

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari hasil penelitian ini yaitu:

1. Semakin tinggi spesifikasi *handphone* yang digunakan untuk kamera *handphone* membaca penanda, maka objek 3D akan tampil semakin cepat.
2. Semakin besar penanda yang dibuat, maka semakin besar juga gambar 3D yang dihasilkan karena gambar 3D mengikuti titik-titik di dalam penanda.
3. Jarak berlaku untuk mengambil atau mengarahkan kamera yang ditanam AR ke penanda, semakin dekat jarak semakin sulit aplikasi AR membaca titik di penanda, tetapi semakin jauh juga jarak semakin sulit kamera mengenali penanda, jarak yang ideal adalah jarak kamera ke penanda sesuai besaran kamera.

5.2 Saran

Saran untuk Sistem ini yaitu penerapan *augmented reality* pada brosur interior berbasis *android* dapat di aplikasikan dalam penjualan seperti penerapan *game augmented reality* seperti *augmented reality* berupa FPS untuk mendatangkan daya tarik pengunjung dalam melakukan promosi.