

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembuatan interaktif 3d Profil Sekolah Dasar Minomartani 1 dapat ditarik kesimpulan yaitu :

1. Pembuatan interaktif 3D profil sekolah menggunakan adobe flash professional CS6
2. Dalam pembuatan profil ini tingkat kesulitan yang di dapat adalah kesulitan untuk membagi waktu kerja dalam pembuatan setiap *content*, itu semua dikarenakan semua *content* di kerjakan sendiri tanpa ada bantuan orang lain. Dan *content – content* yang dibuat bukan hanya 1 model saja, tetapi berbagai macam model diantaranya berupa musik, *flash*, *image*, dan juga 3D modeling.
3. Profil ini masih belum memiliki *database* yang dapat menyimpan *update* data *content* yang harus *diupdate* setiap tahunnya, sehingga apabila ingin mengupdate aplikasi harus membongkar *source codenya* dan juga *mencompile* kembali.
4. Proses produksi profilSD Negeri Minomartani 1 dilakukan melalui beberapa tahap, tahap pertama adalah pembuatan desain menggunakan software Adobe Photoshop CS6 , yang kemudian semua desain diimportkedalam software Adobe Flash CS6 untuk dilakukan pembuatan aplikasi final. Pembuatan aplikasi didalam Adobe Flash CS6 meliputi pembuatan animasi, pembuatan tombol navigasi dan pembuatan *script-script* didalam program. Setelah aplikasi selesai dibuat dan tidak ditemukanerror pada saat pengetesan, langkah terakhir adalah memburning *file* profil sekolah yang telah dibuat kedalam CD.

5.2 Saran

Dalam pembuatan aplikasi multimedia ini masih memiliki kekurangan karena :

1. Tidak adanya database yang menunjukkan kumpulan semua informasi tentang SD Negeri Minomartani 1.
2. Tidak dapat secara cepat diperbaharui/*update*.
3. Pada aplikasi multimedia ini hanya menampilkan informasi mengenai profil SD Negeri Minomartani 1.

Dari hasil pembuatan aplikasi ini diharapkan SD Negeri Minomartani 1 dapat meningkatkan kemampuan bersaing.

Setelah menyelesaikan skripsi ini penulis menyampaikan sedikit saran sebagai berikut:

1. Diperlukan penambahan animasi yang lebih menarik dalam aplikasi ini disesuaikan dengan perkembangan teknologi sehingga hasil aplikasi kedepannya bisa lebih baik lagi.
2. Penambahan fitur pada aplikasi ini sangat diperlukan untuk mempermudah kinerja aplikasi seperti penambahan *database* serta mengkoneksikan aplikasi dengan internet sehingga aplikasi ini bisa lebih mudah diakses oleh *user*.

Harapan Penyusun semoga sistem ini digunakan sebaik-baiknya oleh pihak SD Negeri Minomartani 1, sehingga penyampaian informasi kepada masyarakat lebih baik.