

# **PENGARUH KOMPETENSI KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN**

**Oleh**

**Ni Komang Dewi Krisnawati, NIM 1617041020**

**Jurusan Manajemen**

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh kompetensi kerja terhadap kinerja karyawan PT Sapta Prima Cargo. Penelitian ini merupakan jenis penelitian kuantitatif kausal. Subyek penelitian ini adalah karyawan PT Sapta Prima Cargo dan objek dalam penelitian ini yaitu variabel kompetensi kerja dan kinerja karyawan. Populasi yang digunakan pada penelitian adalah semua karyawan PT Sapta Prima Cargo yang berjumlah 40 orang. Instrumen yang digunakan dalam pengumpulan data adalah berupa kuesioner yang akan diberikan skor berdasarkan skala likert. Penelitian ini menggunakan metode analisis regresi linier sederhana yang menyangkut satu variabel terikat dan satu variabel bebas. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kompetensi kerja memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan.

**Kata kunci:** kompetensi kerja, kinerja karyawan

**THE INFLUENCE OF WORK COMPETENCE ON  
EMPLOYEE PERFORMANCE AT PY SAPTA  
PRIMA CARGO**

**OLEH**

**Ni Komang Dewi Krisnawati, NIM 1617041020**

**MANAGEMENT MAJOR**

***ABSTRACT***

*This study aims to test work competence on the performance of employees of PT Sapta Prima Cargo. This research is a type of causal quantitative research. The subjects of this study were employees of PT Sapta Prima Cargo and the objects in this study were variables of work competence and employee performance. The population used in this study were all employees of PT Sapta Prima Cargo connecting 40 people. The instrument used in studying the data is a questionnaire which will be given a score based on the Likert scale. This study uses a regional linear analysis method with regression of the dependent variable and one independent variable. The results of this study indicate that job competence has a positive and significant effect on employee performance.*

***Keywords : job competence, employee performance***

UNDIKSHA