

## **BAB 5**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan implementasi dan pengujian pada aplikasi pengenalan maket dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

Dibangunnya aplikasi rekomendasi desain kabin dengan penerapan teknologi augmented reality membantu memudahkan bagian QA di PT.Pindad Persero dengan menghasilkan rekomendasi desain kabin pengemudi panser anoa 6x6 command yang ergonomis

#### **5.2. Saran**

Berdasarkan semua hasil yang telah dicapai saat ini, bahwa Aplikasi Rekomendasi Desain Kabin ini mempunyai beberapa kekurangan. Maka dari itu, dibawah ini ada beberapa saran yang dapat diberikan untuk mendukung pengembangan aplikasi ini :

1. Bagian dinamis harus lebih mudah digunakan, misalkan dapat digunakan secara langsung tanpa menggunakan bantuan Unity3D.
2. Pembacaan marker harus dapat dilakukan dengan lebih baik lagi.

