

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Setelah melakukan penelitian dan analisis untuk perancangan aplikasi layanan kependudukan pada Kantor Camat Tebo Ulu berbasis *web*, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan, antara lain :

1. Hasil analisis sistem yang berjalan pada Kantor Camat Tebo Ulu untuk layanan kependudukan masih menggunakan cara konvensional dengan pencatatan ke agenda sehingga ditemukan beberapa permasalahan, yaitu : proses layanan permohonan surat membutuhkan waktu dan biaya dikarenakan harus datang ke kantor, informasi mengenai layanan kependudukan hanya tersebar dari pengumuman dan percakapan masyarakat sehingga informasi tidak dapat tersebar secara cepat dan tepat, dan belum adanya *website* yang dapat memberikan pengaduan kepada kantor desa secara langsung.
2. Aplikasi layanan kependudukan pada Kantor Camat Tebo Ulu berbasis *web* dirancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan DBMS MySQL telah memiliki fitur untuk melihat informasi mengenai Kantor Camat Tebo Ulu, informasi mengenai layanan, kegiatan, acara, pengumuman dan dapat melakukan interaksi secara langsung antara anggota dan admin melalui forum serta dapat penduduk dapat mengajukan permohonan surat dan melakukan pengaduan secara online melalui *website*

3. Sistem informasi yang dirancang pada Kantor Camat Tebo Ulu memiliki fitur untuk melakukan pengolahan data penduduk, data layanan, data permohonan surat, data pengaduan, data informasi, data forum dan juga dapat mencetak laporan yang dibutuhkan.

## 6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian terhadap perancangan aplikasi layanan kependudukan pada Kantor Camat Tebo Ulu berbasis *web*, maka penulis mencoba memberikan saran-saran diantaranya :

1. Dalam menjalankan aplikasi diharapkan diadakan pelatihan kepada sumber daya manusia (admin) sehingga aplikasi dapat dijalankan secara maksimal
2. Dalam pengembangan lebih lanjut diharapkan aplikasi juga dapat menampilkan *live chat* untuk para umat dan memperkuat *security* jaringan pada *website* yang dibuat.