

## **BAB V**

### **PENUTUP**

Setelah melakukan analisis terhadap permasalahan pada Sistem Informasi Akta Jual Beli Perumahan dengan Kredit Pemilikan Rumah (KPR) Bank pada Pejabat Pembuat Akta Tanah (PPAT) Yuli Kemala Pangkalpinang dan mencoba memberikan alternatif solusi dengan membuat program aplikasi maka akan ditarik kesimpulan dan memberikan saran untuk perbaikan kinerja sistem.

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan pembahasan dan evaluasi dari bab-bab sebelumnya, maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

- a. Dengan menggunakan sistem informasi berbasis komputer maka diharapkan dapat mempercepat proses pengolahan data dan pelayanan informasi serta dengan sistem yang sudah terkomputerisasi dapat meminimalisasikan pengulangan data saat proses pengentrian.
- b. Dengan menggunakan sistem informasi berbasis komputer diharapkan kinerja kerja para pegawai dapat lebih baik serta melaksanakan tugas lebih disiplin.
- c. Program aplikasi ini juga dapat meningkatkan efektifitas dan efisiensi pelayanan kerja yang berhubungan dengan Akta Jual Beli Perumahan dengan baik, karena data-data yang ada tersimpan rapi di dalam database sehingga akan memudahkan dalam pencarian data.
- d. Dengan sistem yang sudah terkomputerisasi, maka pengolahan dan penyerahan laporan akan lebih cepat dan akurat.

#### **5.2 Saran**

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, untuk dapat meningkatkan keberhasilan Sistem Informasi Akta Jual Beli Perumahan dengan Kredit Pemilikan Rumah (KPR) Bank, maka langkah yang diperlukan dalam membangun sistem komputerisasi ini sangatlah penting.

Maka berikut adalah beberapa saran agar sistem informasi dapat berjalan lebih efektif dan efisien :

- a. Tersedianya perangkat keras dan perangkat lunak komputer untuk menunjang Sistem Informasi Akta Jual Beli Perumahan dengan Kredit Pemilikan Rumah (KPR) Bank.
- b. Tersedianya sumber daya manusia yang dapat mengoperasikan merawat serta mengembangkan sistem.
- c. Perlu adanya pelatihan mengenai penggunaan program ini bagi sumber daya manusia yang bertugas untuk menjalankan program aplikasi.
- d. Perlu adanya pemeliharaan terhadap aktualisasi data karena data merupakan sumber yang sangat penting dalam pengambilan keputusan, laporan dan informasi yang lain, baik secara lisan maupun tulisan.
- e. Perlunya perawatan *hardware* dan *software* yang baik dan benar secara rutin dan berkala.
- f. Perlu adanya *back up* data secara berkala guna mencegah rusaknya atau hilangnya data dalam file.