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 2,55 pada tahun ajaran 199/2000 menjadi 2,83 pada tahun 2000/2001. Untuk menguji apakah peningkatan ini signifikansi atau tidak dilakukan uji t, ternyata hasil uji menunjukkan bahwa metode yang digunakan memberikan 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.