

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Pengembangan media pembelajaran photoshop berbasis android pada mata pelajaran prakarya kelas XI di SMA Negeri 1 Ketapang berjalan dengan cukup baik dan efektif. Ditunjukkan dengan hasil dari validasi ahli dan respon siswa yang cukup baik.

Berdasarkan analisa dan perancangan yang telah dilakukan maka dapat dibuat kesimpulan sebagai berikut:

1. Penelitian ini mengembangkan produk dalam bentuk *apk* yang di rancang dengan menggunakan sebuah website *open source* yang bernama *Mit App Inventor*. Metode pengembangan pada penelitian ini menggunakan model pengembangan ADDIE dari Sugiyono.
2. Berdasarkan hasil validasi ahli media menunjukkan bahwa media pembelajaran telah teruji kelayakannya dan diperoleh rata-rata keseluruhan dari ahli media sebesar 79,60% di kategorikan “Sangat Layak” dan dari ahli materi 85,63% dikategorikan “Sangat Layak” .
3. Berdasarkan hasil uji coba menunjukkan respon persentase yang di dapatkan berjumlah 77,75% dikategorikan “Sangat Baik”.

B. Saran-Saran

Berdasarkan penelitian yang dilakukan, peneliti memberikan beberapa saran berikut agar bisa dilakukan untuk penilitian lanjutan:

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai penilaian kelayakan oleh siswa dan dampak penggunaan media pembelajaran terhadap prestasi belajar siswa di SMA Negeri 1 Ketapang maupun sekolah yang lain.
2. Media pembelajaran lebih dikembangkan dengan sistem database supaya materi dan latihan soal lebih dinamis.
3. Diharapkan media pembelajaran android dapat bersifat offline jadi pengguna tidak perlu terkoneksi ke internet..

4. Diharapkan sekolah dapat memanfaatkan media pembelajaran ini sebagai penunjang pembelajaran atau alat bantu alternatif yang baik diluar jam sekolah.

Semoga saran ini bermanfaat dan bisa jadi acuan kedepan bagi peneliti atau pengembang.