

ABSTRAK

HERYANTO. ANALISIS KINERJA KEUANGAN PADA PT POLY ARGOMANDIRI PALEMBANG

(Di bawah bimbingan Ibu Anastasia Sri Mendari, SE, MM)

PT Poly Argomandiri Palembang merupakan salah satu perusahaan yang menjual pupuk dan alat pertanian. Sama seperti perusahaan lainnya PT Poly Argomandiri Palembang juga membuat laporan keuangan yang sangat penting dalam memberikan informasi dalam pemakainya. Dalam penelitian ini peneliti menganalisis laporan keuangan untuk periode tahun 2003, 2004, 2005. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kinerja keuangan pada PT Poly Argomandiri Palembang.

Jumlah piutang dagang yang tersaji dalam laporan keuangan pada PT Poly Argomandiri Palembang pada tahun 2003, 2004, 2005 terlalu besar. Semakin besar piutang maka semakin besar pula kemungkinan piutang tak tertagih. Selain itu harga pokok penjualan untuk tiga tahun periode tersebut terlalu besar. Hal ini menyebabkan laba kotor yang diperoleh perusahaan sangat kecil. Ditambah lagi biaya-biaya yang harus dikeluarkan oleh perusahaan sehingga mengakibatkan perusahaan laba operasional perusahaan semakin kecil bahkan mengalami kerugian, seperti yang terjadi pada tahun 2004 dan tahun 2005.

Untuk mengetahui kinerja keuangan pada PT Poly Argomandiri peneliti menggunakan analisis rasio keuangan yang terdiri dari analisis *Likuidity ratio*, *Activity ratio*, dan *Profitability ratio*. Dari hasil analisis *Likuidity ratio* yaitu dari segi kemampuan perusahaan untuk membayar kewajiban yang harus segera dipenuhi dengan aktiva lancar (likuiditas) dapat dikatakan sedang. Jika dilihat dari analisis *Activity ratio* yaitu dari segi kemampuan perusahaan dalam memanfaatkan sumber-sumber dananya yang tersedia seefektif mungkin untuk menghasilkan penjualan (aktivitas) dapat dikatakan cukup baik. Sedangkan dari hasil analisis *Profitability ratio* yaitu dari segi kemampuan perusahaan untuk mendapatkan laba dari setiap penjualan yang dilakukan (profitabilitas) dapat dikatakan kurang baik.

Kata kunci : *Likuidity ratio*, *Activity ratio*, dan *Profitability ratio*.