

ABSTRAK

HUBUNGAN ANTARA TINGKAT PENDIDIKAN DAN PENGALAMAN KERJA DENGAN PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN

Studi Kasus pada perusahaan Pertenunan AHS di Klaten

Agustinus Budi Purwoko

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2000

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara tingkat pendidikan dan pengalaman kerja dengan produktivitas kerja karyawan, studi kasus pada perusahaan pertenunan AHS Trucuk, Klaten. Pengumpulan data dilakukan dengan cara wawancara, dokumentasi, observasi, dan kuesioner.

Sampel yang digunakan adalah karyawan bagian penenun sebanyak 33 orang karyawan dari 61 orang karyawan yang ada di perusahaan tersebut. Teknik analisis data yang digunakan untuk menjawab masalah adalah koefisien korelasi biserial dan koefisien korelasi *product moment* dari Pearson.

Berdasarkan hasil analisis data, ternyata ada hubungan positif antara tingkat pendidikan dengan produktivitas kerja karyawan ($r = 0,554$, t hitung = $3,71 > t$ tabel = $1,70$), dan juga antara pengalaman kerja dengan produktivitas kerja karyawan ($r = 0,88$, t hitung = $10,31 > t$ tabel = $1,70$).

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP BETWEEN LEVEL OF EDUCATION AND JOB EXPERIENCE WITH EMPLOYEES PRODUCTIVITY

Case Study at AHS Textile Mill, Klaten

Agustinus Budi Purwoko

Sanata Dharma University

Yogyakarta

2000

This research aims to know the relationship between level of education and job experience with employees productivity, this is a case study at AHS textile mill, Klaten. The data were gathered by interviews, documentation, observation, and questionnaire.

This research uses a sample of 33 employees of the mill department out of 61 employees. The data analysis technique to answer the problem used biserial correlation and the Pearson's product moment correlation coefficient.

Based on the data analysis, the research shows that there is a positive relation between the level of education with productivity ($r = 0,55$, $t = 3,71 > t_{table} = 1,70$) and job experience with productivity ($r = 0,88$, $t = 10,31 > t_{table} = 1,70$)