

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 KESIMPULAN

Berdasar hasil penelitian dan implementasi yang telah dilakukan di organisasi Almanar dengan pembuatan laporan skripsi berjudul "Membangun Sistem Informasi Berbasis Web untuk Media Penyebaran Dakwah, Edukasi dan Teknologi Informasi" maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Media web lebih efektif dan efisien untuk penyebaran dakwah, edukasi, dan perkembangan teknologi informasi dibanding jika menggunakan sistem manual (menggunakan CD).
2. Fitur dalam web diharapkan dapat membantu kinerja user dalam mengakses informasi lebih jelas dan lebih cepat.
3. Penggunaan arsitektur client server diharapkan dapat mempermudah user dalam melakukan manajemen data dibanding jika menggunakan sistem manual.
4. Penyediaan fasilitas forum dan guestbook diharapkan dapat membantu pihak Almanar dalam melakukan pengambilan keputusan.
5. Macromedia Dreamweaver dan Adobe Photoshop dapat memaksimalkan pembuatan web dinamis dengan web server Apache dan database server MySQL.

## 5.2 SARAN

Berdasar dari hasil kesimpulan, maka dapat diberikan saran-saran yang berguna bagi pihak organisasi Almanar, antara lain:

1. Dalam pembuatan web Digital Library, sistem administrator masih memiliki hak akses admin yang sama. Untuk selanjutnya disarankan agar dapat dikembangkan sehingga admin mempunyai hak akses yang dapat diatur oleh superadmin.
2. Untuk membantu kinerja admin disarankan menambah fasilitas untuk pengangkatan member dalam melakukan manajemen data atau menjadi moderator Forum.
3. Untuk melakukan pengaksesan web, disarankan agar komputer browser mengizinkan penggunaan frame.
4. Penggunaan tanda kutip ditolak oleh sistem demi keamanan web dari user yang melakukan *hacking* dengan metode *SQL injection*.
5. Agar terhindar dari penggunaan ID member oleh orang lain user harus melakukan logout agar dapat terhapus dari data user yang sedang online.
6. Refresh input data akan menyebabkan data bertambah karena menggunakan penomoran bertingkat sehingga diperlukan admin untuk mengawasi penggandaan data.
7. Pemahaman bahasa yang berbeda akan mempengaruhi user dalam melakukan akses web, disarankan agar web tersebut dapat dikembangkan menjadi portal informasi dengan multi bahasa.