

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS HUBUNGAN PERPUTARAN KREDIT DENGAN RENTABILITAS**

Studi kasus pada  
Koperasi Pegawai Pemerintah Kabupaten Sleman

**EKA PRASETYA**  
**UNIVERSITAS SANATA DHARMA**  
**YOGYAKARTA**  
**2004**

Penulisan ini bertujuan untuk mengetahui tingkat perputaran kredit dan tingkat rentabilitas selama 9 tahun dari tahun 1995 sampai 2003, dan untuk mengetahui apakah ada hubungan positif antara perputaran kredit dengan rentabilitas. Penelitian dilakukan pada Koperasi Pegawai Pemerintah Kabupaten Sleman selama bulan Maret tahun 2004.

Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah dokumentasi. Teknik analisis menggunakan rumus RTO (Receivable Turnover), dan menggunakan rumus ROA (Return on Assets). Untuk mengetahui ada tidaknya hubungan antara perputaran kredit dengan rentabilitas digunakan analisis korelasi *Rank Spearman* dan uji t dengan taraf signifikan 5%.

Hasil penelitian didapat bahwa rata-rata RTO selama 9 tahun adalah sebanyak 1,37 kali, sedangkan rata-rata ROA selama 9 tahun adalah sebesar 6,72%. Analisis korelasi mengindikasikan ada hubungan positif antara perputaran kredit dengan rentabilitas.

**ABSTRACT**  
**THE ANALYSIS OF THE RELATIONS BETWEEN**  
**CREDIT ROTATION AND RENTABILITY**

Case study at  
Economic Cooperation of Government Employee  
of Kabupaten Sleman

**EKA PRASETYA**  
**UNIVERSITAS SANATA DHARMA**  
**YOGYAKARTA**  
**2004**

The purpose of this study is to find out the level of credit rotation and rentability during 9 years from 1995 until 2003, and also to find out the positive relations between credit rotation and rentability. This resesrch is done at Economic Cooperation of Government Employee of Kabupaten Sleman during Maret 2004.

The technique on collecting data is documentation. The technique of analysis uses Receivable Turnover or RTO and Return on Assets or ROA. To find out the relation between credit rotation and rentability, the analysis of correlation Rank Spearman and test t with significant level 5% are used.

The result of research are RTO rate during 9 years is 1,37 times, and ROA rate during 9 years is 6,72%. Analysis indicates there is positive relation between credit rotation with rentability.