

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dengan adanya perancangan website sistem informasi Desa Penusupan dengan metode *Scrum* dan *blackbox testing* merupakan pendekatan yang efektif untuk mengembangkan sistem yang responsif terhadap perubahan dan memastikan kualitas fungsionalitas yang tinggi. Dengan melibatkan Pemerintahan desa dan warga desa penusupan secara teratur dan melakukan pengujian yang komprehensif, sistem informasi Desa Penusupan dapat diimplementasikan. Sistem informasi desa berbasis *website* ini diharap menjadikan Desa Penusupan dapat menjadi desa *digital* dengan menggunakan sistem informasi sebagai pendataan kependudukan.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil dari perancangan *website* sistem informasi desa penusupan, memiliki beberapa saran dari peneliti sebagai berikut:

1. Pada penelitian berikutnya, *website* sistem informasi desa penusupan dapat dikembangkan dengan memperbaiki *UI/UX* sebelumnya agar tampilan dari *website* sistem informasi desa penusupan dapat lebih menarik bagi pengunjung.
2. Pada penelitian berikutnya, pada *website* sistem informasi desa penusupan dapat mengembangkan sistem pendataan dengan lebih baik agar dapat meminimalisir terjadinya bug pada sistem.
3. Pada penelitian berikutnya, disarankan untuk menambahkan fitur baru seperti pembuatan surat keterangan kematian, surat keterangan domisili, surat keterangan tidak mampu agar Sistem Informasi Desa Penusupan dapat dimanfaatkan sepenuhnya.
4. Pada penelitian berikutnya, dapat ditambahkan metode pengujian White Box agar pengembangan dapat dilanjutkan lebih baik dan lebih jauh.