

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Dari semua penelitian yang dilakukan pada bab-bab sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan tentang Penggunaan Teknologi RFID Untuk Aplikasi Layanan Mandiri Masyarakat di Kelurahan Murni sebagai sarana informasi adalah sebagai berikut:

1. Sistem informasi layanan mandiri pada Kelurahan Murni saat ini masih mencatat sehingga data tidak terorganisir dan tidak tersimpan dengan baik, serta masyarakat yang membutuhkan informasi berkaitan dengan program pemerintahan pendataan penduduk, harus datang langsung ke kantor desa untuk mendapatkan informasi yang dibutuhkan dan akan membebani masyarakat apabila tidak langsung membawa persyaratan ke kantor.
2. Penelitian ini menghasilkan sistem informasi Layanan mandiri yang Terdapat fitur pengolahan admin, kedatangan, perpindahan, galeri, kartu keluarga, kelahiran, kematian, penduduk serta memperoleh informasi Layanan mandiri dalam bentuk Laporan Penduduk, kedatangan, perpindahan, kematian, kelahiran yang disertai dengan grafik.

## 6.2 SARAN

Dalam kesempatan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan yang ada pada kegiatan pembuatan laporan serta program Penggunaan Teknologi RFID Untuk Aplikasi Layanan Mandiri Masyarakat di Kelurahan Murni. Saran yang bisa penulis sampaikan dalam program tersebut adalah sebagai berikut:

1. Karena belum memiliki fitur *backup*, diharapkan admin selalu mem- *backup* data-data penting minimal 3 kali dalam 1 bulan.
2. Sistem ini berbasis website atau internet yang rentan terhadap serangan *hacker* maka dianjurkan bagi admin untuk melakukan pergantian *username* dan *Password* secara berkala untuk mengantisipasi terjadinya pembobolan sistem oleh pihak tidak terkait dengan sistem yang sedang digunakan.
3. Diharapkan suatu saat nanti ada pengembangan desain atau fasilitas yang lebih baik dari sistem Informasi data penduduk yang di susun sebelumnya.