

**PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, *LEVERAGE*, INTENSITAS ASET
TETAP DAN INTENSITAS PERSEDIAAN TERHADAP TARIF PAJAK
EFEKTIF**

**(Studi Empiris pada Perusahaan *Food and Beverage* yang Terdaftar di BEI
Tahun 2017-2020)**

**Oleh:
Skolastika Nathania Adristi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh ukuran perusahaan, *leverage*, intensitas aset tetap, dan intensitas persediaan terhadap tarif pajak efektif. Populasi dari penelitian ini adalah perusahaan sektor *food and beverage* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2017-2020. Teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *purposive sampling* dengan kriteria terdaftar secara berturut-turut sebagai perusahaan *food and beverage* yang mengeluarkan laporan audit periode 2017-2020 di BEI agar data yang diperoleh bersumber pada perusahaan yang secara konsisten melaporkan kinerja perusahaannya sehingga menghasilkan penelitian yang aktual. Hasil seleksi sampel diperoleh sampel akhir sebanyak 12 perusahaan. Pengujian hipotesis dalam penelitian ini menggunakan analisis regresi linear berganda dengan bantuan software SPSS versi 25.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ukuran perusahaan berpengaruh terhadap tarif pajak efektif sedangkan *leverage*, intensitas aset tetap, dan intensitas persediaan menunjukkan hasil yang tidak berpengaruh terhadap tarif pajak efektif.

Kata Kunci: tarif pajak efektif, ukuran perusahaan, *leverage*, intensitas aset tetap, intensitas persediaan.

**PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, *LEVERAGE*, INTENSITAS ASET
TETAP DAN INTENSITAS PERSEDIAAN TERHADAP TARIF PAJAK
EFEKTIF**

**(Studi Empiris pada Perusahaan *Food and Beverage* yang Terdaftar di BEI
Tahun 2017-2020)**

**By:
Skolastika Nathania Adristi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta**

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of firm size, leverage, fixed asset intensity, and inventory intensity on the effective tax rate. The population of this study is the food and beverage sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2017-2020. The sampling technique used in this study is purposive sampling with the criteria of being listed in a row as a food and beverage company that issues audit reports for the 2017-2020 period on the IDX so that the data obtained is sourced from companies that consistently report on their company performance so as to produce research that actual. The results of the sample selection obtained a final sample of 12 companies. Hypothesis testing in this study uses multiple linear regression analysis with the help of SPSS version 25 software.

The results of this study indicate that firm size has an effect on the effective tax rate, while leverage, fixed asset intensity, and inventory intensity have no effect on the effective tax rate.

Keywords: *effective tax rate, firm size, leverage, fixed asset intensity, inventory intensity.*