

## **ABSTRACT**

### **THE ANALYSIS OF FREE CASH FLOW AND COMPANY LIFE CYCLE INFLUENCES TO CASH DIVIDEND POLICY (A CASE STUDY ON MANUFACTURE COMPANIES LISTED IN INDONESIA STOCK EXCHANGE)**

**By**

**Intan Kemala Sari**

Many companies in the expansion stage is allegedly not paying out dividends to shareholders on the grounds that they prefer to make investments or development company rather than paying out dividends. The objective of this research was to find out the influences of free cash flow and company life cycle to cash dividend policy in manufacture companies listed in Indonesia Stock Exchange from 2008 to 2011. Sampling yields 12 sample company. This research analysis techniques using multiple linear regression include the classic assumption test and hypothesis testing. The results showed that free cash flow and life cycle of the company does not have an effect on the cash dividend policy. It can be seen from the test model accuracy (F Test) with a level of significance of 0.947% and the value t calculate  $< t$  table that is  $0,039 < 2,052$ .

**Key words** : free cash flow, company life cycle, dividend, cash dividend policy

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS PENGARUH KETERSEDIAAN FREE CASH FLOW DAN SIKLUS HIDUP PERUSAHAAN TERHADAP KEBIJAKAN DEVIDEN KAS (STUDI KASUS PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI BURSA EFEK INDONESIA)**

**Oleh**

**Intan Kemala Sari**

Banyak perusahaan pada tahap ekspansi yang disinyalir tidak membayarkan deviden kepada pemegang saham dengan alasan bahwa mereka lebih memilih melakukan investasi atau pengembangan perusahaan daripada membayarkan deviden. Penelitian ini bertujuan menguji secara empiris pengaruh free cash flow dan siklus hidup perusahaan terhadap kebijakan deviden kas pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2008 – 2011. Pengambilan sampel menghasilkan 12 perusahaan sampel. Teknik analisis penelitian ini menggunakan regresi linear berganda meliputi uji asumsi klasik dan pengujian hipotesis. Hasil penelitian menunjukkan bahwa free cash flow dan siklus hidup perusahaan tidak berpengaruh terhadap kebijakan deviden kas. Hal ini dapat dilihat dari uji ketepatan model (Uji F) dengan tingkat sig sebesar 0.947% dan nilai t hitung < t tabel yaitu  $0,039 < 2,052$ .

**Kata kunci** : free cash flow, siklus hidup perusahaan, deviden, kebijakan deviden kas.