

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari hasil uraian bab-bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut.

1. Dapat berjalan dengan baik pada laptop dengan sistem operasi Windows 8.1 dan teknologi *Augemented Reality* dapat di implementasikan untuk visualisasi tata surya.
2. Semua *marker* dapat terdeteksi dan dapat menampilkan objek 3d planet.
3. Terdapat kegagalan pengenalan marker karena pola marker yang sedikit tertutupi jari.

#### **5.2 Saran**

Dari hasil pengujian masih ada pengembangan yang dapat dilakukan antara lain sebagai berikut.

1. Sistem dapat dikembangkan pada perangkat *smartphone* bersistem operasi *android* agar sistem bisa berjalan diberbagai *platform* .
2. Aplikasi dapat dikembangkan dengan *motion* atau gerakan sebagai *marker*.