

## **ABSTRAK**

### **Analisis Pengaruh Tingkat Upah, Usia, dan Pengalaman Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Studi Kasus Pada Industri Batu Bata di Desa Granting, Kecamatan Jogonalan, kabupaten Klaten**

**Sunarto  
Universitas Sanata Dharma  
Yogyakarta  
2001**

Tujuan penelitian ini adalah: (1) untuk mengetahui apakah tingkat upah mempengaruhi produktivitas kerja; (2) untuk mengetahui apakah usia mempengaruhi produktivitas kerja; (3) untuk mengetahui apakah pengalaman kerja mempengaruhi produktivitas kerja

Penelitian studi kasus ini dilaksanakan pada industri batu bata di Desa Granting, Kecamatan Jogonalan, Kabupaten Klaten pada bulan Juli-Agustus 2001.

Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah (1) observasi (2) wawancara dan (3) kuisioner. Teknik analisis data yang digunakan adalah (1) teknik korelasi ganda dan teknik korelasi parsial dan (2) teknik regresi linier ganda.

Berdasarkan analisis data diperoleh hasil sebagai berikut: (1) ada korelasi yang tinggi, positif, dan signifikan antara latar belakang tenaga kerja dengan produktivitas kerja ( $R=0,706$ ); (2) ada korelasi yang sedang, positif, dan signifikan antara tingkat upah dengan produktivitas kerja ( $r=0,690$ ); (3) ada korelasi yang sedang, positif, dan signifikan antara usia dengan produktivitas kerja ( $r=0,426$ ); (4) ada korelasi yang tinggi, positif, dan signifikan antara pengalaman kerja dengan produktivitas kerja ( $r=0,799$ ).

## **ABSTRACT**

**An Analysis of the Influence of the level of wage, age, and work experience  
toward work productivity  
A Case Study at Brick Industry in Granting Village, Jogonalan County,  
Klaten District**

**Sunarto  
Sanata Dharma University  
Yogyakarta  
2001**

The aims of this research were to know whether or not: 1) the level of wage influenced work productivity, 2) the age influenced work productivity, 3) the work experience influenced work productivity.

This research was a case study conducted at Brick Industry in Granting Village, Jogonalan County, Klaten District from July until August 2001.

The data collecting techniques used were 1) observation, 2) interview and 3) questionnaire. The data analyzing techniques used were :1) multiple correlation technique and partial correlation technique and 3) multiple linear regression technique.

Based on data analysis, the results of this research were as follows :1) there was a positive, significant, and high correlation between workers' background and work productivity ( $R=0,706$ ), 2) there was a positive, significant, and medium correlation between the level of wage and work productivity ( $r=0,690$ ), 3) there was a positive, significant and medium correlation between the age and work productivity ( $r=0,426$ ), 4) there is a positive, significant, and high correlation between work experience and work productivity ( $r=0,799$ ).