

**PENGARUH KOMPENSASI DAN KEPUASAN KERJA
TERHADAP KINERJA KARYAWAN
(Studi Pada Karyawan bagian Produksi UD. Madeby Jombang)**

ABSTRAK

Oleh

**DWI WASONO
1761126**

Dosen pembimbing :

WASIS, S.E, M.M

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Kompensasi terhadap Kinerja Karyawan, dan pengaruh Kepuasan Kerja terhadap Kinerja Karyawan pada Karyawan Bagian Produksi UD. Madeby Jombang. Penelitian ini berbentuk kuantitatif dengan jenis penelitian ini adalah penelitian eksplanatori. Pengumpulan data dilakukan dengan cara menyebarkan angket/kuisoner kepada 32 orang responden karyawan bagian produksi UD. Madeby Jombang. Dengan menggunakan skala linkert, jawaban responden diolah dengan analisis deskriptif, regresi berganda, uji asumsi klasik, uji t, uji R².

Hasil penelitian ini disimpulkan bahwa Kompensasi dan Kepuasan Kerja berpengaruh positif secara parsial dan simultan terhadap kinerja Karyawan Bagian Produksi di UD. Madeby Jombang, .

Kata kunci : Kompensasi, Kepuasan Kerja, Kinerja Karyawan

**EFFECT OF COMPENSATION AND JOB SATISFACTION
ON EMPLOYEE PERFORMANCE
(Study on Production employees of UD. Madeby Jombang)**

By

DWI WASONO
1761126

Supervisor :

WASIS, S.E, M.M

This study aims to determine the effect of compensation on employee performance, and the effect of job satisfaction on employee performance in employees of the production division of UD. Madeby Jombang. This research is quantitative with this type of research is explanatory research. Data was collected by distributing questionnaires/questionnaires to 32 respondents, employees of the production division UD. Madeby Jombang. By using linkert scale, respondents processed with descriptive analysis, regression, classic assumption test, **t** test, **R²** test.

The results of this study concluded that Compensation and Job Satisfaction have a positive effect partially and simultaneously on the performance of employees in the Production Department at UD. Madeby Jombang, .

Keywords: Compensation, Job Satisfaction, Employee Performance