

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari pembuatan Animasi Proses Penginstalan Operating System Windows Xp 2 berbasis 3D dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Simulasi yang menunjukkan langkah-langkah pelaksanaan Proses Penginstalan Operating System Windows Xp 2 ini mampu memberikan edukasi bagi pemula dengan mudah.
2. Simulasi Proses Penginstalan Operating System Windows Xp 2 ini dapat dibuat dalam bentuk animasi 3D yang menarik dan menggunakan perangkat lunak 3Ds Max 2009.
3. Hasil dari perancangan simulasi yang berupa video dengan berformatkan AVI ini dapat dijalankan hampir di semua media player, sehingga memudahkan pihak yang hendak melakukan sosialisai Penginstalan Operating System.

V.2. Saran

Penulis menyadari bahwa simulasi ini masih memiliki kekurangan, maka saran untuk pengembangan simulasi ini diwaktu mendatang adalah:

1. Diharapkan kepada mahasiswa program manajemen informatika untuk melanjutkan simulasi dan Animasi Proses Penginstalan Operating System Windows Xp 2 dengan menambah tampilan yang lebih menarik sehingga mendekati keadaan nyata.

2. Bagi kesempurnaan yang lebih lanjut diperlukan pengembangan dalam teknik pencahayaan dalam perancangan animasi setiap objek untuk memberikan efek yang mendekati kenyataan pada wujud objek animasi yang telah dibuat.
3. Sebaiknya memperbaiki gerakan animasi dan *timing* dalam setiap adegan-adegan yang ditampilkan. Sehingga simulasi dapat terlihat lebih menarik dan bagus untuk ditonton.
4. Perlunya meningkatkan kemampuan PC (*Personal Computer*) atau media perancangan animasi dengan spesifikasi yang lebih baik agar mampu mengimbangi performa standar yang dibutuhkan perangkat lunak 3Ds Max 2009.