

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Saat ini pencatatan dan pembuatan laporan keuangan pada CV. Yusti Karya masih menggunakan aplikasi *spread sheet*. Hal ini menimbulkan permasalahan – permasalahan yang telah dijelaskan pada bab sebelumnya. Padahal laporan keuangan merupakan informasi yang penting untuk meningkatkan *profit* perusahaan. Berdasarkan pembahasan pada bab sebelumnya dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- a) Dengan adanya sistem informasi *e-accounting* ini pencatatan dan perekapan pengeluaran proyek menjadi lebih mudah, akurat dan efektif dari segi penggunaan waktu. Hal ini dikarenakan *entry* data sudah menggunakan sistem *database* sehingga semua laporan yang diperlukan hanya perlu mengakses *database* tersebut dimana semua data sudah saling terintegrasi.
- b) Pada sistem informasi *e-accounting* ini juga di rancang untuk mempermudah PIC dalam melakukan SPJ kas sehingga tidak menghambat dalam pengajuan kas PIC sebelumnya. Sistem ini memudahkan staf keuangan dan direktur untuk mengecek pengeluaran yang telah dikeluarkan melalui *website* sehingga cepat proses pengajuan kas lebih cepat dibandingkan dengan SPJ manual seperti yang saat ini masih dilakukan.
- c) Sistem berbasis website ini juga memberikan kemudahan bagi direktur untuk mendapatkan *update* keuangan secara cepat. Penyampaian laporan keuangan oleh staf keuangan juga tidak harus menunggu direktur saat berada dikantor sehingga sangat fleksibel untuk direktur yang sering berada di luar kota.

5.2 Saran

Dengan adanya rancangan sistem informasi *e-accounting* diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan untuk sistem sekarang dapat memanfaatkan teknologi informasi dalam mengelola biaya-biaya proyek. Agar dapat melakukan

implementasi sistem informasi e-accounting ini penulis ingin memberikan saran sebagai berikut:

- a) Diperlukan pelatihan terhadap *user* sistem untuk mendukung keberhasilan sistem ini.
- b) Penyediaan *software* atau pun *hardware* demi mendukung performa sistem yang baik.
- c) Diperlukan adanya *back up* data dan maintenance sistem secara berkala untuk mencegah hal-hal yang tidak diinginkan seperti sistem *error* atau kerusakan data.
- d) Penelitian dan pengembangan sistem lebih lanjut. Sistem ini tentu masih memiliki kekurangan. Misalnya sistem ini tidak dapat digunakan pada daerah proyek yang tidak memiliki akses internet sehingga akan mempengaruhi performa informasi yang dihasilkan sistem. Dan juga masalah – masalah lain yang akan ditemukan seiring dengan peng-implementasian sistem.

