BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan yang telah di bahas pada bab-bab sebelumnya maka penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

- Sistem Informasi Perpustakaan di Dinas Perpustakaan Provinsi Sumatera Selatan Berbasis Website dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan PhpMyAdmin sebagai database.
- 2. Penerapan sistem yang dibuat ini dapat digunakan oleh Anggota, Pustakawan, Kepala Perpustakaan. sistem informasi ini dapat mempermudah calon melakukan pendaftaran anggota proses danpeminjaman serta pengembalian buku. Pustakawan juga dipermudah dalam proses pengolahan data anggota, data buku serta perekapan (laporan) data peminjaman buku dan pengembalian buku, dan kepala pimpinan dipermudah untuk memperoleh informasi mengenai laporan peminjaman buku dan pengembalian buku.
- 3. Implementasi sistem ini terdiri dari calon anggota dipermudah dalam memperoleh informasi mengenai data pendaftar, data buku, peminjaman dan pengembalian buku yang dilakukan secara online. Pustakawan yang mengolah data anggota, data buku, data peminjaman, data pengembalian dan data buku hilang rusak. Kepala pimpinan memperoleh informasi mengenai laporan peminjaman dan pengembalian buku, serts dapat mengelola data kaeryawan.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil kesimpulan yang telah dikemukakan, maka terdapat beberapa saran yang diharapkan dapat dijadikan masukan kepada Dinas Perpustakaan Provinsi Sumatera Selatan. Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut:

- Untuk menjaga keamanan data-data pada sistem informasi ini, disarankan kepada pihak Dinas Perpustakaan Provinsi Sumatera Selatan untuk selalu melakukan backup data agar apabila terjadi kesalahan data tersebut masih bisa diperbaiki.
- 2. Sebaiknya sebelum sistem informasi ini di terapkan disarankan agar diadakan pengarahan dalam menggunakan sistem informasi ini agar bisa digunakan dengan sesuai jalannya sistem informasi dan menghindari kekeliruan.
- 3. Penulis berharap agar sistem informasi ini dapat dikembangkan lagi sehingga dapat digunakan pada sistem operasi android.