

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan pembuatan sistem terkomputerisasi penjualan, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Sistem Manual

- a) Kurang efisien karena untuk menangani transaksi penjualan memerlukan waktu yang lama sehingga pelanggan harus menunggu lama untuk melakukan transaksi.
- b) Sistem pembukuan perusahaan kurang terstruktur karena dilakukan dengan cara manual.
- c) Biaya yang dikeluarkan dari proses pencatatan faktur sampai pembuatan laporan cukup besar.
- d) Informasi yang dihasilkan kurang akurat karena bisa saja terjadi kesalahan dalam pencatatan.

2. Sistem Baru

- a) Lebih efisien karena proses transaksi dapat dilakukan dengan cepat.
- b) Sistem pembukuan perusahaan lebih terstruktur karena dilakukan secara terkomputerisasi.

- c) Biaya yang dikeluarkan dari proses pencatatan faktur sampai pembuatan laporan lebih kecil.
- d) Informasi yang dihasilkan lebih akurat karena sistem dibuat dengan meminimalisasi kesalahan.

Dari pengembangan sistem baru tersebut diharapkan akan ditemukan kelebihan, antara lain:

- 1) Penyampaian informasi secara tepat, akurat, dan relevan.
- 2) Mempercepat waktu dalam pencarian data serta pencatatan.
- 3) Mempercepat pelayanan ke pihak-pihak yang berkepentingan.

Sedangkan kekurangan yang ada antara lain:

- 1) Sistem tidak melakukan perhitungan rugi laba.
- 2) Hanya dilakukan untuk transaksi secara tunai.

5.2 Saran

Adapun saran-saran yang dapat penulis sampaikan pada perusahaan antara lain:

- 1) Alangkah baiknya sistem yang baru diterapkan pada CV. Bangkit Maju untuk mengurangi masalah dan kelemahan sistem penjualan.
- 2) Perlu adanya pengembangan dari sistem yang telah digunakan dan menjadi sistem informasi yang baru yang lebih baik serta dapat membantu pengolahan

data penjualan. Dengan demikian, sistem pengolahan data penjualan yang dahulu masih manual menjadi sistem yang baru.

- 3) Penerapan sistem terkomputerisasi pada CV. Bangkit Maju ini sangat penting untuk membantu kelancaran operasional didalam perusahaan tersebut.
- 4) Peranan seorang programmer sangat diperlukan untuk mengembangkan sistem yang lengkap dalam perusahaan.

