

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran Geografi di Kelas XI IPS SMA Negeri 3 Sungai Kakap”, maka kesimpulan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Pengembangan media pembelajaran berbasis multimedia interaktif dikembangkan dengan menggunakan model pengembangan ADDIE (*Analysis, Design, Development, Implementation, Evaluation*)
2. Kelayakan terhadap media pembelajaran melalui validasi ahli media dan ahli materi. Validasi ahli media diketahui bahwa rata-rata presentase kelayakan sebesar 86,6% yang berarti media yang dikembangkan dengan kategori “Sangat Layak”. Hasil validasi ahli materi diketahui rata-rata presentase kelayakan sebesar 90% yang berarti materi pada media yang dikembangkan dengan kategori “Sangat Layak”
3. Media Pembelajaran dihasilkan respon siswa, untuk uji coba siswa dilakukan di kelas XI IPS 1 dan XI IPS 2 yang berjumlah 58 siswa. Adapun respon dari siswa yang didapatkan dengan skor persentase 87,75%, artinya Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran Geografi di kelas XI IPS SMA Negeri 3 Sungai Kakap dinyatakan “Sangat Baik”. Sehingga multimedia interaktif yang telah dikembangkan layak dan dapat digunakan sebagai salah satu media pembelajaran Geografi di kelas XI IPS.

B. Saran

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian dan kesimpulan dapat disarankan hal-hal sebagai berikut:

1. Diharapkan penelitian ini dapat menjadi referensi untuk peneliti lain yang ingin melakukan penelitian sejenis.
2. Diharapkan program pengembangan ini bisa dijadikan program sekolah sehingga memungkinkan guru untuk mengembangkan media pembelajaran pada materi yang lain.
3. Diharapkan pengembangan media pembelajaran selanjutnya bisa terintegrasi dengan *database* agar memudahkan dalam mengolah data nilai siswa.