

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan kesimpulan dalam penelitian ini adalah:

1. Perancangan yang dipakai dalam merancang Sistem Pelayanan Desa Berbasis *Website* (Studi Kasus: Desa Pojoksari, Kabupaten Magetan) adalah menggunakan UML (*Unified Modelling Language*). Untuk bahasa pemograman menggunakan PHP melalui aplikasi *visual studio code* dan MySQL sebagai *database*. Lalu, metode yang digunakan adalah RAD.
2. Sistem yang dibuat diimplementasikan di Kantor Desa Pojoksari untuk dijadikan website pelayanan administrasi surat keterangan dan mengelola pengajuan surat oleh masyarakat. *Website* yang dibangun dilengkapi dengan fitur-fitur *register*, *login*, daftar pengajuan, riwayat pengajuan, konfirmasi pengajuan, form pengajuan, dan cetak surat.
3. Pengujian dengan SUS pada Sistem Pelayanan Desa Berbasis Website mendapatkan skor SUS sebesar 77, ini menunjukkan bahwa sistem tersebut dinyatakan *acceptable*, dengan *grade* B, dan memiliki rating "*GOOD*".

B. Saran

Berdasarkan Kesimpulan yang telah dijelaskan, adapun saran mengenai pengembangan sistem pelayanan desa berbasis *website* adalah:

1. Fitur-fitur yang telah dibuat dapat dikembangkan lebih lanjut untuk meningkatkan tampilan dan kegunaanya, sehingga menjadi lebih optimal dan mudah digunakan.
2. Untuk pengembangan selanjutnya, diharapkan dapat meningkatkan keamanan sistem, agar sistem tetap aman dan dapat diandalkan dalam mengelola data sensitif.