

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan seluruh hasil tahapan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa sistem Informasi Perpustakaan berbasis *website* pada SMA Negeri 1 Pejagoan yang dibuat dapat melakukan transaksi peminjaman buku, pengembalian buku, pencatatan koleksi buku, pencatatan data anggota, pencarian koleksi buku, dan pembuatan laporan dengan cepat serta minim kesalahan. Sistem dapat mengirimkan informasi mengenai pendaftaran calon anggota dan peminjaman buku melalui *email*.

5.2 Saran

Dalam pembuatan sistem informasi perpustakaan berbasis *web* pada SMA N 1 Pejagoan ini masih banyak hal yang dapat dikembangkan untuk penelitian selanjutnya, seperti:

1. Menggunakan *Framework* PHP seperti *Laravel* dan *Code Igniter* dalam pengembangan *website*.
2. Menggunakan metode analisis yang lain seperti analisis SWOT dan perancangan menggunakan UML (*Unified Modeling Language*