

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan temuan dari penelitian yang melibatkan pengembangan aplikasi media pembelajaran berbasis android, peneliti dapat menyimpulkan hal-hal berikut:

1. Pada uji kelayakan oleh para ahli, aplikasi media pembelajaran dianggap sangat layak untuk digunakan. Dalam evaluasi kelayakan materi oleh dua ahli, rata-rata skor adalah 4,476 dengan kategori sangat layak. Sedangkan dalam evaluasi kelayakan media oleh dua ahli media, rata-rata skor yang diperoleh adalah 4,354 dengan kategori sangat layak.
2. Pada uji akseptansi yang di ujikan pada peserta didik memperoleh hasil rata-rata 4,5 dapat dikategorikan akseptansi sangat tinggi.
3. Media pembelajaran berbasis android untuk fotografi dasar sangat digunakan dalam proses pembelajaran. Uji efektifitas menggunakan uji N-Gain, yang dengan nilai rata-rata 0,75, dimasukkan ke dalam kategori “Cukup Efektif”.

5.2. Implikasi

Media pembelajaran berbasis android dapat digunakan selama proses pembelajaran. Mereka juga dapat digunakan saat siswa ingin mengulang materi di luar waktu pelajaran. Media pembelajaran berbasis android dapat disesuaikan dengan kebutuhan siswa dan berfungsi sebagai alat pendukung dalam proses pembelajaran mereka. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengembangan media pembelajaran berbasis Android pada mata pelajaran Fotografi Dasar di Kelas X

DKV Reguler 1 SMK Tritech Informatika Medan memiliki dampak yang signifikan pada siswa yang menggunakannya selama proses pembelajaran. Adanya aplikasi media pembelajaran berbasis android yang dikembangkan oleh peneliti memberikan manfaat praktis khususnya untuk guru saat melakukan pembelajaran dikelas dengan media pembelajaran berbasis android ini dapat berfungsi sebagai pendukung atau alat bantu dalam proses pembelajaran siswa, memungkinkan siswa mengulang pelajaran kapan saja dan di mana saja tanpa bergantung pada tenaga pendidik.

5.3. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan terhadap pengembangan materi pembelajaran berbasis android, peneliti mengajukan rekomendasi sebagai berikut:

1. Media pembelajaran berbasis android perlu dikembangkan lebih lanjut lagi dari animasi gerak, tampilan menu yang tidak beraturan dan menambah fitur seperti tombol kembali yang ada pada video, membuat video berada didalam aplikasi media pembelajaran agar memudahkan peserta didik dalam melihat video pembelajaran dan saat membuka menu video peserta didik tidak keluar dari aplikasi media pembelajaran.
2. Media pembelajaran berbasis android perlu dikembangkan lagi dari segi mata pelajaran diluaskan lagi. Mata pelajaran yang digunakan peneliti hanya satu mata pelajaran yaitu Fotografi Dasar.