

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pada riset yang telah dilakukan pada Perpustakaan Genangan Ilmu Kelurahan Keramat Pangkalpinang, maka penulis dapat menarik kesimpulan bahwa :

1. Dengan adanya sistem informasi perpustakaan berbasis web dapat mempermudah petugas perpustakaan melakukan proses transaksi peminjaman dan pengembalian buku secara efektif.
2. Dengan adanya konsep FAST (*Framework For The Application Of The Systems Thinking*) sistem informasi perpustakaan berbasis web yang dirancang di Perpustakaan Genangan Ilmu Kelurahan Keramat Pangkalpinang lebih terstruktur.
3. Sistem Informasi Perpustakaan Genangan Ilmu Kelurahan Keramat Pangkalpinang ini dapat digunakan dengan mudah, dan meringankan beban petugas perpustakaan dalam menginput dan mencari data-data buk, melihat koleksi-koleksi buku yang tersedia pada perpustakaan, membuat pengolahan data lebih efektif dan efisien, data yang tersimpan didatabase lebih memudahkan dalam prosespenyimpanan, sehingga mencegah hilangnya data dan duplikasi data.

5.2 Saran

Berikut ini adalah beberapa saran agar system informasi perpustakaan ini dapat berjalan dengan baik :

1. Admin / petugas perpustakaan perlu diberikan pelatihan mengenai sistem informasi perpustakaan berbasis web.
2. Melakukan perawatan terhadap komputer baik untuk hardware maupun softwarena. Sehingga computer data beroperasi dengan baik dan menghasilkan apa yang diharapkan oleh petugas perpustakaan. Perlu

adanya salinan data (back-up data) untuk mencegah hal-hal yang tidak diinginkan.

3. Sistem informasi perpustakaan yang sudah ada sebaiknya perlu ditata, *diupdate* sesuai dengan perkembangan teknologi komputer, sehingga dapat meningkatkan sistem kerja pada Perpustakaan Genangan Ilmu Kelurahan Keramat Pangkalpinang.
4. Penanganan kesalahan (*error*) yang harus diperbaiki agar tidak membingungkan pengguna saat menggunakan aplikasi tersebut.

