

BAB V PENUTUP

5.4 Kesimpulan

Setelah melalui beberapa tahapan penelitian dan proses dimulai dengan analisis, perancangan, sampai dengan pembuatan aplikasi FLP Photography, maka penulis mengambil kesimpulan untuk mengakhiri pembahasan mengenai "Analisis Dan Perancangan Aplikasi Multimedia Pembelajaran Fotografi Strobist".

1. Pemodelan antarmuka yang dibuat meliputi tampilan pembuka, tampilan menu utama, tampilan daftar video, tampilan video, tampilan daftar artikel, tampilan artikel, tampilan daftar contoh foto, tampilan foto, tampilan bantuan, tampilan tentang, tampilan konfirmasi keluar.
2. Implementasi dari perancangan yang dibuat menghasilkan sebuah aplikasi yang setelah dilakukan white box testing menunjukkan bahwa semua tombol berfungsi sebagai mana mestinya dan aplikasi dapat berjalan dengan baik, dengan tampilan antarmuka sesuai dengan rancangan.
3. Dari hasil pengujian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa aplikasi telah mampu me

4. memberikan video tutorial fotografi strobist menggunakan Bahasa Indonesia dan terdapat konten berupa text, gambar, dan video menjadi satu aplikasi.
5. Dengan materi Berbahasa Indonesia ini dapat membantu mempermudah fotografer dalam proses pembelajaran teknik dasar fotografi strobist.

5.2 Saran

Setelah perancangan dan pembuatan aplikasi untuk fotografer di Indonesia yang baru belajar teknik fotografi strobist, penulis menyadari bahwa project dalam skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh sebab itu penulis memberikan saran agar nantinya sistem ini dapat dikembangkan dengan lebih baik lagi. Saran tersebut adalah sebagai berikut:

1. Menambahkan fitur simulasi pada aplikasi, karena pada aplikasi ini hanya terdapat video saja.
2. Menambahkan fitur fullscreen, sehingga tampilan aplikasi menjadi lebih baik.

Demikian kesimpulan dan saran yang dapat penulis sampaikan guna dapat menjadi media pembelajaran bagi fotografer di Indonesia yang baru belajar teknik fotografi strobist.