

## **ABSTRAK**

Penelitian pertama ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan melalui Kepuasan Kerja sebagai variabel intervening pada PT. Buana Alam Tirta Gembira Loka Zoo Yogyakarta. Penentuan sampel dipilih dengan metode Simple Random sampling (Sampling Acak Sederhana) yaitu 79 sample. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder berupa data dari penelitian terdahulu data Primer dari data survey, data observasi, wawancara dan data kuesioner. Penelitian ini menggubakan metode deskriptif kualitatif dan uji hipotesis menggunakan analisis regresi dan path analysis.

Hasil penelitian pertama ini menunjukkan bahwa Motivasi memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap Kinerja Karyawan, Motivasi memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap Kepuasan Kerja. Kepuasan Kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kinerja Karyawan dan Motivasi berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap Kinerja Karyawan Melalui Kepuasan Kerja sebagai variabel Intervening.

Kata Kunci : Motivasi Kerja, Kepuasan Kerja, Kinerja Karyawan

## **ABSTRACT**

This research is aimed at getting the insight into the Impact of Motivation to Work on the Performance of Employee through satisfaction of work as intervening variables on PT. Buana Alam Tirta Gembira Loka Zoo Yogyakarta. The 79 samples are obtained by the method of Simple Random sampling. This research is based on secondary data that are previously obtained, on the primary data obtained from surveys, observation, interviews, and questionnaire. The method of the research is qualitative description and hypothesis examination using regression and path analysis.

The research reveals that motivation bears positive and significant impacts on the performance of the employee as well as on satisfaction of work. The satisfaction of work and motivation positively and not significantly influences the performance of employees through satisfaction of work as intervening variables.

Keywords: motivation work, satisfying work, performance employee