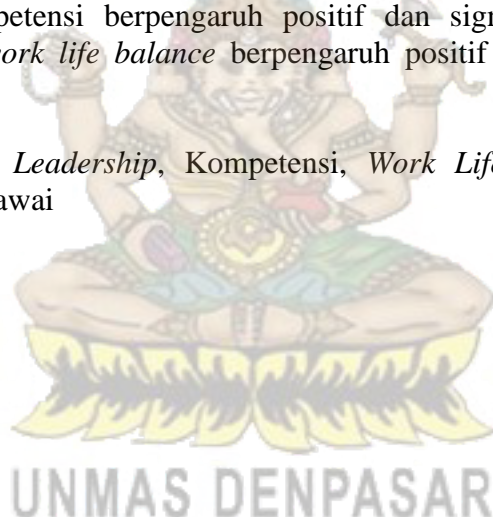


**PENGARUH SELF LEADERSHIP, KOMPETENSI DAN WORK LIFE
BALANCE TERHADAP KINERJA PEGAWAI PADA
DINAS PENDIDIKAN KEPEMUDAAN DAN
OLAHRAGA KOTA DENPASAR**

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *self leadership*, kompetensi dan *work life balance* terhadap kinerja pegawai pada Dinas Pendidikan Kepemudaan dan Olahraga Kota Denpasar. Penelitian ini mengambil 73 responden pada Dinas Pendidikan Kepemudaan dan Olahraga Kota Denpasar. Data dianalisis dengan menggunakan teknik analisis regresi linier berganda untuk menjawab rumusan masalah dengan bantuan program SPSS (*Statistical Package Social Science*) 25. Hasil pengujian terhadap hipotesis menunjukkan bahwa variabel: 1) *self leadership* berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja pegawai, 2) kompetensi berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja pegawai dan 3) *work life balance* berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja pegawai.

Kata Kunci: *Self Leadership*, Kompetensi, *Work Life Balance* Dan Kinerja Pegawai



**PENGARUH SELF LEADERSHIP, KOMPETENSI DAN WORK LIFE
BALANCE TERHADAP KINERJA PEGAWAI PADA
DINAS PENDIDIKAN KEPEMUDAAN DAN
OLAHRAGA KOTA DENPASAR**

Abstract

This study aims to determine the effect of self-leadership, competence and work life balance on employee performance at the Denpasar Youth and Sports Education Office. This study took 73 respondents at the Department of Education, Youth and Sports, Denpasar City. Data were analyzed using multiple linear regression analysis techniques to answer the problem formulation with the help of the SPSS (Statistical Package Social Science) 25 program. The results of testing the hypothesis show that the variables: 1) self-leadership has a positive and significant effect on employee performance, 2) competence has a positive effect and significant to employee performance and 3) work life balance has a positive and significant effect on employee performance.

Keywords: Self Leadership, Competence, Work Life Balance and Employee Performance

