

BAB V

PENUTUP

1. Kesimpulan

Dari hasil perancangan sistem penjualan tunai yang diusulkan oleh penulis seperti yang telah tertuang dalam bab-bab sebelumnya sebagai solusi terhadap permasalahan-permasalahan yang dihadapi, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan yaitu sebagai berikut :

- a. Kemudahan dalam melakukan transaksi penjualan tunai kepada pelanggan, seperti dalam pencarian atau pengecekan data.
- b. Dapat meningkatkan kualitas pelayanan penjualan tunai kepada pelanggan.
- c. Data yang dihasilkan lebih akurat, dan efisiensi waktu.
- d. Kemudahan dalam menyiapkan laporan-laporan yang diperlukan oleh Pimpinan.
- e. Dokumen yang dikeluarkan lebih lengkap dan berkualitas, sehingga mempermudah dalam melakukan transaksi penjualan dan pengiriman barang kepada pelanggan.

2. Saran

Untuk menunjang keberhasilan pada sistem informasi penjualan tunai pada LENI JATI FURNITURE yang telah diusulkan oleh penulis, maka diberikan saran-saran sebagai berikut :

- a. Perlu adanya pelatihan kepada user yang akan menggunakan sistem informasi ini, supaya mereka mengetahui bagaimana cara menggunakan, cara kerja dan perawatan sistem informasi ini.
- b. Untuk menghindari berbagai kesalahan yang mungkin timbul pada system informasi ini, maka perlu dilakukan perawatan (*maintenance*) secara rutin. Pengontrolan data merupakan cara perawatan yang terbaik untuk menghindari berbagai kesalahan.

- c. Secara rutin *memback-up* data-data yang ada untuk menghindari kerusakan data atau kehilangan data.
- d. Pastikan komputer bebas virus, kemudian gunakan atau install software anti virus yang terbaru dalam sistem penjualan tunai untuk sewaktu-waktu ada yang memasukkan data dari luar komputer itu sendiri.
- e. Gunakan password dalam komputer yang hanya karyawan tertentu saja yang boleh tau.
- f. Perlu adanya peningkatan infrastruktur komputer yang digunakan oleh LENI JATI FURNITURE agar dapat terciptanya efisiensi dan efektivitas yang lebih, dalam rangka mendukung sistem informasi ini.
- g. Perlu adanya audit setidaknya 3 tahun sekali pada sistem informasi ini untuk memperbaiki kesalahan-kesalahan yang terjadi pada sistem dan memenuhi perkembangan penerapan sistem informasi yang terbaru dalam rangka meningkatkan efisiensi dan efektivitas sistem informasi ini.