

ABSTRAK

Zaimatul Ummah, NIM. 212447, Analisis Pengendalian Internal Untuk Mendukung Kelancaran Proses Produksi di UD Tri Manunggal Utama Jepara, Program Strata 1 (S.1) Jurusan Syariah STAIN Kudus, 2016.

UD Tri Manunggal Utama Jepara merupakan salah satu perusahaan yang bergerak dalam bidang mebel rotan. Bahan baku yang digunakan dalam proses produksi adalah rotan. UD Tri Manunggal Utama terletak di Desa Teluk Wetan, Kecamatan Welahan, Kabupaten Jepara. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengendalian internal di UD Tri Manunggal Utama Jepara. Selain itu tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui sejauhmana peggendalian internal untuk mendukung kelancaran proses produksi pada perusahaan tersebut. Penelitian ini merupakan penelitian *field research* (penelitian lapangan) yang disajikan secara diskriptif kualitatif. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah observasi, wawancara, dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa: pertama, Dalam pembahasan mengenai prosedur pengadaan, pergudangan dan pengeluaran barang Pengendalian Internal pada UD Tri Manunggal belum memperlihatkan pelaksanaan yang *memadai atau efektif*, karena masih terdapat beberapa kesalahan dalam penggunaan fungsi yang dilakukan oleh bagian pengadaan barang dan bagian penyimpanan barang (Bagian Gudang). Dengan dilaksanakannya struktur organisasi perusahaan yang baik maka usaha tersebut dapat dikoordinir dan sejalan dengan tujuan perusahaan. kedua, yaitu adanya beberapa kelemahan-kelemahan pada sistem dan prosedur persediaan bahan baku perusahaan yang menyebabkan resiko ketidakefisienan dan keefektifan dalam memperlancar proses produksi: menunggu bahan baku habis baru melakukan pembelian bahan baku, seringnya keterlambatan datangnya bahan baku, Kurangnya kelengkapan bukti transaksi. Dengan dilakukannya koordinasi pada sistem pesediaan bahan baku dan sistem proses produksi yang baik dan tercontrol akan mendapatkan produk yang *efisienan dan efektif* dalam memperlancar proses produksi.

Kata Kunci : Pengendalian Internal, Persediaan, Produksi