

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan dapat diambil suatu kesimpulan sebagai berikut:

1. Kemampuan guru dalam mengelola kegiatan pembelajaran dengan menggunakan media animasi adobe flash pada materi gerak dapat terlaksana dan menunjukkan hasil yang baik, karena skor rata-rata pada pertemuan I yaitu 3,28 (84,75%) meningkat pada pertemuan II menjadi 3,32 (86,50%).
2. Berdasarkan analisis ketuntasan individu yang tuntas dalam pembelajaran menggunakan media animasi adobe flash sebanyak 3 siswa dengan persentase 20% dan jumlah siswa yang tidak tuntas sebanyak 12 siswa dengan persentase 80%.
3. Respon siswa terhadap pembelajaran fisika dengan menggunakan media animasi adobe flash, 66,7% siswa menyatakan belum pernah. Seluruh siswa (100%) senang dalam mengikuti kegiatan pembelajaran menggunakan media animasi adobe flash. Seluruh siswa (100%) merasa mudah dalam memahami materi gerak menggunakan media animasi adobe flash. Seluruh siswa (100%) mengatakan belajar fisika dengan media animasi adobe flash lebih menarik. Seluruh siswa (100%) lebih cepat memahami dalam pembelajaran pada materi gerak menggunakan media animasi adobe flash. Siswa (73,7%) berpendapat jelas dalam tampilan Animasi materi gerak dengan menggunakan adobe flash.

B. SARAN

Berdasarkan kesimpulan penelitian, dapat disarankan beberapa hal sebagai berikut.

1. Pembelajaran dengan penerapan media animasi adobe flash ini dapat dijadikan pilihan alternatif sebagai media pembelajaran bagi para guru, khususnya pada materi gerak dan pada materi-materi yang sesuai dengan karakteristik media animasi adobe flash. Dengan memperhatikan kendala-kendala yang ada, misal guru membuat sekreatif mungkin dalam pembuatan animasi.
2. Disarankan pula untuk penelitian selanjutnya, agar kelas yang akan dijadikan sampel penelitian, terlebih dahulu memperhatikan karakteristik siswa, karena karakteristik siswa dalam pembelajaran menggunakan media animasi adobe flash sangat penting untuk dijadikan pertimbangan pada saat proses pengerjakan soal yang akan dijadikan tes akhir.