

ABSTRAK

**PENGARUH KOMPENSASI, MOTIVASI, DAN LINGKUNGAN KERJA
TERHADAP KINERJA KARYAWAN**

Studi Kasus pada Tenaga Kependidikan Tetap Universitas Sanata Dharma

Dwi Setya Wati

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2017

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kompensasi, motivasi, dan lingkungan kerja terhadap kinerja karyawan secara parsial dan bersama-sama. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh tenaga kependidikan tetap kampus 1 dan 2 Universitas Sanata Dharma. Jumlah sampel yang diambil sebanyak 100 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling*. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif dan regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kompensasi, motivasi, dan lingkungan kerja secara bersama-sama berpengaruh terhadap kinerja karyawan. Secara parsial motivasi dan lingkungan kerja berpengaruh terhadap kinerja karyawan sedangkan kompensasi tidak berpengaruh terhadap kinerja karyawan.

Kata Kunci: Kompensasi, Motivasi, Lingkungan Kerja, Kinerja

ABSTRACT
**THE INFLUENCE OF THE COMPENSATION, MOTIVATION, AND
WORK ENVIRONMENT ON THE EMPLOYEES PERFORMANCE**

A case study on the educational staff of Sanata Dharma University

Dwi Setya Wati
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2017

This research aims to find the simultaneous and partial influence of compensation, motivation, and work environment on employees performance. The population of this research is all of regular educational personnel of campus 1 and 2 Sanata Dharma University. There are 100 respondents in this study. The sampling technique used is purposive sampling. The data of this reseach was analyzed by using descriptive analysis and multiple linear regression. The results of the research indicated that compensation, motivation, and work environment simultaneously influence employees performance. Partially, motivation and work environment influence the employee performance, while compensation does not influence the employees performance.

Keywords: Compensation, Motivation, Work Environment, Performance