

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dengan selesainya seluruh kegiatan penelitian, analisis sistem, perancangan program hingga tahap implementasi, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang ada selama ini masih menggunakan cara manual sehingga banyak mengalami kendala terutama dalam memberikan informasi kepada para pegawai. Dengan sistem baru kendala-kendala tersebut dapat dicegah karena sistem informasi kependudukan sudah dilakukan secara terkomputerisasi sehingga informasi yang dihasilkan menjadi lebih berkualitas.
2. Aplikasi sistem kependudukan ini dapat digunakan untuk membantu kinerja pegawai pada Kantor Kecamatan Turi yang berkepentingan dalam mengolah data penduduk maupun kartu keluarga dimana pegawai tersebut hanya menginputkan data dan proses pengolahan dilakukan oleh computer sehingga akan meminimalkan tingkat kesalahan yang biasanya terjadi dalam sistem manual.
3. Penerapan sistem informasi yang baru ini tidak akan merusak atau mengganggu sistem yang selama ini berjalan di kependudukan, tetapi dengan sistem ini dapat mendukung kinerja proses pengolahan data pada Kantor Kecamatan Turi tersebut sehingga menjadi lebih efisien.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang ada, penulis memberikan saran-saran yang mungkin berguna dan dapat dipertimbangkan, antara lain :

1. Aplikasi sistem pengolahan data penduduk dan kartu keluarga yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu dalam melakukan pengolahan data penduduk dan kartu keluarga serta menyajikan informasi yang dibutuhkan untuk membantu pengambilan keputusan.
2. Untuk mengoptimalkan pekerjaan, sebaiknya sistem pengolahan data penduduk dan kartu keluarga yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan sistem yang baru ini.
3. Dengan sistem informasi yang baru, pemakai disarankan untuk memperhatikan kekurangan dan kelemahan sistem baru agar dapat segera dicari pemecahan masalahnya dan dilakukan pengembangan sistem untuk masa yang datang demi kelangsungan pelaksanaan sistem informasi yang baik.