

**PENGARUH UPAH DAN LINGKUNGAN KERJA FISIK
TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN
BAGIAN PRODUKSI DI UD JAYA ADAN-ADAN
GURAH KEDIRI**

ABSTRAKSI

Oleh:
Dwi Cahyaningrum

**Dosen Pembimbing:
Ratna Dwi Jayanti, S.E, M.M**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Upah dan Lingkungan Kerja Fisik terhadap Produktivitas Kerja karyawan pada Ud Jaya Adan-adan Gurah Kediri. Metode yang dipakai dalam pengumpulan data penelitian wawancara, Angket, Dokumen dan Observasi. Analisis data yang menggunakan Regresi Linier Berganda. Populasi dan penelitian ini adalah 30 orang (Jumlah Karyawan Ud Jaya Adan-adan Gurah Kediri). Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik nonprobability dengan menggunakan Sampling Jenuh, penentuan sampel ketika semua anggota populasi digunakan sebagai responden dalam penelitian. Hasil penelitian ini menunjukan bahwa variabel Upah memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap variabel Produktivitas Kerja Karyawan dan variabel Lingkungan Kerja Fisik yang memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap produktivitas kerja karyawan.

Kata Kunci: Upah, Lingkungan Kerja Fisik, Produktivitas Kerja

**THE EFFECT OF WAGES AND PHYSICAL WORK
ENVIRONMENT TO PRODUCTIVITY AT UD JAYA ADAN-
ADAN GURAH KEDIRI**

ABSTRACT

By:

Dwi Cahyaningrum

Lecture:

Ratna Dwijayanti, SE., MM

The study aims to determine the effect of wages and physical work environment to work productivity of employees at Ud Jaya adan-adan gurah Kediri. Method used in this research data collection were interviews(interview), questionnaires or questionnaire, documentation and observation. Analyzed using multiple regression analysis, the population in this study were 30 (total of all employees), mechanical sampling in this research using use saturated sampling. The results showed that the variables of wages has a positive and significant effect on the variable productivity and physical work environment variable have positive and significant impact on work productivity.

Key word: Wages, Physical work environment, productivity