

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Dari semua pembahasan yang dilakukan pada bab-bab sebelumnya, maka kesimpulan tentang sistem informasi manajemen jadwal kepulungan santri serta kegiatan santri di Pondok Pesantren Darul Muhtadin berbasis web adalah sebagai berikut:

1. Menghasilkan sistem informasi Manajemen Jadwal Kepulungan Santri Serta Rincian Kegiatan Santri di Pondok Pesantren Darul Muhtadin Berbasis Web yang di rancang menggunakan *visual studio code*, bahasa pemrograman PHP, database MySQL dan *connector server* XAMPP.
2. Hasil penelitian yang dilakukan yaitu Manajemen Jadwal Kepulungan Santri Serta Rincian Kegiatan Santri di Pondok Pesantren Darul Muhtadin Berbasis Web dapat membantu Badan eksekutif santri (BES) untuk melakukan pengelolaan data izin kepulungan santri serta membantu wali santri mendapatkan informasi mengenai kegiatan santri.
3. Menghasilkan sistem informasi yang membantu mengelola data admin, berita, gallery, kegiatan santri, kepulungan santri, kuota kepulungan, profil dan satri serta menghasilkan informasi yang membantu mencetak laporan data kegiatan santri, laporan data kepulungan dan laporan data kuota kepulungan.

6.2 SARAN

Dalam kesempatan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan yang ada pada kegiatan pembuatan laporan serta program sistem informasi manajemen jadwal kepulangan santri serta rincian kegiatan santri di Pondok Pesantren Darul Muhtadin berbasis web. Saran yang bisa penulis sampaikan dalam program tersebut adalah sebagai berikut:

1. Disarankan bagi penelitian lebih lanjut untuk dapat membuat sistem yang dapat dijalankan pada perangkat mobile kemudian melengkapi petunjuk penggunaannya yaitu fungsi tombol dan masing-masing halaman sistem melalui suara atau *Via Audio*.
2. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan menambahkan data kedatangan dan notifikasi agar mengetahui santri yang baru datang ke pondok pesantren darul muhtadin.
3. Tampilan *interface* masih sederhana disarankan untuk peneliti selanjutnya dapat menambahkan animasi gerak menggunakan *bootstrap*.