

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Dari penjelasan yang telah diuraikan dalam laporan maka dapat dibuat kesimpulan sebagai berikut :

1. Media pembelajaran sistem tata surya dalam bentuk animasi memberikan materi pembelajaran yang dapat mempermudah pemahaman siswa tentang tata surya karena dalam aplikasi yang dirancang dengan metode CBI ini disediakan animasi, simulasi, informasi serta kuis.
2. Dengan menggunakan Macromedia Flash 8 dapat membuat media pembelajaran dasar-dasar sistem tata surya dalam bentuk animasi yang lebih interaktif dan menambah motivasi peserta didik dalam proses belajar.

### **5.2 Saran**

Penelitian ini masih jauh dari kesempurnaan sehingga untuk penelitian berikut dalam pengembangan media pembelajaran sistem tata surya dengan menggunakan metode *Computer Based Instruction*, penulis memiliki beberapa saran sebagai berikut.

1. Pengembangan media pembelajaran sistem tata surya yang lebih lengkap informasinya dan lebih menarik, bahan pembelajaran bidang studi lainnya diharapkan dapat dikembangkan pada masa mendatang.

2. Menambah fitur lain atau memberikan interaksi yang lebih beragam,

seperti menggerakkan obyek, perubahan warna dan sebagainya untuk tampilan yang lebih menarik.

3. Diharapkan aplikasi pembelajaran animasi dapat dirancang bersifat *dynamic* dan *online*.

