

The Effect of Work Experience, Competence Through HR Development on Performance at BPSDM Law and Human Rights

By Sri Endah Nurhidayati

Abstract

This study aims to analyze work experience, competence through HR development on employee performance at BPSDM. The sample of respondents in this study were 73 employees and the sample selection used was through a questionnaire with simple random sampling. Using quantitative methods with data analysis techniques using Structure Equation Models (SEM) using Partial Least Square (PLS). This study shows that work experience has a value of 0.283 in the original sample, which means it has a positive influence on employee performance. Competence with a value of 0.274 which means that competence has a positive influence on employee performance, HR development gets an original sample value of 0.385 which means that HR development has a positive effect on performance.

Keywords: *Work Experience, Competence, HR Development, Employee Performance*

Pengaruh Pengalaman Kerja, Kompetensi Melalui Pengembangan SDM Terhadap Kinerja di BPSDM Hukum dan HAM

Oleh Sri Endah Nurhidayati

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengalaman kerja, kompetensi melalui pengembangan SDM terhadap kinerja pegawai di BPSDM. Sampel responden dalam penelitian ini adalah 73 pegawai dan pemilihan sampel yang digunakan melalui kuesioner dengan *simple random sampling*. Menggunakan metode kuantitatif dengan teknik analisis data menggunakan *Structure Equation Models* (SEM) dengan menggunakan *Partial Least Square* (PLS). Penelitian ini menunjukkan bahwa pengalaman kerja memiliki nilai 0,283 pada original sampel yang berarti memberikan pengaruh positif terhadap kinerja pegawai. Kompetensi dengan nilai 0,274 yang berarti bahwa kompetensi memberikan pengaruh yang positif kepada kinerja pegawai, pengembangan SDM mendapatkan nilai original sample 0,385 yang artinya bahwa pengembangan SDM berpengaruh positif terhadap kinerja.

Kata kunci: Pengalaman Kerja, Kompetensi, Pengembangan SDM, Kinerja Pegawai