

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Bedasarkan hasil penelitian media yang dikembangkan adalah media M-Clip untuk materi benda langit khususnya pada materi gerhana bulan dan gerhana matahari. Pengembangan media M-Clip menggunakan model pengembangan ADDIE yang telah dikembangkan oleh Branch dengan 5 tahapan yang meliputi Analysis (analisis), Design (desain), Development (pengembangan), Implementation (implementasi), dan Evaluate (evaluasi). Berdasarkan validasi media M-Clip dan uji coba yang dilakukan terbatas pada peserta didik kelas VI B UPT SD Negeri 223 Gresik menunjukkan, bahwa hasilnya layak sehingga dapat digunakan dalam proses pembelajaran pada materi gerhana bulan dan gerhana matahari. Media dikatakan berkualitas jika memenuhi aspek berikut:

1. Valid

Media M-Clip dikatakan valid karena hasil persentase validasi dari ahli materi mendapatkan persentase sebesar 94,2% dan validator ahli materi sebesar 82,8%. Sehingga media M-Clip dapat dikatakan valid dan dapat digunakan dalam proses pembelajaran.

2. Praktis

Media M-Clip dikatakan praktis karena validator ahli media dan ahli materi menyatakan media M-Clip dapat digunakan dengan sedikit revisi.

3. Efektif

Media M-Clip dikatakan efektif karena respon peserta didik sangat baik. Hal tersebut diketahui dari hasil angket respon siswa memperoleh persentase sebesar 92,1% .

B. Saran

Bedasarkan hasil penelitian, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi guru, media M-Clip dengan materi gerhana bulan dan gerhana matahari dikategorikan efektif dan dapat digunakan sebagai alternatif sebagai media pembelajaran untuk alat bantu menyampaikan materi gerhana bulan dan gerhana matahari saat proses pembelajaran.
2. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan dapat mengembangkan media pembelajaran lebih kreatif dan interaktif serta dapat uji coba lapangan pada peserta didik.