

ABSTRAK

ANALISIS HUBUNGAN PEMBERIAN INSENTIF TERHADAP PEROLEHAN
LABA BERSIH SETELAH PAJAK
Studi Kasus Pada PT PABELAN JAYA ALAM
KARTASURA

YULITA DEVUNG
UNIVERSITAS SANATA DHARMA
YOGYAKARTA
2002

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan *financial incentive* dengan perolehan laba bersih setelah pajak studi kasus pada PT Pabelan Jaya Alam, Kartasura.

Jenis penelitian ini berupa studi kasus pada PT Pabelan Jaya Alam Jl. Raya Solo–Kartasura km 8, Surakarta. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara, observasi dan dokumentasi. Untuk menganalisis data menggunakan koefisien korelasi *product moment*, sedang untuk uji signifikan memakai statistik uji t.

Berdasarkan hasil penelitian, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut: (1) analisa korelasi antara upah insentif terhadap laba bersih setelah pajak menghasilkan $r = 0,894$ menunjukkan hubungan yang positif yaitu setiap diberikan upah insentif selalu diikuti kenaikan perolehan laba bersih setelah pajak, (2) analisa korelasi antara bonus terhadap perolehan laba bersih setelah pajak menghasilkan $r = 0,892$ menunjukkan hubungan yang positif yaitu setiap diberikan bonus selalu diikuti dengan kenaikan perolehan laba bersih setelah pajak.

ABSTRACT

AN ANALYSIS ON THE RELATIONSHIP BETWEEN INCENTIVE FEE AND NET INCOME AFTER TAX

A Case Study at PT PABELAN JAYA ALAM
KARTASURA

YULITA DEVUNG
SANATA DHARMA UNIVERSITY
YOGYAKARTA
2002

This research aimed at knowing relationship between financial incentive and net income after tax. This was a case study at PT Pabelan Jaya Alam, Kartasura.

The techniques of collecting data were interview, observation and documentation. To analyse the data, the research used coefficient correlation of Product Moment technique, mean while to analyse its significant test, this research used t-test.

Based on result of the research, it could be concluded that (1) the correlation analysis of incentive and net income after tax obtained $r = 0,894$. It showed a positive relationship meaning that everytime the incentive fee was given, it would be followed by an increase of net income after tax, (2) The correlation analysis of bonus and net income after tax obtained $r = 0,892$. It also showed a positive relationship meaning that everytime the bonus was given, it would be followed by an increase of net income after tax.