

VI. Kesimpulan dan Saran

6.1. Kesimpulan

Setelah dilakukan metode pengajaran fisika interaktif dan visualisasi komputer ini terlihat adanya peningkatan nilai rata-rata yang diperoleh mahasiswa yaitu dari 2,53 pada tahun ajaran 1998/1999 menjadi 2,78 pada tahun ajaran 1999/2000. Untuk menguji apakah peningkatan ini signifikan atau tidak dilakukan uji t, ternyata hasil uji menunjukkan bahwa metode yang digunakan memberikan kenaikan nilai rata-rata yang signifikan.

6.2. Saran

Metode pengajaran fisika interaktif dan visualisasi komputer dalam proses perbaikan pembelajaran mata kuliah mekanika klasik ini tentu dapat digunakan juga untuk mata kuliah-mata kuliah lainnya dalam bidang studi fisika.

