

ABSTRAK
Hubungan Antara Biaya Mutu Dengan
Produktivitas Berkait Laba
Pada PT Batik Keris Sukoharjo Jawa Tengah

Christina Susi Handayani
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2000

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui: 1) produktivitas berkait laba, dan 2) hubungan antara biaya mutu dengan produktivitas berkait laba. Produktivitas yang diteliti adalah produktivitas bahan baku dan tenaga kerja langsung pada produk batik printing di PT Batik Keris Sukoharjo Jawa Tengah.

Teknik pengambilan data dilakukan melalui proses observasi, wawancara, dan dokumentasi. Sedangkan teknik analisis data yang digunakan adalah menghitung produktivitas berkait laba, menghitung korelasi *product moment*, dan uji signifikansi koefisien korelasi r.

Dari penelitian ini diketahui bahwa: 1) produktivitas berkait laba dari kedua masukan yang diteliti yaitu bahan baku dan tenaga kerja langsung pada setiap tahunnya selalu meningkat; 2) perhitungan koefisien korelasi diketahui r sebesar -0,9262 menunjukkan hubungan negatif antara biaya mutu dengan produktivitas berkait laba yaitu semakin rendah biaya mutu yang dikeluarkan maka produktivitas bahan baku dan tenaga kerja semakin meningkat, pada taraf signifikansi 5%.

ABSTRACT
Correlation between Quality Cost and Productivity
Related to Profit
Case Study at PT Batik Keris Sukoharjo Central Java

Christina Susi Handayani
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2000

The aim of this research is to find out: 1) the productivity related to profit, and 2) the correlation between quality cost and productivity related to profit. The productivity examined is the productivity of raw materials and direct labor in batik printing product at PT Batik Keris Sukoharjo Central Java.

Data collecting techniques used were observation, interview and documentary study. While data analyzing techniques used were to calculate productivity related to profit, to calculate product moment correlation, and significance test of correlation coefficient r .

The findings are: 1) the productivity related to profit of two inputs examined, namely raw materials and direct labor is increasing each year, 2) there is a negative correlation between quality cost and productivity related to profit ($r = -0,9262$ with significance level 5 %).