

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Pengembangan media pembelajaran berbasis Aplikasi *Prezi* menggunakan model Borg *and* Gall dapat disimpulkan layak untuk digunakan dalam pembelajaran pembuatan macam-macam tusuk dasar . Sebelum dilakukan uji coba, produk telah melalui tahap validasi ahli yaitu ahli materi dan ahli media. Berdasarkan hasil penelitian pengembangan yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa :

1. Produk media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* pada materi pembuatan macam-macam tusuk dasar memperoleh kategori penilaian “Sangat Baik”. Hal ini dapat dilihat dari hasil validasi oleh ahli materi dengan nilai presentase 96% meyakini bahwa secara keseluruhan materi “Sangat Baik” dan ahli media dengan nilai presentase 90% meyakini bahwa secara keseluruhan media “Sangat Baik”.
2. Penggunaan media pembelajaran berbasis Aplikasi *Prezi* layak digunakan untuk pembelajaran. Kelayakan media pembelajaran berbasis Aplikasi *Prezi* dapat dilihat dari presentase yang diperoleh pada hasil uji kelayakan kelompok kecil, sedang, besar pada siswa kelas XI tata busana SMK Pariwisata Imelda Medan. Presentase skor rata-rata untuk kelas kecil yaitu 71,36% dengan kriteria “Baik”, presentase skor rata-rata untuk kelas

sedang yaitu 86,31% dengan kriteria “Sangat Baik”, dan presentase skor rata-rata untuk kelas besar 94,07 % dengan kriteria “Sangat Baik”.

Berdasarkan hasil penilaian tersebut maka media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* pada pembuatan macam-macam tusuk dasar layak digunakan dalam proses pembelajaran pada siswa kelas XI Tata Busana SMK Pariwisata Imelda Medan.

## 5.2 Implikasi

Media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* dapat digunakan sebagai media pembelajaran materi pembuatan macam-macam tusuk dasar siswa kelas XI Tata Busana SMK Pariwisata Imelda Medan, karena terdapat kumpulan materi pembuatan macam-macam tusuk dasar berupa pengertian, macam-macam tusuk dasar, contoh gambar, dan video tutorial sesuai dengan silabus dan RPP.

Media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* dapat memudahkan guru dalam menyampaikan materi pembelajaran. Media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* juga dapat membantu siswa dengan mudah mengidentifikasi macam-macam tusuk dasar berdasarkan jenis nya. Dengan tampilan media pembelajaran yang menarik siswa tidak mudah bosan.

## 5.3 Saran

Berdasarkan pembahasan penelitian diatas, maka peneliti memberikan beberapa saran yang diajukan guna memperbaiki dan penelitian lebih lanjut, antara lain :

1. Hasil pengembangan media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* adalah untuk membantu penyampaian proses pembelajaran khususnya pada materi pembuatan macam-macam tusuk dasar, maka dari itu melalui peran guru sebagai fasilitator kepada siswa diharapkan mampu untuk terlibat agar siswa lebih aktif dalam proses pembelajaran.
2. Diharapkan media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* dapat dikembangkan dengan materi lainnya, karena media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* sangat layak digunakan untuk menambah pemahaman dan pengetahuan siswa dengan tampilan media yang menarik.