

ABSTRAK

Isna Fadlina (1520210017), Pengaruh Besarnya Kompensasi dan Kepuasan Kerja terhadap Kinerja Karyawan Konveksi An Sport Gulang Kudus.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pengaruh antara besarnya Kompensasi terhadap kinerja karyawan, kepuasan kerja terhadap kinerja karyawan Konveksi An Sport Gulang Kudus. Penulis menggunakan metode Kuantitatif, yaitu dengan mengumpulkan data-data dalam bentuk angka dengan pendekatan analisis. Diolah secara statistic dan disajikan secara sistematis, serta dijabarkan secara deskriptif dengan penjelasan yang jelas. Uji instrumennya yaitu uji validitas dan uji realibilitas. Uji asumsi klasiknya menggunakan uji Multikolonieritas, uji hesterokedasitas dan uji normalitas. Dan lain sebagainya. Responden dalam penelitian ini yang berjumlah 72 karyawan konveksi An Sport Gulang Kudus hasil pengujian statistic pengaruh besarnya kompensasi terhadap kinerja karyawan di Konveksi An Sport gulang kudus menunjukkan nilai t hitung sebesar 1.666 dengan t tabel 1.994 dan nilai signifikan 0,000 yang berada dibawah 0,05 (tingkat signifikan) ini berarti t hitung lebih besar dari t tabel ($1.666 > 1.994$), maka H_0 ditolak dan H_a diterima. (terdapat pengaruh dan signifikan). Jadi pengaruh besarnya kompensasi variabel bebas yang berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan An Sport Kudus. Yang menunjukkan bahwa terdapat pengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan An Sport kudus. Yang menunjukkan bahwa terdapat pengaruh kepuasan kerja (X_2) terhadap kinerja karyawan (Y) di konveksi An Sport Kudus. Dibuktikan bahwa t hitung $>$ t tabel yaitu ($1.099 > 1.994$), dengan nilai signifikan $0,000 < 0,05$ yang berarti H_1 diterima. Hal ini berarti semakin tinggi besarnya kompensasi maka semakin meningkat kinerja karyawan Konveksi An Sport Kudus. Jadi, penelitian ini menyimpulkan bahwa besarnya kompensasi dan kepuasan kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan.

Kata Kunci: Besarnya Kompensasi dan Kepuasan Kerja, Kinerja Karyawan.