

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian Pengembangan Modul Pelajaran Sistem Informasi Geografis Jurusan Teknik Geospasial Di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan, maka penelitian dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut :

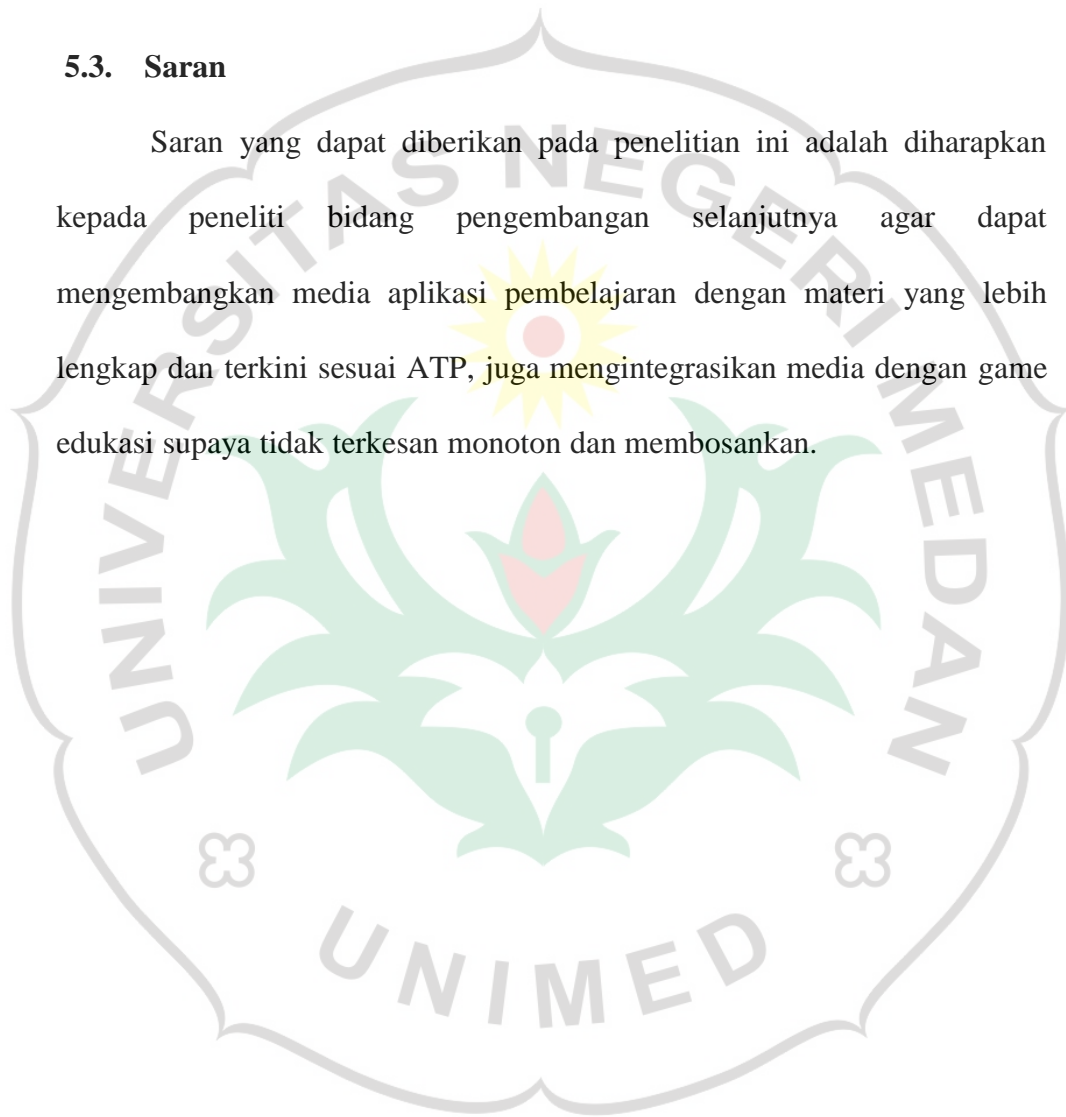
Hasil pengujian kelayakan ahli media yang terdiri dari Desain Tampilan yang memperoleh skor rata-rata 4,75, Aksesibilitas dengan skor rata-rata 4,33, Penggunaan Bahasa dengan skor rata-rata 4,33, dan Ketertarikan dengan skor rata-rata 4,66. Jumlah skor rata-rata kelayakan ahli media yaitu 4,37 atau memiliki persentase 90,40% dengan kriteria dengan kriteria “Sangat Layak”. Selanjutnya, hasil pengujian kelayakan ahli materi yang terdiri dari Ukuran Modul yang mendapat skor rata-rata 3,00, Penyajian Desain Cover dengan skor rata-rata 2,44, dan Penggunaan Desain Isi dengan skor 3,00. Jumlah skor rata-rata kelayakan ahli media yaitu 2,78 atau memiliki persentase 70,37% dengan kriteria “Layak”.

5.2. Implikasi

Pada penelitian ini dihasilkan produk berupa media pembelajaran berbasis Modul pada mata pelajaran Sistem Informasi Geografis. Produk yang dihasilkan dapat digunakan oleh siswa SMK sebagai sumber belajar tambahan (suplemen) dan sebagai media bantu belajar mandiri untuk siswa agar memahami materi Sistem Informasi Geografis.

5.3. Saran

Saran yang dapat diberikan pada penelitian ini adalah diharapkan kepada peneliti bidang pengembangan selanjutnya agar dapat mengembangkan media aplikasi pembelajaran dengan materi yang lebih lengkap dan terkini sesuai ATP, juga mengintegrasikan media dengan game edukasi supaya tidak terkesan monoton dan membosankan.



THE
Character Building
UNIVERSITY