

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1. Kesimpulan

Pada sistem yang sedang berjalan saat ini pada SMP IT Daarul Abror meskipun sebagian sudah menggunakan komputer namun belum terintegrasi dengan baik pada pengelolaan data dan pada bagian penerimaan santri. Oleh karena itu pada pengolahan data yang belum terintegrasi dengan baik menyebabkan pengadministrasian sistem informasi penerimaan santri baru berbasis *website* dengan metode FAST dibutuhkan. Oleh karena itu dalam hal ini terdapat beberapa masalah yang terjadi dan sudah diuraikan di bab sebelumnya. Pelayanan pendaftaran santri baru sangat dibutuhkan agar dapat memenuhi serta membantu calon santri yang ingin mendaftarkan diri menjadi santri pada masa ini. Berdasarkan pada pembahasan yang sudah diuraikan pada bab sebelumnya maka dapat disimpulkan beberapa hal berikut:

- A. Dengan adanya pengadministrasian sistem informasi penerimaan santri baru berbasis *website* pada SMP IT Daarul Abror, dapat berjalan dengan efisien dan akurat, dalam mengatasi pengadministrasian penerimaan santri pada penyimpanan pengolahan data sehingga dapat meminimalisir kesalahan dalam pengolahan data.
- B. Dengan adanya pengadministrasian sistem informasi penerimaan santri berbasis *website* dapat memudahkan calon santri dalam melakukan prosedur pendaftaran.
- C. Dengan adanya *website* ini dapat digunakan sebagai alat bantu kerja pada SMPIT Daarul Abror.

## 5.2. Saran

Dengan adanya rancangan pengadministrasian sistem informasi penerimaan santri berbasis *website* pada SMP IT Daarul Abror, diharapkan dapat menjadi pertimbangan untuk sistem sekarang agar dapat memanfaatkan teknologi informasi pada pengolahan data administrasi santri. oleh karena itu penulis ingin menyampaikan saran sebagai berikut:

- a. Diperlukannya sebuah *software* sistem penerimaan santri baru berbasis *website*, seperti *xampp*, *sublime text*, dan *browser* serta database pada pengolahan data pada sistem ini.
- b. Karena keterbatasan sistem yang dirancang maka diperlukannya penelitian tentang pengembangan sistem lanjutan. Sistem ini masih memiliki kekurangan. Pengimplementasian pada masalah yang ada perlu perbaikan *system*.
- c. Diperlukannya sosialisasi penggunaan sistem baru untuk pengguna sistem agar dapat mendukung keberhasilan suatu sistem yang dijalankan.

