ABSTRAK

Rosa, Dwi Laila. 2024. Pengaruh disiplin kerja dan motivasi kerja terhdap kinerja pegawai Badan Pengelola Pendapatan Keuangan dan Aset Daerah (BPPKAD) Kab Probolinggo. Skripsi, Prodi Ekonomi, Fakultas Sosial dan Humaniora, Universitas Nurul Jadid. Pembimbing Dedy Junaedi, M.AB.

Kata Kunci: Disiplin kerja, Motivasi Kerja dan Kinerja Pegawai.

Penelitian ini mencoba untuk mengetahui hal-hal sebagai berikut: (1) pengaruh disiplin kerja terhadap kinerja pegawai; (2) pengaruh motivasi kerja terhadap kinerja pegawai; dan (3) pengaruh gabungan motivasi dan disiplin kerja terhadap kinerja pegawai; adapun tujuan pada penelitian ini (1) untuk mengetahui bagaimana pengaruh disiplin terhadap kinerja pegawai; (2) untuk mengetahui bagaimana pengaruh motivasi kerja terhadap kinerja pegawai; (3) untuk mengetahui bagaimana pengaruh disiplin kerja dan motivasi kerja terhadap kinerja pegawai pada Badan Pengelolaan Keuangan Pendapatan dan Aset Daerah (BPPKAD) Kabupaten Probolinggo

Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dalam desain penelitiannya. Penelitian memverifikasi ide-ide yang dikembangkan sebelumnya dan menjelaskan hubungan antar variabel. Dengan jumlah sampel sebanyak 98 pegawai ASN, populasi dalam penelitian ini terdiri dari pegawai Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Probolinggo. Dengan bantuan SPSS 25 for Windows, analisis regresi linier berganda dan kuesioner digunakan sebagai metode pengumpulan data dalam penelitian ini.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) disiplin kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja pegawai sebesar 4,76% dengan nilai Koefisien Pada uji T sebesar 0,476 dan sig sebesar 0,000<0,05; dengan demikian H1 diterima (2) motivasi kerja mempunyai pengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan sebesar 7,78% dengan nilai koefisien pada uji T square sebesar 0,778 dan sig sebesar 0,000<0,05; dengan demikian H2 diterima dan (3) disiplin kerja dan motivasi mempunyai pengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan baik secara simultan maupun kombinasi, ditunjukkan dengan F hitung Pada uji F sebesar 298,77 dan sig 0,000 < 0,05 dengan demikian H3 diterima.