

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Saat ini pencatatan laporan di PT.Arfanida masih belum menggunakan sistem komputerisasi. Sehingga hal ini menimbulkan permasalahan-permasalahan yang telah dijelaskan pada bab sebelumnya. Padahal laporan merupakan informasi yang penting untuk meningkatkan *profit* perusahaan. Berdasarkan pembahasan pada bab sebelumnya dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- a) Pada sistem juga terdapat rancangan untuk mempermudah *entry* data sehingga tidak menghambat dalam proses pembuatan laporan. Sistem ini memudahkan staf keuangan maupun administrasi mengentry data dan saling terhubung sehingga staff administrasi tidak perlu kerepotan meminta persetujuan staff keuangan secara langsung. Karena pada sistem ini sudah dirancang menggunakan website.
- b) Sistem berbasis web ini juga memudahkan direktur untuk mengawasi kapal dan mendapatkan update data secara cepat dan tepat. Penyampaian laporan juga tidak harus menunggu direktur saat berada dikantor sehingga sangat fleksibel untuk direktur yang sering keluar kantor.
- c) Dengan adanya sistem informasi pengawasan kapal aktifitas kapal dapat diawasi secara maksimal, sehingga lebih efektif dan akurat.

5.2 Saran

Dengan adanya rancangan sistem informasi pengawasan kapal ini di harapkan dapat menjadi bahan pertimbangan untuk sistem sekarang yang mana pada sistem sekarang belum memanfaatkan teknologi dalam mengawasi aktifitas kapal. Agar dapat melakukan implementasi sistem informasi pengawasan ini penulis ingin memberikan saran sebagai berikut :

- a) Diperlukan pelatihan kepada *user* sistem untuk mendukung keberhasilan sistem ini.
- b) Penyediaan software atau pun hardware demi mendukung performa sistem yang baik dan lancar
- c) Diperlukan adanya *back up* data dan maintance sistem secara berkala untuk mencegah hal-hal yang tidak diinginkan seperti *error* atau kerusakan data.
- d) Perlu maintance pada gelombang radio kapal agar tidak terjadi miss komunikasi pada saat kapal sedang dalam pelayaran.

- e) Penelitian dan pengemangan sistem ini lebih lanjut. Sistem ini tentu masih memiliki kekurangan. Misal sistem ini tidak dapat digunakan pada daerah yang tidak memiliki koneksi internet sehingga akan mempengaruhi performa informasi yang dihasilkan oleh sistem. Dan juga masalah-masalah lain yang akan ditemukan seiring dengan peng-implementasi sistem.

