

PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

ABSTRAK

ANALISIS PENGARUH KEPEMILIKAN MANAJERIAL, KUALITAS AUDITOR EKSTERNAL, DAN KOMITE AUDIT TERHADAP MANAJEMEN LABA

(Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur
yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2009 s/d 2011)

Ita Alfi Ariesta
NIM: 082114006
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2012

Tujuan penelitian ini adalah untuk (1) menganalisis bahwa kepemilikan manajerial dapat mempengaruhi manajemen laba pada perusahaan-perusahaan manufaktur di Indonesia, (2) mengetahui adanya pengaruh antara audit yang dilakukan oleh auditor eksternal kualitas *Big Four* dengan auditor eksternal kualitas *Non-Big Four* terhadap manajemen laba pada perusahaan-perusahaan manufaktur di Indonesia, dan (3) mengetahui adanya pengaruh antara komite audit yang memenuhi syarat dengan yang tidak memenuhi syarat terhadap manajemen laba pada perusahaan-perusahaan manufaktur di Indonesia.

Penelitian ini merupakan jenis penelitian empiris. Pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling*, dengan jumlah sampel 72 perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama tahun 2009 s/d 2011. Penelitian ini menggunakan variabel kepemilikan manajerial yang diproksi dengan menggunakan persentase kepemilikan saham oleh pihak manajemen perusahaan, kualitas auditor eksternal yang diproksi dengan menggunakan ukuran Kantor Akuntan Publik Asing (*Big Four* dan *Non-Big Four*), dan komite audit yang diproksikan dengan kriteria dari BEI (memenuhi syarat dan tidak memenuhi syarat). Pengujian yang dilakukan dalam penelitian ini adalah: (1) Uji asumsi klasik dan (2) Uji regresi berganda dengan tingkat signifikansi 5%.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kepemilikan manajerial berpengaruh negatif terhadap manajemen laba, tidak ada pengaruh antara audit yang dilakukan oleh auditor eksternal kualitas *Big Four* dengan audit yang dilakukan oleh auditor eksternal kualitas *Non-Big Four* terhadap manajemen laba, serta tidak ada pengaruh antara komite audit yang memenuhi syarat dengan komite audit yang tidak memenuhi syarat terhadap manajemen laba. Persamaan analisis regresi linier berganda yang dihasilkan yaitu **DA = 0,071 - 0,018 MOWN - 0,034 AUEK + 0,074 KOMA + ε**.

ABSTRACT

**AN ANALYSIS OF THE INFLUENCE OF MANAGERIAL OWNERSHIP,
QUALITY OF EXTERNAL AUDITOR, AND AUDIT COMMITTEE
TOWARD EARNINGS MANAGEMENT**

(An Empirical Study in Manufacturing Corporations Registered in Indonesia Stock Exchange during 2009-2011)

Ita Alfi Ariesta
NIM: 082114006
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2012

The purposes of this study were to (1) analyze that managerial ownership could affect earnings management in manufacturing companies in Indonesia, (2) know any influence of the audits performed by Big Four quality external auditors and Non-Big Four quality external auditors to earning management in manufacturing companies in Indonesia, and (3) know any influence of eligible audit committee and non eligible audit committee to earnings management in manufacturing companies in Indonesia.

This study was a kind of empirical research. The sampling used purposive sampling method with a sample of 72 manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange during 2009-2011. This study used managerial ownership variable proxied with the percentage of share ownership by company management, the quality of external auditor was proxied using the size of a Foreign Public Accountant office (Big Four and Non-Big Four), and the audit committee was proxied criterion using IDX's (eligible and non eligible). The tests conducted in this study were: (1) Test of classical assumptions and (2) multiple regression test with a significance level of 5%.

The results indicated that managerial ownership negatively affected earnings management, there was no influence of the audits performed by Big Four quality external auditors and Non-Big Four quality external auditors to earnings management, and there was no influence of eligible audit committee and non eligible audit committee to earnings management. The equation of multiple linear regression analysis produced was **DA = 0.071 - 0.018 MOWN -0,034, AUEK + 0.074 KOMA + ε**.