

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan uraian permasalahan dan pembahasan pada bab sebelumnya tentang penyusunan skripsi sistem Aplikasi Inventori Barang Jadi pada Perusahaan UD. Pancuran Mas Kebumen Berbasis Multi User ini disusun berdasarkan perancangan sistem yang terdiri dari Diagram Konteks (Context Diagram), Hierarchy Input Proses Output (HIPO), Diagram Arus Data (DAD), Entity Relationship Diagram(ERD) dimana terdiri dari Tabel Barang, Tabel Pemasok, Tabel Pelanggan, Tabel Beli, Tabel DataBeli, Tabel Jual dan Tabel DataJual. Perancangan sistem yang dibahas tersebut menggunakan alat bantu berupa komputer yang menghasilkan suatu sistem yang dapat digunakan sebagai salah satu cara yang efektif dan efisien dalam pemrosesan data transaksi barang jadi masuk dan transaksi barang jadi keluar sehingga tidak mengalami keterlambatan dalam penerimaan laporan-laporan dimana laporan-laporan dari hasil pengolahan data aplikasi Pemasukan dan Pengeluaran Barang meliputi : laporan data barang, laporan transaksi data Pemasok, laporan data Pelanggan, laporan transaksi barang masuk dan laporan transaksi barang keluar.

Informasi berupa laporan yang telah dibuat tersebut diatas sangat dibutuhkan oleh pihak pimpinan perusahaan untuk keperluan pengambilan keputusan dan kegiatan-kegiatan operasional dalam usaha pencapaian sasaran yang hendak dicapai oleh UD. Pancuran Mas Kebumen, maupun

pihak-pihak lain yang membutuhkan yaitu informasi yang berkualitas dan bernilai.

6.2 SARAN

Dengan terselesainya penyusunan Skripsi ini penulis berharap semoga komputerisasi Aplikasi Inventori Barang Jadi pada Perusahaan UD. Pancuran Mas Kebumen ini dapat bermanfaat bagi peningkatan efisiensi dan efektifitas sistem pengolahan data persediaan barang jadi. Untuk lebih mendayagunakan sistem Aplikasi Inventori Barang jadi ini penulis dapat memberikan wujud saran sebagai berikut :

1. Sebaiknya sistem pengolahan data Inventori Barang Jadi ini dapat segera direalisasikan untuk memperbaiki sistem lama dimana pengolahan data masih menggunakan cara manual dan perlu adanya perawatan serta pengembangan sistem untuk dikemudian harinya.
2. Pimpinan UD. Pancuran Mas Kebumen hendaknya mengadakan pelatihan terhadap tenaga administrasinya tentang pengoperasian komputer, khususnya program aplikasi sistem pengolahan data Inventori Barang Jadi demi meningkatkan sumber daya manusia yang ada pada perusahaan.
3. Pengembangan sistem manajemen perusahaan sangatlah penting untuk mendukung dalam pengambilan keputusan yang dilakukan, karena teknologi informasi saat ini berkembang begitu pesat, maka teknologi informasi menjadi salah satu sarana pendukung utama bagi setiap

perusahaan dalam pengolahan datanya, khususnya pada UD. Pancuran Mas Kebumen.