

ABSTRAKSI

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui pengaruh, baik secara bersama-sama maupun parsial dari empat dimensi disiplin kerja karyawan yang terdiri dari teladan pimpinan (X_1), waskat (X_2), sanksi hukuman (X_3), ketegasan (X_4) mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap prestasi kerja karyawan (Y).

Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi linier berganda dengan uji F dan uji t , serta koefisien determinasi berganda yang disertai dengan dua asumsi klasik yaitu multikoleniaritas dan heterokedasitas. Untuk menguji validitas digunakan teknik *produk moment*, sedangkan reliabilitas diketahui dengan besarnya koefisien *alpha*.

Dari hasil penelitian diketahui bahwa variabel bebas disiplin kerja karyawan yang terdiri dari teladan pimpinan, waskat, sanksi hukuman, ketegasan mempunyai pengaruh yang signifikan secara bersama-sama terhadap prestasi kerja karyawan. sebagai variabel terikat ini diketahui dengan membandingkan nilai F_{hitung} (17,138) lebih besar F_{tabel} (2,69). Tingkat kesalahan yang diperoleh 0,000, yang berada dibawah tingkat kesalahan yang diperkenankan (0,05).

Berdasar uji t diketahui bahwa seluruh variabel bebas secara parsial memberikan pengaruh yang signifikan terhadap variabel terikat. Hal ini diketahui dari t_{hitung} yang lebih besar dari t_{tabel} . t_{tabel} diketahui sebesar 2,042 sedangkan t_{hitung} variabel teladan pimpinan perusahaan sebesar 2,393, t_{hitung} variabel waskat 2,149, t_{hitung} variabel sanksi hukuman sebesar 2,839, t_{hitung} variabel ketegasan sebesar 2,298. Dengan tingkat kesalahan yang lebih kecil dari 0,05.

Koefisien regresi masing-masing variabel bebas adalah X_1 : 0,192; X_2 : 0,270; X_3 : 0,153; X_4 : 0,156 dengan konstanta 0,788 sehingga persamaan yang dihasilkan adalah:

$$Y = 0,788 + 0,192X_1 + 0,270X_2 + 0,153X_3 + 0,156X_4$$

Dari persamaan regresi tersebut diketahui bahwa variabel sanksi hukuman mempunyai pengaruh yang dominan terhadap prestasi kerja karyawan, hal ini dikarenakan variabel tersebut memiliki nilai koefisien terbesar yaitu 0,270.

Sementara nilai R^2 sebesar 0,696 memberikan arti bahwa keempat variabel bebas tersebut berpengaruh sebesar 69,6 % terhadap variabel terikat. Sedangkan sisanya sebesar 30,4 % dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak terdapat dalam penelitian ini.