

ABSTRAK

Nama : Dini Purnama sari. NIM. 3402190503. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dalam Meningkatkan Kelancaran Proses Produksi (Studi Pada Perusahaan Woodcraft Berkah Mandiri Tasikmalaya). Di bawah bimbingan Bapak Mochamad Aziz Basari S.Sos.,M.M (Pembimbing I), dan Ibu Wiwin Setianingsih S.E.,M.M (Pembimbing II)

Permasalahan dalam penelitian ini adalah bagaimana pengendalian persediaan bahan baku yang dilakukan perusahaan Woodcraft Berkah Mandiri Tasikmalaya, bagaimana kelancaran proses produksi perusahaan Woodcraft Berkah Mandiri Tasikmalaya, dan bagaimana analisis pengendalian persediaan bahan baku dalam meningkatkan kelancaran proses produksi. Dalam penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis Pengendalian persediaan bahan baku perusahaan Woodcraft Berkah Mandiri Tasikmalaya dengan metode EOQ, *safety stok* dan *reorder Point*. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian deskriptif kualitatif. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara, dan dokumentasi. Teknik Analisis yang penulis gunakan berupa reduksi data, penyajian data, dan kesimpulan. Dari penelitian ini dapat disimpulkan bahwa Pengendalian persediaan bahan baku menggunakan metode *Economic Order Quantity* (EOQ), dengan menentukan jumlah pemesanan, frekuensi pemesanan dan total biaya persediaan yang optimal selama setahun. Untuk mengantisipasi terjadinya keterlambatan kedatangan bahan baku, perusahaan Woodcraft Berkah Mandiri Tasikmalaya menyimpan persediaan pengaman atau *safety stock*, dan perusahaan juga melakukan pemesanan kembali (*Reorder Point*) saat persediaan. Hasil Analisis Pengendalian Persediaan bahan baku dapat memperlancar proses produksi perusahaan Woodcraft Berkah Mandiri Tasikmalaya dengan tercapainya produksi sesuai target yang diinginkan perusahaan, sehingga perusahaan memperoleh keuntungan karena dapat memenuhi permintaan konsumen

Kata Kunci : Pengendalian, Persediaan bahan baku, Proses Produksi.