

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari implementasi sistem terhadap pembuatan aplikasi Profil Sekolah KB TK Teruna Bangsa Yogyakarta berbasis multimedia menggunakan Adobe Flash CS3, maka penulis mengambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Untuk penyimpanan data yang bisa diupdate suatu saat di Flash, bisa menggunakan XML sebagai databasenya, karena tidak perlu menginstal aplikasi database tambahan.
2. Dengan menggunakan program Adobe Flash CS3, hasil dari pembuatan aplikasi dapat di export menjadi format *.exe.
3. Membantu para pengguna agar bisa menggunakan aplikasi ini untuk referensi pada saat akan mendaftarkan anaknya ke sekolah KB TK Teruna Bangsa.
4. Multimedia membuat profil mejadi lebih baik dan lebih menarik.

Aplikasi profil sekolah KB TK Teruna Bangsa berbasis multimedia ini mempunyai kelebihan dan kekurangan sebagai berikut:

1. Kelebihan

- a. Profil menggunakan basis multimedia yang membuat profil ini lebih menarik.
- b. Penggunaan mudah di pahami karena menggunakan fitur-fitur yang tidak terlalu rumit dan mudah di pahami.
- c. Data dan galeri dari aplikasi dapat di update tanpa membongkar file Flashnya.

2. Kekurangan

- a. Aplikasi ini akan berjalan lambat jika spesifikasi komputer di bawah pentium III.
- b. Hanya bisa dijalankan dikomputer saja, karena sistem operasi mobile belum bisa mendukung untuk digunakan menjalankan aplikasi profil sekolah ini.

5.2 Saran

Ada beberapa hal yang mungkin bisa dijadikan referensi untuk mengembangkan aplikasi ini, diantaranya:

1. Bagi pembuat aplikasi yang masih berkeinginan mengangkat tema profil, untuk membuat aplikasi profil yang lebih menarik dan variatif untuk fitur dan tampilannya.

2. Dengan dibuatnya aplikasi ini menggunakan Adobe Flash CS3 dan Adobe Photoshop CS3 ini, bisa memberikan reverensi program untuk pembuat profil selanjutnya.
3. Aplikasi profil sekolah yang penulis buat hanya mampu dijalankan di komputer, maka diharapkan akan ada yang mengembangkan agar aplikasi profil seperti ini bisa dijalankan di sistem operasi mobile.

