

ABSTRAK

Tri Yulias Tyan, 2024. Pengaruh *Capital Intensity*, *Green Accounting* dan *Green Innovation* Terhadap Agresivitas Pajak pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2018-2022. Skripsi. Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas PGRI Madiun. Pembimbing (I) Dr. Anggita Langgeng Wijaya, S.E., M.Si., Ak., C.A., CPA., Pembimbing (II) Nik Amah, S.E., M.Si.

Tujuan dilakukannya penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh *capital intensity*, *green accounting* dan *green innovation* terhadap agresivitas pajak pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2018-2022. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan teknik analisis data dalam penelitian menggunakan analisis regresi linier berganda. Populasi dalam penelitian ini berjumlah 170 perusahaan manufaktur dan jumlah sampel sebanyak 144 perusahaan manufaktur.

Hasil dalam penelitian ini menunjukkan bahwa *capital intensity* dan *green accounting* tidak berpengaruh terhadap agresivitas pajak pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2018-2022. Sedangkan *green innovation* berpengaruh terhadap agresivitas pajak pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2018-2022.

Kata Kunci: *Capital Intensity*, *Green Accounting*, *Green Innovation*, Agresivitas Pajak, Manufaktur

ABSTRACT

Tri Yulias Tyan, 2024. The Influence of Capital Intensity, Green Accounting and Green Innovation on Tax Aggressiveness in Manufacturing Companies Registered on the IDX for the 2018-2022 Period. Thesis. Accounting Study Program, Faculty of Economics and Business, PGRI Madiun University. Supervisor (I) Dr. Anggita Langgeng Wijaya, S.E., M.Sc., Ak., C.A., CPA., Supervisor (II) Nik Amah, S.E., M.Si.

The aim of this research is to determine the effect of capital intensity, green accounting and green innovation on tax aggressiveness in manufacturing companies listed on the IDX for the 2018-2022 period. This research is quantitative research with data analysis techniques in the research using multiple linear regression analysis. The population in this study was 170 manufacturing companies and the sample size was 144 manufacturing companies.

The results of this study show that capital intensity and green accounting have no effect on tax aggressiveness in manufacturing companies listed on the IDX for the 2018-2022 period. Meanwhile, green innovation influences tax aggressiveness in manufacturing companies listed on the IDX for the 2018-2022 period.

Keywords: Capital Intensity, Green Accounting, Green Innovation, Tax Aggressiveness, Manufacturing