

## ABSTRAK

Analisis Hubungan Tingkat Perputaran Piutang  
dengan Rentabilitas pada Perusahaan Manufaktur  
Studi kasus pada PT. PANTJAMITRA ICHIGODJAYA – MALANG

Herly Mathelda OEmatan  
Universitas Sanata Dharma  
Yogyakarta  
2003

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) Tingkat perputaran piutang perusahaan dari tahun 1999-2001, (2) Rentabilitas ekonomi perusahaan dari tahun 1999-2001, (3) Rentabilitas modal sendiri perusahaan dari tahun 1999-2001, (4) Apakah terdapat hubungan positif antara tingkat perputaran piutang dengan rentabilitas ekonomi pada tahun 1999-2001, (5) Apakah terdapat hubungan positif antara tingkat perputaran piutang dengan rentabilitas modal sendiri dari tahun 1999-2001.

Jenis penelitian yang dilakukan adalah studi kasus pada PT.Pantjamitra Ichigodjaya-Malang. Teknik pengumpulan data yang dilakukan adalah wawancara dan dokumentasi. Penelitian ini juga menguji hipotesis bahwa (1)“ada hubungan positif antara tingkat perputaran piutang dengan rentabilitas ekonomi”, (2)“ada hubungan positif antara tingkat perputaran piutang dengan rentabilitas modal sendiri”.

Hasil penelitian yang diperoleh adalah (1) Tingkat perputaran piutang dari tahun 1999-2001 adalah 3,024 kali ; 2,686 kali ; 3,436 kali. (2) Rentabilitas ekonomi dari tahun 1999-2001 adalah 32,598% ; 29,074% ; 39,240%. (3) Rentabilitas modal sendiri dari tahun 1999-2001 adalah 55,193% ; 59,136% ; 65,524%. (4) Korelasi antara tingkat perputaran piutang sebagai variabel bebas dengan rentabilitas ekonomi sebagai variabel terikat menunjukkan adanya hubungan positif yang sangat erat yaitu nilai  $r = 0,938$ . (5) Korelasi antara tingkat perputaran piutang sebagai variabel bebas dengan rentabilitas modal sendiri sebagai variabel terikat menunjukkan adanya hubungan positif yang cukup erat yaitu nilai  $r = 0,623$ . Hasil analisis t-test ( $\alpha 5\%$ ) antara tingkat perputaran piutang dengan rentabilitas ekonomi menolak  $H_0$  dan menerima  $H_a$  dengan nilai  $t\text{-observasi} = 3,894 > t\text{-tabel} = 2,920$ . Hasil analisis t-test ( $\alpha 5\%$ ) antara tingkat perputaran piutang dengan rentabilitas modal sendiri menerima  $H_0$  dan menolak  $H_a$  dengan nilai  $t\text{-observasi} = 1,126 < t\text{-tabel} = 2,920$ .

## ABSTRACT

### An Analysis The Relationship Between Receivabels Turnover and Rentability at Manufacture Company Case Study at PT. PANTJAMITRA ICHOGODJAYA – MALANG

Herly Mathelda OEmatan  
Sanata Dharma University  
Yogyakarta  
2003

The aim of this research was to find out (1) The rate of receivables turnover at from 1999 to 2001, (2) The rate of economic rentability from 1999 to 2001, (3) The rate of entity rentability from 1999 to 2001, (4) The whether there is a positif relationship between receivables turnover and economic rentability from 1999 to 2001, (5) The whether there is a positif relationship between receivables turnover and entity rentability from 1999 to 2000.

The type of the research was a case study at PT. Pantjamitra Ichigodjaya-Malang. The data was collected by interview and documentation. The hypothesis tested in this study are "Positif relationship between receivables turnover and economic rentability", and "Positif relationship between receivables turnover and entity rentability".

The result of this analysis was (1)Receivables turnovers from 1999 to 2001 were 3,024 times; 2,686 times; 3,436 times. (2) Economic rentability rates from 1999 to 2001 were 32,598% ; 29,074% ; 39,240%. (3) Entity rentability rates from 1999 to 2001 were 55,193% ; 59,136% ; 65,524%. (4) The correlation between receivables turnover as independent variable and economic rentability as dependent variable was strong with r value = 0,938. (5) The correlation between receivables turnover as independent variable and entity rentability as dependent variable was moderately strong relationship with r value = 0,623. The result of t-test analysis ( $\alpha$  5%) between receivables turnover and economic rentability rejected H<sub>0</sub> and excepted H<sub>a</sub> with value t-computed = 3,894 > t-table = 2,920. The result of t-test analysis ( $\alpha$  5%) between receivables turnover and entity rentability excepted H<sub>0</sub> and rejected H<sub>a</sub> with value t-computed = 1,126 < t-table = 2,920.