

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mendapatkan bukti empiris mengenai pengaruh dari Profitabilitas (ROE), Kebijakan Utang (DER), dan Keputusan Investasi (PER) terhadap Nilai Perusahaan pada perusahaan otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).

Populasi penelitian ini adalah perusahaan otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2011-2015. Penentuan sampel dengan menggunakan metode *purposive sampling* dan diperoleh sampel sebanyak 7 (tujuh) perusahaan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder. Pengumpulan data dilakukan dengan mengunduh laporan keuangan perusahaan di situs resmi Bursa Efek Indonesia (BEI). Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi linier berganda,

Hasil penelitian menunjukkan bahwa Profitabilitas (ROE) memiliki pengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan, sedangkan Kebijakan Utang (DER) dan Keputusan Investasi (PER) tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan.

**Kata Kunci : Profitabilitas, Kebijakan Utang, Keputusan Investasi, Nilai Perusahaan**



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

## **ABSTRACT**

*This study aimed to get empirical evidence about the influence of Profitability (ROE), Debt Policy (DER), and Investment Decision (PER) of Firm Value at automotive and component companies listed in the Indonesian Stock Exchange (BEI).*

*The study population was automotive and component companies listed in Indonesian Stock Exchange during period of 2011-2015. The samples using purposive sampling method, the samples are obtained by 7 (seven) companies. The type of data used secondary data. The data collection is done by downloading the financial report on the official website of Indonesian Stock Exchange. Techniques of data analysis used multiple regression analysis techniques.*

*The result shows that Profitability (ROE) has significant influences on firm value, while Debt Policy (DER) and Investment Decision (PER) has no significant influences on Firm Value.*

**Keywords : Profitability, Debt Policy, Investment Decision, Firm Value**

