

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dari penjelasan dan uraian pada bab-bab sebelumnya sampai pada akhir Aplikasi Multimedia pembelajaran jaringan telekomunikasi dalam teknologi informasi dan komunikasi untuk SMA kelas X maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Aplikasi mampu memberikan informasi tentang jaringan telekomunikasi, jaringan komputer dan perangkat lunak aplikasi
2. Aplikasi ini menarik dan mudah dimengerti karena terdapat unsur-unsur grafis, animasi dan sound.
3. Pengolahan gambar menjadi animasi/membuat animasi, membuat text, mengimport file suara, semua diolah dengan Adobe Flash CS3 sebagai software final. File yang dihasilkan : .fla, .swf, .exe
4. Dengan adanya multimedia pembelajaran yang menarik dan dapat memotivasi siswa dalam mempelajari sebuah mata pelajaran yang disampaikan maka secara tidak langsung maka juga akan meningkatkan prestasi belajar siswa.

5.2. Saran

Adapun beberapa hal yang menjadi saran dari penulis untuk pengembangan *aplikasi ini*, antara lain :

1. Pada desain grafis dan animasi yang digunakan masih tergolong sederhana karena penulis sadar bahwa dalam melakukan pendesainan sebuah aplikasi multimedia untuk sebuah sistem informasi membutuhkan pengalaman, ilmu dan bakat yang baik serta kreatifitas yang tidak terbatas, sehingga karya yang dihasilkan dapat dinikmati oleh para penggunanya.
2. Perkembangan sistem informasi yang telah dilakukan ini masih banyak kekurangan sehingga perlu adanya perbaikan dan perkembangan lebih lanjut terutama dalam mengoptimalkan pemanfaatan semua fasilitas multimedia yang dipakai.
3. Perlu adanya penambahan database untuk memperbarui dan menambahkan informasi tentang aplikasi tersebut.
4. Perbanyak sumber daya manusia pengolahan aplikasi dan sistem multimedia.