

ABSTRAK

Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Barang pada CV Asba Jaya Motor Bandar Lampung

*(Inventory Control Information System at
CV Asba Jaya Motor Bandar Lampung)*

Oleh :
Rizki Ramadani
11311520

CV Asba Jaya memiliki sistem pengendalian persediaan barang yang masih dilakukan secara manual dimana pengelolaan persediaan barang bagian gudang dalam melakukan pencocokan persediaan barang secara periodik masih dilakukan secara manual sehingga dapat memakan waktu sekitar 5 jam dalam pencocokan stok karena banyaknya barang yang berjumlah 138 jenis produk suku cadang mobil dan oli mobil dikarenakan harus dilakukan menyesuaikan kembali dengan nota barang masuk dan nota barang keluar. Setelah dilakukan pencocokkan lalu menyesuaikan kembali catatan stok barang dengan barang yang ada di gudang. Dalam penyusunan laporan persediaan masih terdapat kesalahan karena tidak sesuai laporan persediaan barang dengan barang yang ada di gudang. Saat melakukan order barang kepada *supplier* belum menggunakan formulir order barang dan formulir penerimaan barang belum menggunakan formulir bernomor urut tercetak agar dapat dipertanggungjawabkan oleh fungsi gudang.

Berdasarkan masalah tersebut dibutuhkan sebuah sistem untuk menerapkan Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Barang secara optimal untuk menangani permasalahan pada proses pengendalian persediaan barang, serta membangun aplikasi pengendalian internal atas persediaan barang dalam transaksi perbengkelan CV Asba Jaya Motor Bandar Lampung.

Adanya sistem informasi pengendalian persediaan barang secara optimal dapat membantu perusahaan dalam mengelola seluruh data persediaan barang serta memudahkan CV Asba Jaya Motor dalam mengetahui persediaan barang dengan cepat dan memudahkan bagian gudang CV Asba Jaya Motor dalam membuat laporan persediaan barang dengan cepat.

Kata Kunci : Pengendalian Persediaan Barang, Sistem Informasi, UML(*Unified Modelling Language*).