

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1. Kesimpulan

Dari uraian penjelasan dan pembahasan keseluruhan materi di bab-bab sebelumnya, serta dalam rangka menyelesaikan laporan skripsi, dapat di ambil kesimpulan pokok simulasi pemasangan *CCTV* dan *monitoring* dalam gedung bertingkat sebagai berikut :

1. Simulasi pemasangan *CCTV* ini di bangun menggunakan *3D Max* adalah suatu program aplikasi untuk membuat simulasi yang sangat handal dan kelengkapan tools yang dimiliki yang menjalankan program pengolahan simulasi ini dipilih.
2. Banyak simulasi di bangun menggunakan *3D Max*, karena simulasi yang dihasilkan hampir sempurna sepenuhnya dan tampak nyata.
3. Perancangan simulasi ini menggabungkan *camera* dengan *monitor* dalam sebuah gedung bertingkat yang dirancang khusus oleh penulis sehingga terlihat menarik dan tidak membosankan.

V.2. Saran

Pembuatan simulasi ini masih sederhana sekali, masih sangat mungkin untuk dikembangkan lagi menjadi lebih baik karena apa yang penulis buat masih sangat jauh dari sempurna dan memiliki banyak kelemahan. Sehingga dengan ini maka penulis dapat memberikan saran-saran sebagai berikut :

1. Pengembangan simulasi pemasangan *CCTV* dan *Monitoring* dalam gedung bertingkat ini tidak dapat di akses melalui *internet*, diharapkan simulasi ini kedepannya dapat di akses melalui *internet*.
2. Menurut penulis desain simulasi masih kurang menarik untuk itu perlu adanya penambahan desain atau fitur.
3. Pengembangan simulasi pemasangan *CCTV* dan *Monitoring* dalam gedung bertingkat ini masih kurang sempurna karena durasi masih pendek dan belum dapat ditampilkan secara lebih detail lagi.