

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melaksanakan riset yang dikerjakan dengan menganalisa dan merancang perangkat lunak untuk pengolahan data dalam sistem informasi Administrasi Perizinan Kapal Penangkap Ikan Di Kantor Pelabuhan Perikanan Nusantara Sungailiat, penulis dapat menarik kesimpulan dan uraian-uraian yang telah dikemukakan diatas. Kesimpulan tersebut dapat diuraikan sebagai berikut :

- a. Sistem informasi administrasi perizinan kapal penangkap ikan berbasis dekstop sangat memberikan kemudahan bagi bagian administrasi.
- b. Kemudahan dalam proses pencarian data kapal dan pemilik kapal dan pembuatan surat yang berkaitan dengan perizinan penangkapan ikan yang tidak perlu waktu yang lama dengan menggunakan aplikasi ini
- c. Kemudahan melihat kapal mana saja yang telah terdata melalui laporan yang terkomputerisasi disetiap bulan/tahunnya.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil yang telah dilakukan, maka penulis memberikan saran yang mungkin dapat berguna dalam meningkatkan kegiatan perizinan kapal penangkap ikan serta mampu meningkatkan kinerja sistem. Saran tersebut antara lain:

- a. Untuk mendapatkan standar pelayanan yang baik, maka diperlukannya komputer yang memiliki perangkat-perangkat keras (hardware) sebagai berikut :
 1. Prosesor pentium E2140 1.66HZ (DUAL CORE)
 2. Motherboard A5Rock M3A7856M-LE/128M
 3. Memory DDR2 ukuran 16GB
 4. Hardisk Seagate Freegent GO 2.5" 250GB (SATA)
 5. VGA 7300 sonic DDR3 256MB 128 bit

- b. Diperlukanya sumber daya manusia yang mengerti akan sistem dan ahli tentang sistem informasi yang telah terkomputerisasi.
- c. Koordinasi dan kerja sama semua anggota organisasi juga berperan dalam menentukan kinerja sistem.
- d. Sebaiknya diadakan back up data guna untuk mencegah hal-hal yang tidak diinginkan terjadi seperti kehilangan data, dan lainnya.
- e. Pengembangan dari sistem yang telah ada diperlukan dalam mutu meningkatkan mutu atau kualitas sistem.