BAB V

PENUTUP

5.1.Kesimpulan

Kesimpulan dari pengembangan sistem informasi manajemen magang berbasis website menunjukkan bahwa proses pengembangan berhasil dilakukan menggunakan metode waterfall dengan framework Laravel dan VueJS, yang menghasilkan sistem dengan tiga hak akses utama, yaitu admin, peserta magang, dan kepala bagian untuk memenuhi kebutuhan pengguna secara efisien. Keberhasilan pengembangan ini didukung oleh pengujian black box testing, di mana 136 test case yang disusun semuanya berhasil dijalankan dengan status sukses sehingga menandakan bahwa sistem telah berjalan dengan baik tanpa adanya kesalahan atau bug yang signifikan. Implementasi sistem ini memberikan solusi efektif dalam mengelola administrasi dan data peserta magang di Kementerian Agama Kota Surabaya, meningkatkan efisiensi proses kerja, mengurangi kesalahan manual, dan mempermudah akses informasi yang lebih terstruktur bagi semua pihak terkait.

5.2.Saran

Untuk lebih meningkatkan efisiensi dan mempermudah pengelolaan berkas administrasi, disarankan agar sistem ini diintegrasikan dengan sistem lain yang tersedia di Kantor Kementerian Agama Kota Surabaya. Langkah ini diharapkan tidak hanya mendukung proses kerja yang lebih terstruktur dan terorganisir, tetapi juga mengurangi waktu pencarian dokumen, meningkatkan keamanan data, serta mempercepat akses informasi.

Halaman ini sengaja dikosongkan