

## **ABSTRAK**

### **HUBUNGAN ANTARA KINERJA KEUANGAN DAN RASIO PRODUKTIVITAS OPERASIONAL**

**Studi kasus pada PT Sari Husada Tbk., Yogyakarta**

**YUVITA SUMARYATI  
UNIVERSITAS SANATA DARMA  
YOGYAKARTA  
2004**

Tujuan penelitian yang dilakukan oleh penulis adalah untuk mengetahui perkembangan kinerja keuangan dan produktivitas operasional PT Sari Husada Tbk., serta untuk mengetahui hubungan antara kinerja keuangan dan rasio produktivitas operasional dari tahun 1996 sampai dengan tahun 2002. Jenis penelitian yang dilakukan berupa studi kasus pada PT Sari Husada Tbk yang beralamat di Jl. Kusumanegara No 37, PO BOX 37, Yogyakarta 55002. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah dokumentasi dan wawancara.

Teknik analisis data yang dipergunakan adalah dengan menghitung rasio-rasio likuiditas, solvabilitas dan rentabilitas dari tahun 1996 sampai dengan tahun 2002, kemudian menganalisis perkembangan kinerja keuangan perusahaan. Selanjutnya menghitung rasio-rasio produktivitas operasional dari tahun 1996 sampai dengan tahun 2002, kemudian menganalisis perkembangan produktivitas operasional perusahaan. Untuk mengetahui hubungan antara kinerja keuangan dan rasio produktivitas operasional dilakukan dengan cara menghitung koefisien korelasi, kemudian untuk mengetahui signifikansi dari hubungan yang terjadi dilakukan pengujian statistik dengan menggunakan uji t.

Berdasarkan analisis data keuangan dan produktivitas operasional perusahaan diketahui bahwa perkembangan keuangan dari tahun 1996 sampai dengan tahun 2002 dilihat dari rasio likuiditas dan rasio solvabilitas cenderung mengalami kenaikan, sementara untuk rasio rentabilitas cenderung mengalami penurunan. Perkembangan rasio produktivitas operasional dari tahun 1996 sampai dengan tahun 2002 dilihat dari rasio produktivitas bahan baku, rasio produktivitas tenaga kerja dan rasio produktivitas jam kerja mesin cenderung mengalami kenaikan. Dari hasil perhitungan koefisien korelasi dan pengujian signifikansi terhadap hubungan-hubungan yang terjadi diketahui bahwa hanya beberapa variabel yang mempunyai hubungan yang signifikan, yaitu rasio produktivitas bahan baku dengan *rate of return on investment* (ROI), rasio produktivitas bahan baku dengan margin keuntungan, rasio produktivitas bahan baku dengan *total assets turnover* dan rasio produktivitas bahan baku dengan *rate of return on equity* (ROE).

## **ABSTRACT**

### **THE RELATIONSHIP BETWEEN FINANCIAL SYSTEM AND OPERATIONAL PRODUCTIVITY RATIO**

**A Case Study at PT Sari Husada Tbk, Yogyakarta**

**YUVITA SUMARYATI  
SANATA DHARMA UNIVERSITY  
YOGYAKARTA  
2004**

The aims of this research were to analyze: (1) the development of financial system and operational productivity of PT Sari Husada Tbk, (2) the relationships between financial system and operational productivity ratio during the years of 1996-2002. The research was a case study at PT Sari Husada Tbk and located in Jl. Kusumanegara no. 173 PO BOX 37, Yogyakarta 55002. The data were collected by documentation and interview.

The technique data analysis was calculating liquidity, solvability and rentability ratios during the years of 1996-2002, then analysing the development of financial system of the company. The next step was calculating operational productivity ratio during the years of 1996-2002, analysing the development of operational productivity of the company. To analyze the relationships between the financial system and operational productivity, this research calculated the correlation coefficient and analysed the significance of relationships using *t-test* statistica testing.

Based on the financial data analysis and operational productivity of the company, the research found that the financial development during the years of 1996-2002, with liquidity and solvability ratios consideration, increased mean while the rentability ratio decreased. The development of operational productivity ratio during the years of 1996-2002, with materials productivity ratio, labor productivity ratio and machine working hour productivity ratio consideration, increased. From the correlation coefficient calculation and significance testing to the relationships, the research found only same variables owned significant relationships. The variables were materials productivity ratio with rate of return on investment, materials productivity ratio with profit margin, materials productivity ratio with total assets turnover and materials productivity ratio with rate of return on equity.