

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **2.2. Kesimpulan**

SMP Santa Theresia Pangkalpinang merupakan sekolah yang beralamatkan di Jl. Solihin GP, Kecamatan Rangkui. Pengarsipan surat masuk dan keluar masih bersifat manual dengan penyimpanan surat dengan menggunakan map file dan diletakkan dalam lemari, sehingga memakan banyak ruang dan kurang efisien dalam kerapian. Dan juga surat menjadi menumpuk sehingga dalam pencarian surat kembali mengalami kesusahan karena harus mencari berkas satu persatu dengan memakan waktu yang cukup lama.

Berdasarkan hasil dari pembahasan sebelumnya, bahwa penelitian ini dapat disimpulkan, SMP Santa Theresia Pangkalpinang dapat mempermudah penyimpanan berkas surat masuk dan keluar dengan adanya sistem informasi menghasilkan Pengarsipan Surat Masuk Dan Keluar Pada SMP Santa Theresia Pangkalpinang Berbasis Website Dengan Model Prototype, pengelolaan sudah menggunakan sistem dan menghemat ruang penyimpanan supaya menjadi efisien dalam tata ruangnya. SMP Santa Theresia Pangkalpinang dapat mempersingkat atau mempercepat waktu pencarian surat kembali dengan adanya Sistem Informasi Pengarsipan Surat Masuk dan Keluar Pada SMP Santa Theresia Pangkalpinang Berbasis Website Dengan Model Prototype, dan Pengelolaannya lebih cepat dalam pencarian berkas.

### 2.3. Saran

Dengan adanya Sistem Informasi Pengarsipan Surat Masuk dan Keluar Pada SMP Santa Theresia Pangkalpinang Berbasis Website Dengan Model Prototype, maka pihak sekolah memerlukan beberapa fungsi pendukung untuk menjalankan aplikasi system yang dibuat. Untuk mengimplementasikan hasil suatu aplikasi sistem, diperlukan alat pendukung untuk menjalankan aplikasi ini yang akan di jelaskan sebagai berikut:

- a. Untuk menunjang kelancaran kinerja sistem, penyediaan software berupa aplikasi pendukung seperti xampp dan phpmyadmin.
- b. Penyediaan perangkat keras yang berupa PC, Laptop, Wifi, Modem untuk pengoperasian sistem dengan baik.
- c. Harddisk diperlukan sebagai media penyimpanan dan backup data untuk mencegah kesalahan data.
- d. Pelatihan diperlukan agar pengguna dapat menggunakan sistem dengan baik dan benar.
- e. Penelitian dan pengembangan sistem lebih lanjut. Sistem ini tentu masih mempunyai banyak kekurangan. Misalnya sistem ini hanya dapat digunakan oleh pengguna atau administrator dan tidak dapat digunakan oleh pihak luar sekolah. Implementasi sistem juga mengurangi kinerja system.

