

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan pada halaman sebelumnya, yang mencakup data-data yang menyangkut skripsi “Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Berbasis Web di Kantor Kecamatan Adipala”, serta sekaligus menjawab rumusan masalah pada Bab I, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Dalam perancangan sebuah sistem harus melalui beberapa tahap seperti tahap analisa meliputi analisa kelayakan sistem dan analisa kebutuhan sistem, selanjutnya tahap perancangan baik itu perancangan model sistem, *database*, atau pun *user interface*, kemudian dilanjutkan tahap implementasi dengan proses pembuatan *database*, mendesain tampilan, pembuatan kode program, pengujian aplikasi, serta melakukan pemeliharaan sistem secara berkala agar sistem tetap berjalan dengan baik.
2. Sistem informasi ini dapat digunakan untuk membantu kinerja pegawai di setiap keluarahan di Kecamatan Adipala yang berkepentingan dalam mengolah data kelahiran, kematian, penduduk datang, penduduk keluar dimana pegawai hanya menginputkan data dan proses data dilakukan oleh komputer.

5.2 Saran

Penulisan skripsi ini tentu terdapat banyak kekuarangan, yang mungkin dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya.

Adapun saran-saran tersebut antara lain :

1. Setelah sistem informasi kependudukan ini diterapkan di Kecamatan Adipala dan khususnya di setiap Kelurahan, sebaiknya database harus lebih sering dibackup agar data-data dapat terjaga dengan aman.
2. *Interface* sistem diperbaiki agar tampilan lebih menarik lagi.
3. Setelah sistem informasi ini diterapkan diharapkan ada pengembangan supaya sistem informasi ini menjadi lebih baik lagi.
4. Diharapkan Sistem Informasi Kependudukan BerBasis Web di Kantor Kecamatan Adipala sesuai dengan apa yang diinginkan oleh *client*.