

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data, kesimpulan yang dapat diambil dari hasil penelitian ini adalah :

1. Kualitas media SERU menggunakan *Adobe Flash* pada materi kesebangunan dan kekongruenan bangun datar di MTs Mambaul Ulum Simorejo dapat diketahui dari penilaian para ahli. Prosentase kelayakan berdasarkan ahli materi sebesar 67,86%. Dari prosentase kelayakan tersebut dapat disimpulkan bahwa media SERU ini layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran. Prosentase kelayakan berdasarkan ahli media sebesar 68,75%. Dari prosentase kelayakan tersebut dapat disimpulkan bahwa media SERU ini layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran. Prosentase kelayakan berdasarkan ahli pengguna/guru sebesar 87,5%. Dari prosentase kelayakan tersebut dapat disimpulkan bahwa media SERU ini sangat layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran.
2. Tes akhir dan wawancara dilakukan kepada tiga orang siswa yang memiliki jawaban tes terbaik, sedang dan rendah. Masing-masing memperoleh nilai akhir sebesar 90, 70, dan 45. Rata-rata total nilai akhir kemampuan pemecahan masalah matematika sebesar 68,33. Dari rata-rata nilai akhir tersebut dapat disimpulkan bahwa kemampuan pemecahan masalah matematika dapat dikatakan baik.

## B. Saran

Saran-saran yang dapat diberikan penulis sebagai sumbangan pemikiran terhadap pengembangan media pembelajaran khususnya dalam matematika adalah sebagai berikut :

1. Penelitian ini perlu dilakukan tindak lanjut dengan memperbaiki soal-soal yang menunjukkan pemecahan masalah untuk memperoleh media pembelajaran yang lebih baik dan berkualitas.
2. Media SERU ini hendaknya dikembangkan kembali untuk diujicobakan di beberapa sekolah agar dapat ditentukan kelemahan yang masih dapat diperbaiki lagi.

