

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### A. Simpulan

Berdasarkan penelitian pengembangan media pembelajaran yang telah dilakukan, dapat diperoleh simpulan sebagai berikut:

1. Karakteristik media pembelajaran biologi berbasis *adobe flash* pada materi sistem reproduksi manusia kelas XI di SMA Negeri 3 Palembang media pembelajaran memiliki kualitas tampilan menarik dan tidak membingungkan, media pembelajaran biologi *adobe flash* mudah dioperasikan, membuat belajar menjadi lebih menyenangkan media sangat interaktif. Kebaharuan media pembelajaran *adobe flash* adalah mampu memanfaatkan perkembangan teknologi dalam membuat media yang menarik dan interaktif yang mencakup aspek pada media pembelajaran.
2. Hasil kelayakan media pembelajaran biologi berbasis *adobe flash* pada materi sistem reproduksi manusia kelas XI Di SMA Negeri 3 Palembang berdasarkan validasi ahli media memperoleh kriteria sangat valid. Validasi ahli materi memperoleh kriteria sangat valid. Validasi ahli bahasa memperoleh kriteria sangat valid. Pada uji coba produk pada praktisi pendidikan memperoleh kriteria sangat layak. Uji coba skala kecil memperoleh kriteria sangat layak digunakan sebagai media pembelajaran. uji coba skala besar memperoleh kriteria sangat layak digunakan sebagai media pembelajaran.

## B. Saran

Berdasarkan penelitian ini, peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Media pembelajaran biologi berbasis *adobe flash* dapat digunakan sebagai media belajar siswa kelas XI SMA/MA.
2. Bagi peneliti lain, apabila ingin meneliti lebih lanjut sampai ke efek potensial dapat menggunakan media pembelajaran biologi berbasis *adobe flash* ini.
3. Dapat mengujicobakan kegiatan pembelajaran menggunakan media pembelajaran biologi berbasis *adobe flash* pada subjek penelitian yang berbeda.