

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis data yang telah peneliti lakukan, maka jawaban dari rumusan masalah yang merupakan kesimpulan dari penelitian ini adalah:

1. Proses pengembangan media berbasis *macromedia flash 8* dengan model ASSURE pada materi luas permukaan kubus dan balok di kelas VIII-H SMPN 1 Manyar adalah sebagai berikut:
 - a. Menganalisis karakter peserta didik
 - b. Menentukan tujuan pembelajaran
 - c. Memilih, memodifikasi atau merancang media
 - d. Penggunaan media
 - e. Meminta tanggapan peserta didik
 - f. Evaluasi

Media pembelajaran yang dikembangkan mengalami satu kali perbaikan sesuai saran dari para ahli. Kemudian dilakukan revisi sehingga diperoleh draf II.

Setelah draf II dihasilkan kemudian dilakukan ujicoba terbatas di SMPN 1 Manyar. Dari hasil uji coba terbatas maka diperoleh draf II yang efektif, valid, dan praktis. Sehingga draf II dapat dikatakan draf final yang dihasilkan dari serangkaian penelitian yang dilakukan.

2. Hasil dari pengembangan media pembelajaran matematika berbasis *macromedia flash 8* dengan model ASSURE pada materi luas permukaan kubus dan balok di kelas VIII-H SMPN 1 Manyar dikatakan layak karena memenuhi kategori praktis, valid dan efektif menurut para ahli.

5.2 SARAN

Berdasarkan hasil penelitian, maka peneliti dapat memberikan saran sebagai berikut:

1. Pembelajaran menggunakan media berbasis *macromedia flash 8* direspon positif oleh peserta didik, sehingga guru diharapkan dapat menggunakan media ini sebagai media alternatif.
2. Pada penelitian selanjutnya diharapkan penggunaan media berbasis *macromedia flash 8* tidak hanya terbatas pada materi luas permukaan kubus dan balok saja tetapi dapat diterapkan pada materi yang lain.