

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan serta mengacu pada rumusan masalah pada bab-bab yang telah diuraikan sebelumnya, maka kesimpulan yang dapat diambil adalah sebagai berikut :

1. Peneliti berhasil membuat rancangan media pembelajaran interaktif untuk Sistem Tata Surya Berbasis *3D Augmented Reality*
2. Adanya media pembelajaran interaktif menggunakan aplikasi ini, mempermudah siswa dalam memahami materi sistem tata surya dapat dilihat dengan tingkat presentase mengalami kenaikan sebesar 9.341%
3. Aplikasi *Augmented Reality* dengan materi sistem tata surya diterima dengan baik dan berjalan dengan lancar.

5.2 Saran

Setelah melakukan penelitian, penulis memberikan saran untuk penyempurnaan dan pengembangan lebih terhadap sistem informasi akademik ini. Beberapa saran yang ingin disampaikan adalah sebagai berikut :

1. Pengembangan sistem kedepannya perlu adanya penambahan benda-benda *3D* pada *Augmented Reality*.
2. Perputaran planet ini masih sangat sederhana, alangkah baiknya kedepan dapat menambahkan revolusi planet memutari matahari beserta satelit-satelitnya.
3. Untuk menambahkan minat kepada siswa alangkah baiknya untuk kedepannya menambahkan game ataupun soal didalamnya.