BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan yang telah dibahas pada bab-bab sebelumnya, maka dapat diperoleh kesimpulan pada perancangan website sistem informasi pondok pesantren dan alumni Nailul Ula Center Yogyakarta:

- a. Sistem dapat mengolah data pondok dengan menambahkan, menampilkan, mengubah dan menghapus data profil pondok seperti sejarah, visi & misi, struktur organisasi, informasi, artikel, galeri dan file download.
- b. Sistem dapat mengolah data mahasantri dan alumni dengan menambahkan, menampilkan, mengubah dan menghapus informasi data diri.
- c. Memiliki fitur konsultasi yaitu siapa saja dapat mengirimkan pesan / pertanyaan kepada pondok pesantren Nailul Ula Center Yogyakarta.
- d. Calon mahasantri baru dapat melakukan cetak pendaftaran secara online.
- e. Mahasantri maupun alumni dapat mencetak slip online pembayaran syahriah bulanan dan tahunan.
- f. Pengurus website dapat membuat mencetak data diri mahasantri maupun alumni untuk dijadikan laporan ke pengasuh pondok.

Peneliti melakukan pengujian sistem informasi berbasis website di pondok pesantren Nailul Ula Center Yogyakarta melibatkan pengurus, mahasantri dan alumni mendapatkan kesimpulan bahwa sistem informasi tersebut layak dan cocok untuk di implementasikan dengan hasil rata-rata kepuasan 97,9% dengan kriteria sangat setuju.

5.2 Saran

Pengembangan website sistem informasi pondok pesantren dan alumni Nailul Ula Center Yogyakarta masih terdapat kekurangan maupun kelemahan. Beberapa saran yang dapat dikembangkan lagi dalam pengembangan sistem selanjutnya:

- 1. Dengan adanya sistem yang dibangun, pemeliharaan dan perawatan terhadap perangkat keras dan perangkat lunak harus diperhatiakan agar sistem dapat berjalan dengan baik.
- 2. Tampilan di buat lebih responsif agar menarik dan mudah di gunakan di berbagai media.
- 3. Dapat melakukan chat atau kirim pesan antara mahasantri / alumni dengan pengurus pondok.
- 4. Dapat dikembangkan menjadi mobile apps.
- Penelitian ini bila masih ada kekurangan-kekurangan, baik dari segi penulisan, desain program, maupun pembuatan program dikarenakan keterbatasan penulis, maka penulis mengharapkan kritik dan sarannya.