

BAB 4. SIMPULAN DAN SARAN

4.1 Simpulan

Berdasarkan penjelasan-penjelasan yang ada maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. RDC Media Aplikasi yang berbasis web ini sudah cukup sesuai dengan konsep data *entry-field design* dengan tingkat penerapan sebesar 75% dari total rata-rata keseluruhan
2. Pengendalian input RDC Media Aplikasi yang berbasis web ini sudah cukup karena sudah dapat mengatasi penambahan data CMS, *News*, *Artikel*, *Event*, dll. Meskipun masih terdapat beberapa kekurangan seperti menu *help* dan *pop-up menu* untuk pesan *error*. Dan juga ada beberapa menu yang kurang jelas penjelasan cara pengisian datanya sehingga mungkin akan sedikit menyulitkan user-nya.
3. Sedangkan untuk dari segi tampilan RDC Media juga sudah cukup karena di sini penggunaan warna dan *font* yang digunakan cukup sesuai sehingga setiap proses penginputan dapat dilakukan dengan lebih nyaman karena warnanya dan *fontnya* sudah sesuai untuk membedakan setiap bagian menu-nya dan tanpa ada menu-nya yang tidak jelas karena warnanya menutupi *caption fieldnya* atau ukuran *fontnya* yang terlalu besar atau kecil dan juga peletakan menu-nya dan penempatan setiap *entry fieldnya* sudah sesuai dengan pedoman perancangan UI yang baik dan benar.

4.2 Saran

Berdasarkan simpulan dan pembuatan laporan analisis ini maka untuk kedepannya aplikasi tersebut diharapkan dapat dikembangkan lebih baik lagi seperti sebagai berikut :

1. Aplikasi RDC Media untuk Admin dapat menyediakan menu bantuan untuk membantu pengisian data pada menu admin sehingga dapat mempermudah dan memberikan efisiensi waktu dalam pengisian data
2. Aplikasi RDC Media untuk User dapat menyediakan menu tambahan untuk user yang sudah mendaftar seperti user dapat memberikan komentar dan dapat menghubungi RDC Media secara langsung dengan disediakan menu instant messenger yang mana apabila operator yang ada pada RDC Media sedang online maka user dapat langsung menanyakan berbagai hal secara langsung tanpa harus user datang ke R&D Center.

Demikian laporan analisis ini dibuat sekiranya dapat membantu untuk kedepannya dan jika ada kekurangan mohon di maklumi sekian dan terima kasih