

ABSTRAK

Nilam Nofiana Erwanti. “Pengaruh Faktor Internal dan Eksternal terhadap Kinerja Koperasi Primkopad G.03 Yonif 412/Raider Kostrad di Purworejo”. Skripsi. Pendidikan Ekonomi. FKIP, Universitas Muhammadiyah Purworejo. 2015

Tujuan dalam penelitian ini, adalah untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh positif dan signifikan antara faktor internal dan eksternal baik secara parsial maupun simultan terhadap kinerja koperasi Primkopad G.03 Yonif 412/Raider Kostrad.

Populasi dalam penelitian ini adalah semua anggota koperasi Primkopad G.03 Yonif 412/Raider Kostrad, sebanyak 755 orang. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 261 responden. Penentuan ukuran sampel pada penelitian ini dilakukan dengan menggunakan rumus *Slovin*. Cara pengambilan sampel menggunakan teknik *sampling purposive*. Pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan kuesioner yang sebelumnya telah diujicoba dan telah memenuhi syarat validitas dan reliabilitas sedangkan untuk membuktikan hipotesis penelitian maka peneliti menggunakan analisis regresi berganda.

Berdasarkan analisis deskriptif menunjukkan bahwa faktor internal tergolong tinggi (59,00%), faktor eksternal tergolong tinggi (60,53%), sedangkan kinerja koperasi berada pada kategori tinggi (59,77%). Berdasarkan analisis kuantitatif menunjukkan bahwa: 1) ada pengaruh positif dan signifikan antara faktor internal terhadap kinerja koperasi sebesar 7,72% ($r_{x1y} = 0,27$; $\text{sig} < 0,05$; $t_{\text{hitung}} = 4,650$); 2) ada pengaruh positif dan signifikan antara faktor eksternal terhadap kinerja koperasi sebesar 13,98% ($r_{x2y} = 0,374$; $\text{sig} < 0,05$; $t_{\text{hitung}} = 6,477$); 3) ada pengaruh positif dan signifikan antara faktor internal dan faktor eksternal secara bersama-sama terhadap kinerja koperasi sebesar 34,00% ($R = 0,583$; $F_{\text{hitung}} = 66,436$; $\text{sig} < 0,05$) dan sisanya 66,00% dipengaruhi oleh variabel lain. Persamaan garis regresi $Y = 5,555 + 0,140X_1 + 0,401X_2$.

Kata kunci : *faktor internal, eksternal, kinerja koperasi.*