

## ABSTRAK

### ANALISIS PENGARUH *REAL ACTIVITIES MANIPULATION* TERHADAP *AUDIT DELAY*

(Studi Empiris Di Perusahaan Manufaktur  
Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Pada Tahun 2009-2010)

DENNY

NIM: 082114124

UNIVERSITAS SANATA DHARMA

YOGYAKARTA

2012

Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji apakah *real activities manipulation* yang dilakukan manajemen melalui arus kas kegiatan operasional berpengaruh terhadap *audit delay*.

Penelitian ini merupakan penelitian empiris. Pengambilan sampel dilakukan dengan menggunakan metode *purposive sampling*, yaitu sebanyak 236 perusahaan. Sampel adalah perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2009-2010. Variabel-variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *audit delay* sebagai variabel dependen, *real activities manipulation* sebagai variabel independen, dan ukuran perusahaan sebagai variabel kontrol. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi berganda.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *real activities manipulation* yang dilakukan oleh manajer melalui arus kas kegiatan operasional mempunyai pengaruh positif terhadap *audit delay*. Hasil penelitian juga membuktikan bahwa ukuran perusahaan mempunyai pengaruh negatif terhadap *audit delay*. Rata-rata *audit delay* yang terjadi pada perusahaan-perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2009-2010 adalah 74,69 hari.

**Kata kunci:** *Real activities manipulation, audit delay, ukuran perusahaan.*

**ABSTRACT**

**AN ANALYSIS OF THE INFLUENCE OF REAL ACTIVITIES  
MANIPULATION TOWARD AUDIT DELAY**  
*(An Empirical Study In Manufacturing Companies  
Listed In Indonesia Stock Exchange In The Year Of 2009-2010)*

**DENNY**

**NIM: 082114124**

**SANATA DHARMA UNIVERSITY**

**YOGYAKARTA**

**2012**

*The purpose of this study was to test whether real activities manipulation done by management through cash flow from operating activities influenced audit delay.*

*This study was an empirical study. The sampling was conducted using purposive sampling method, as many as 236 firm-years. The sample was manufacturing company listed in Indonesia Stock Exchange in the year of 2009-2010. The variables used in this study were the audit delay as the dependent variable, real activities manipulation as the independent variable, and firm size as the control variable. The data analysis technique used in this study was multiple regression analysis.*

*The result showed that real activities manipulation done by manager through cash flow from operating activities had positive influence on audit delay. The result also showed the firm size had negative influence on audit delay. The average audit delay that occurred in manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange in the year of 2009-2010 was 74.69 days.*

**Keywords:** *Real activities manipulation, audit delay, firm size.*