

**PERAN DIVERSITAS DENGAN PERSPEKTIF KEAHLIAN LINGKUNGAN,
MANAJEMEN LABA DAN STRUKTUR MODAL DALAM
MENINGKATKAN NILAI PERUSAHAAN: STUDI KASUS PADA
PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI INDONESIA**

Disertasi



IRAWATI
1630512013

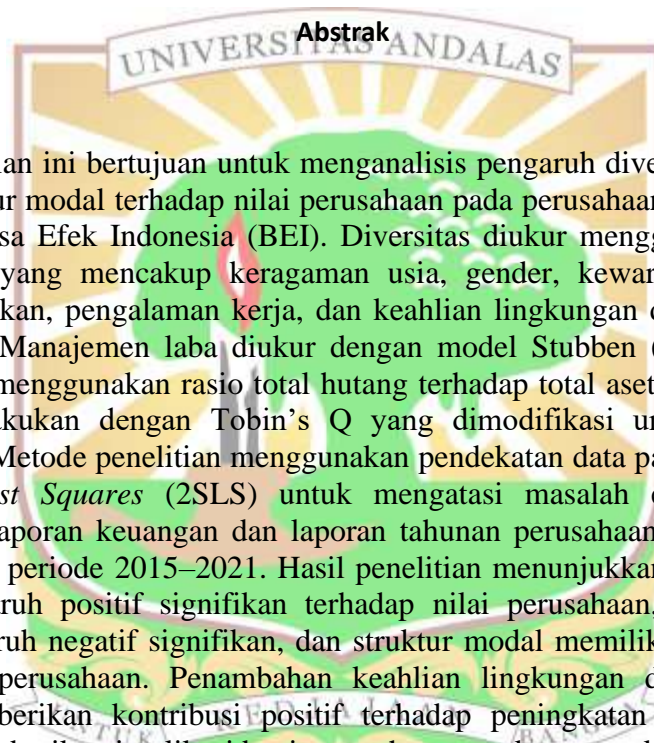
PROGRAM STUDI DOKTOR EKONOMI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS ANDALAS

2023

**PERAN DIVERSITAS DENGAN PERSPEKTIF KEAHLIAN LINGKUNGAN,
MANAJEMEN LABA DAN STRUKTUR MODAL DALAM
MENINGKATKAN NILAI PERUSAHAAN: STUDI KASUS PADA
PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI INDONESIA**

Oleh : Irawati (1630512013)

Dibawah bimbingan : Prof. Dr. Syafruddin Karimi, SE, MA, Prof. Niki Lukviarman,
SE, MBA, DBA dan Endrizal Ridwan, SE, M. Ec, Ph.D



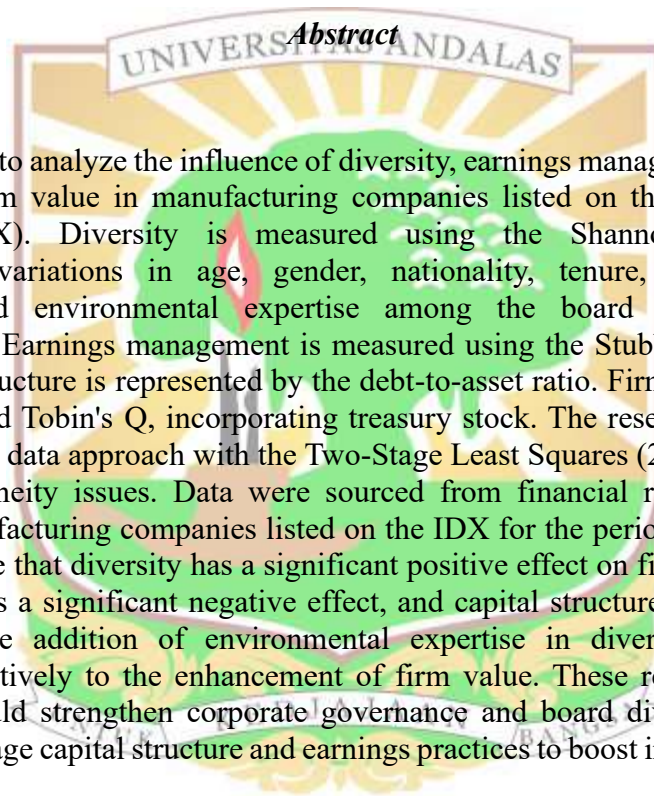
Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh diversitas, manajemen laba, dan struktur modal terhadap nilai perusahaan pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Diversitas diukur menggunakan Shannon-Wiener *Index*, yang mencakup keragaman usia, gender, kewarganegaraan, masa jabatan, pendidikan, pengalaman kerja, dan keahlian lingkungan dari dewan direksi dan komisaris. Manajemen laba diukur dengan model Stubben (2010), sedangkan struktur modal menggunakan rasio total hutang terhadap total aset. Pengukuran nilai perusahaan dilakukan dengan Tobin's Q yang dimodifikasi untuk memasukkan *treasury stock*. Metode penelitian menggunakan pendekatan data panel dengan teknik *Two-Stage Least Squares* (2SLS) untuk mengatasi masalah endogenitas. Data diperoleh dari laporan keuangan dan laporan tahunan perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2015–2021. Hasil penelitian menunjukkan bahwa diversitas memiliki pengaruh positif signifikan terhadap nilai perusahaan, manajemen laba memiliki pengaruh negatif signifikan, dan struktur modal memiliki pengaruh positif terhadap nilai perusahaan. Penambahan keahlian lingkungan dalam pengukuran diversitas memberikan kontribusi positif terhadap peningkatan nilai perusahaan. Temuan ini memberikan implikasi bagi perusahaan untuk memperkuat tata kelola dan keragaman anggota dewan, serta mengelola struktur modal dan praktik manajemen laba secara efektif guna meningkatkan kepercayaan investor dan nilai perusahaan.

Kata Kunci : Diversitas, Manajemen Laba, Struktur Modal, Tobin's Q, keahlian Lingkungan, *Treasury stock*

THE ROLE OF DIVERSITY FROM THE PERSPECTIVE OF ENVIRONMENTAL EXPERTISE, EARNINGS MANAGEMENT, AND CAPITAL STRUCTURE IN ENHANCING FIRM VALUE: A CASE STUDY OF MANUFACTURING COMPANIES IN INDONESIA

by : Irawati (1630512013)

Supervised by: Prof. Dr. Syafruddin Karimi, SE, MA, Prof. Niki Lukviarman, SE, MBA, DBA dan Endrizal Ridwan, SE, M. Ec, Ph.D



Abstract

This study aims to analyze the influence of diversity, earnings management, and capital structure on firm value in manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). Diversity is measured using the Shannon-Wiener Index, encompassing variations in age, gender, nationality, tenure, education, work experience, and environmental expertise among the board of directors and commissioners. Earnings management is measured using the Stubben model (2010), while capital structure is represented by the debt-to-asset ratio. Firm value is assessed using a modified Tobin's Q, incorporating treasury stock. The research methodology employs a panel data approach with the Two-Stage Least Squares (2SLS) technique to address endogeneity issues. Data were sourced from financial reports and annual reports of manufacturing companies listed on the IDX for the period 2015–2021. The findings indicate that diversity has a significant positive effect on firm value, earnings management has a significant negative effect, and capital structure positively affects firm value. The addition of environmental expertise in diversity measurement contributes positively to the enhancement of firm value. These results suggest that companies should strengthen corporate governance and board diversity, as well as effectively manage capital structure and earnings practices to boost investor confidence and firm value.

Keywords: Diversity, Earnings Management, Capital Structure, Tobin's Q, Environmental Expertise, Treasury stock.