

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa penelitian dan pengembangan yang telah dilakukan berhasil menghasilkan sebuah sistem informasi pengarsipan surat berbasis web yang dilengkapi dengan fitur pencarian dan rekap surat. Sistem ini dirancang menggunakan Unified Modeling Language (UML) dan dibangun dengan bahasa pemrograman PHP (PHP: Hypertext Preprocessor), melalui tahapan perancangan use case, activity diagram, dan basis data. Dari hasil pengujian black box terhadap sistem di Ponpes At-tajdid Tasikmalaya, seluruh aspek dinyatakan berhasil. Validasi oleh ahli media menunjukkan skor 59 yang termasuk dalam kategori "cukup", sedangkan penilaian dari pengguna memperoleh skor 86, yang termasuk klasifikasi "Baik". Dengan demikian, sistem informasi ini dinilai layak dan mendapatkan respon positif dari staf untuk digunakan dalam proses pengarsipan surat di Ponpes At-tajdid Tasikmalaya.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka peneliti menyampaikan saran sebagai berikut:

1. Tampilan sistem informasi manajemen ekstrakurikuler ini diharapkan dapat dikembangkan agar lebih menarik saat digunakan.
2. Pada akses pengguna, dapat dikembangkan agar memiliki hak akses masing-masing.
3. Pada data surat, dapat dikembangkan agar memiliki sistem melihat surat secara online.
4. Hasil rekapan surat bisa ditambahkan menu print Pdf.
5. Pamanfaatan sistem diharapkan bisa dikembangkan tidak hanya sebatas untuk pengarsipan, tapi bisa ditambahkan dengan pembuatan surat dan pengiriman surat.

