

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Pengembangan media pembelajaran berbasis *Prezi* pada materi pembuatan proporsi tubuh wanita 9 kali tinggi kepala telah dilaksanakan sesuai dengan langkah-langkah model 4-D (*Define, Design, Development, dan Disseminate*). Adapun kesimpulan yang diperoleh dari penelitian dan pengembangan ini adalah :

1. Pengembangan Media

Produk media pembelajaran berbasis *Prezi* pembuatan proporsi tubuh wanita dewasa 9 x tinggi kepala yang dihasilkan termasuk kategori “sangat baik” dan layak digunakan pada proses pembelajaran. Hal ini dapat dilihat dari hasil validasi oleh ahli materi dengan nilai persentase skor rata-rata yaitu 92,5% dan persentase skor rata-rata dari ahli media yaitu 91,2%. Nilai tersebut termasuk dalam kategori “valid” dengan kriteria “sangat baik”.

2. Kelayakan Media

Kelayakan media pembelajaran berbasis *Prezi* pembuatan proporsi tubuh wanita dewasa 9 kali tinggi kepala termasuk “sangat baik”. Hal ini dapat dilihat dari hasil uji kelayakan kelas kecil, kelas sedang, dan kelas besar yang dilakukan pada siswa kelas XI SMK RK Bintang Timur Pematangsiantar, dimana persentase skor rata-rata untuk kelas kecil yaitu 89,6%, dengan kriteria “baik”, persentase skor rata-rata kelas sedang yaitu 94,9%, dan persentase skor rata-rata kelompok besar yaitu 95% dengan kriteria “sangat baik”.

Berdasarkan hasil penilaian tersebut maka media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* pada pembuatan proporsi tubuh wanita 9 kali tinggi kepala layak digunakan dalam proses pembelajaran pada siswa kelas XI Tata Busana SMK RK Bintang Timur Pematangsiantar.

5.2 Implikasi

Media pembelajarn berbasis aplikasi *Prezi* dapat digunakan sebagai media pembelajaran materi pembuatan proporsi tubuh wanita 9 kali tinggi kepala siswa kelas XI Tata Busana SMK RK Bintang Timur Pematangsiantar, karena terdapat kumpulan materi pembuatan proporsi tubuh wanita dewasa 9 kali tinggi kepala berupa pengertian, fungsi, 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 meningkatkan kualitas dan motivasi siswa dalam kegiatan pembelajaran. Dengan tampilan media pembelajaran yang menarik siswa tidak mudah bosan.

5.3 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan yang telah dilakukan, adapun saran yang diajukan guna memperbaiki dan penelitian lebih lanjut, antara lain :

1. Diharapkan pengembangan media pembelajaran berbasis aplikasi *Prezi* ini bisa dimanfaatkan guru mata pelajaran untuk menjadi media pembelajaran

guna untuk mempermudah penyampaian serta pemahaman bagi siswa saat proses pembelajaran.

2. Diharapkan bisa mendukung penggunaan media pembelajaran berbasis teknologi karena pada jaman sekarang penggunaan teknologi sangat menolong untuk memajukan pembelajaran.

