

## ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menguji dan mengetahui pengaruh variabel Solvabilitas (*Debt to Asset Ratio*), Profitabilitas (*Return On Asset*), Likuiditas (*Current Ratio*) terhadap Nilai Perusahaan yang dihitung menggunakan *Price Book Value* pada perusahaan manufaktur dibidang otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2013 sampai 2017.

Populasi atau jumlah sampel yang digunakan pada penelitian ini sebanyak 13 perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2013-2017. Teknik *sampel* yang digunakan pada penelitian ini adalah *purposive sumping*. Sehingga berdasarkan kriteria, sampel akhir yang diperoleh sebanyak 5 perusahaan manufaktur yang termasuk sektor otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Dalam penelitian ini menggunakan data sekunder yaitu data yang diperoleh dari laporan keuangan. Dalam penelitian ini metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda dengan menggunakan alat bantu aplikasi SPSS (*Statistical Product and Service Solution*).

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa *Debt to Asset Ratio* (DAR) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Nilai perusahaan,, *Return On Asset* (ROA) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Nilai Perusahaan dan *Current Ratio* (CR) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Nilai perusahaan pada perusahaan manufaktur sektor otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2013-2017.

Kata kunci: *Debt to Asset Ratio* (DAR), *Return On Asset* (ROA), *Current Ratio* (CR) dan Nilai Perusahaan

## ABSTRACT

*The research aimed to examine and find out the effect of solvability (Debt to Assets Ratio), profitability (Return on Asset), liquidity (Current Ratio) on the firm value, which was measured by Price Book Value, of Automotive manufacturing companies which were listed on Indonesia Stock Exchange 2013-2017.*

*The population was 13 Automotive manufacturing companies which were listed on Indonesia Stock Exchange 2013-2017. While, the sampling collection technique used purposive sampling. Moreover, based on criteria given, there were five automotive manufacturing companies as sample, which were listed on Indonesia Stock Exchange. Furthermore, the data used secondary, which in the form of financial statement. In addition, the data analysis technique used multiple linear regression with SPSS (Statistical Product and Service Solution).*

*The research result concluded Debt to Asset Ratio (DAR) had negative and significant effect on the firm value. On the other hand, Return on Asset had positive and significant effect on the firm value. Likewise, DAR, Current Ratio (CR) had negative and significant effect on the firm value of automotive manufacturing companies which were listed on Indonesia Stock Exchange 2013-2017.*

**Keywords:** *Debt to Asset Ratio (DAR), Return on Asset (ROA), Current Ratio (CR) and Firm Value*