

ABSTRAK

**ANALISIS PERKEMBANGAN
DAN TINGKAT EFISIENSI PENGGUNAAN MODAL KERJA
PADA SENTRA INDUSTRI KERAJINAN KERAMIK
(Studi Kasus pada Sentra Industri Kerajinan Keramik, desa wisata Kasongan
Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta
periode tahun 1997, 1998, 1999)**

Agatha Ika Fibriyanti
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2000

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perkembangan dan tingkat efisiensi penggunaan modal kerja pada sentra industri kerajinan keramik. Penelitian dilakukan di sentra industri kerajinan keramik desa wisata Kasongan kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta.

Data yang diperlukan dalam penelitian ini adalah laporan keuangan perusahaan periode tahun 1997-1999. Pengumpulan data dalam penelitian studi kasus ini dilakukan dengan wawancara, studi pustaka dan dokumentasi. Analisis data yang dilakukan adalah teknik analisis sumber dan penggunaan modal kerja, analisis rasio aktivitas dan analisis rentabilitas modal kerja. Untuk menentukan perusahaan mana yang paling efisien dalam pengelolaan modal kerja dilakukan dengan membandingkan hasil rasio-rasio tersebut.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa, (1) perkembangan penggunaan modal kerja pada ketiga perusahaan selama periode tahun yang diteliti mengalami peningkatan, (2) penggunaan modal kerja pada ketiga perusahaan selama periode tahun yang diteliti semakin tidak efisien, (3) dari ketiga perusahaan yang diteliti, diketahui bahwa perusahaan TIMBOEL CERAMIC yang paling efisien dalam pengelolaan modal kerjanya.

ABSTRACT

DEVELOPMENT AND EFFICIENCY ANALYSIS OF THE USE OF WORKING CAPITAL AT CENTER INDUSTRIES OF CERAMIC CRAFTS

**A Case Study at Kasongan Ceramic Crafts,
Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta
In 1997, 1998, 1999**

Agatha Ika Fibriyanti
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2000

The purpose of this research is to evaluate the development and efficiency in the use of working capital at Kasongan Ceramic Crafts, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta.

The kind of this research is a case study. The data consist of the financial reports of three enterprises from 1997 until 1999. The method of data collection were interview, documentation, and observation. An analysis on a report of sources and the use of working capital, the activity ratio and the rentability ratio were carried out to decide which company was the most efficient in the use of working capital by comparing the result of the ratios.

The results of this research showed that (1) the development of working capital at the three companies from 1997 until 1999 was increasing (2) the use of working capital at the three companies over the period 1997-1999 was not yet efficient (3) among the three companies observed, TIMBOEL CERAMIC was the most efficient in the use of working capital.