1080p dan *frame width* 1920p b) kamera yang digunakan untuk merekam video yaitu kamera mirrorless samsung nx 300, c) Video yang sudah direkam kemudian diedit menggunakan aplikasi adobe premiere pro, d) video memiliki ukuran 189 mb, ukuran tersebut dapat diputar di semua spek pc dan ponsel.
2. Pengembangan media video pembelajaran pengelasan posisi 1F melalui beberapa tahap antara lain : a) planning dengan menganalisis kebutuhan terlebih dahulu untuk mengetahui media apa yang dibutuhkan dan alasan yang mendasari sehingga media ini dibutuhkan, pengumpulan sumber yang dikumpulkan didapat dari buku teks, dan menyusun gagasan beserta draft. b) design yaitu pembuatan skenario kemudian memvalidasi dan merevisi. c) development yaitu produksi audio dan video, meliputi merekam dan mengedit video. Pada tahap ini perangkat pendukung untuk video juga dipersiapkan. Setelah video tersusun dan menjadi media pembelajaran, maka video divalidasi oleh para ahli agar dapat digunakan dalam proses belajar mengajar dan diuji cobakan kepada peserta didik.

3. Hasil validasi kelayakan Video Tutorial berdasarkan penilaian dari ahli materi mendapatkan persentase nilai 89,50%, berdasarkan penilaian dari ahli media mendapatkan persentase nilai 77,6%, sehingga dapat dikatakan bahwa media berada pada kategori sangat layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran Pengelasan. Uji coba yang dilakukan di SMK Negeri 2 Klaten oleh 35 siswa dan menunjukkan respon positif karena semua hasil angket yang dikonversikan kedalam persentase menunjukkan > 75%. Berdasarkan data tersebut dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran Video Tutorial dikemas dengan menarik dan mudah dipahami, mendorong rasa ingin tahu dalam belajar pengelasan, menambah pemahaman tentang pengelasan, dan menambah motivasi dalam belajar pengelasan.

## **B. Saran**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka berikut adalah beberapa saran yang dapat peneliti sampaikan.

1. Guru hendaknya menggunakan media-media pembelajaran dalam mengajar yang dapat menarik minat siswa dalam belajar. Penggunaan media pembelajaran akan membuat proses pembelajaran menjadi lebih menarik dan dapat menumbuhkan minat siswa untuk belajar.
2. Untuk peneliti yang selanjutnya, sebaiknya uji coba dilakukan dengan subjek yang lebih luas. Ujicoba dilakukan pada lebih dari satu kelas dan lebih dari satu sekolah sehingga dapat menghasilkan media pembelajaran yang bisa digunakan secara luas.