

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil pembahasan tentang Perancangan Aplikasi ensiklopedia candi Borobudur berbasis HTML5 pada Balai Konservasi Borobudur di atas, maka dapat di simpulkan bahwa:

1. Pengambilan file ataupun gambar - gambar proses foto dan scanning atau penjilitan buku tidak di lepa sehingga hasil kurang bagus atau kurang maksimal.
2. Dari hasil testing uji Aplikasi ini dapat berjalan dengan perangkat komputer maupun gadget apapun jika memiliki kemampuan membaca Adobe flash player.
3. Dari hasil testing dari beberapa *user* (pemakai) mengatakan atau aplikasi ini sangat menarik dan mudah untuk di pergunakan. Di katakana menarik karena sumber yang di gunakan atau obyek yang di pergunakan belum pernah ada atau blum pernah kita jumpai di tempat manapun. Hanya dari kualitas gambar sudah bagus tapi belum maksimal.
4. Selain menghemat biaya dan ruang aplikasi ini juga menghemat tenaga, seseorang tidak memerlukan tenaga besar untuk membawa PC atau gadget kemanapun dia pergi.

5.2 Saran

Saran untuk Aplikasi ini agar dapat bermanfaat bagi penggunanya dan agar lebih baik lagi untuk kedepannya, yaitu :

1. Semakin banyak aplikasi seperti ini akan sangat membantu bagi kehidupan sehari – hari. Karena mempelajari sesuatu menjadi sangat simple dan mudah.
2. Tampilan interfacenya di buat semenarik mungkin agar *user* merasa senang mungkin di sesuaikan tema dari Aplikasi Ensiklopedi yang akan di olah.
3. Aplikasi ini dapat di gunakan atau di kembangkan secara spesifik dalam dunia pendidikan.
4. Mengacu pada era modernisasi perlunya sebuah solusi yang hemat,efisien,fleksibel dan serba cepat Aplikasi ini sangat cocok di gunakan.

Demikian skripsi ini disusun, semoga dapat memberikan manfaat bagi masyarakat serta pembaca maupun peneliti selanjutnya.