

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh *military experience* dan *education quality* dewan komisaris dan dewan direksi terhadap *tax avoidance* pasca *tax amnesty*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh perusahaan non-keuangan di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2017-2018. Pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling* dan jumlah sampel yang didapatkan adalah 268 data sampel yang memenuhi kriteria penelitian. Metode pengumpulan data adalah data sekunder yaitu berupa laporan tahunan yang ada di Bursa Efek Indonesia. Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kuantitatif. *Cash effective tax ratio* (CETR) dalam penelitian digunakan sebagai proksi *tax avoidance*. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik analisis regresi berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *military experience* dan *education quality* dewan komisaris dan dewan direksi berpengaruh negatif terhadap tindakan *tax avoidance*.

Kata kunci: *military experience, education quality, tax avoidance, tax amnesty*

## ABSTRACT

This study aimed to investigate the influence of military experience and education quality of the board of commissioners and board of directors to tax avoidance after tax amnesty. The population in this study is non-financial companies on the Indonesia Stock Exchange in 2017-2018. Sampling using purposive sampling and the number of samples obtained is 268 sample data that meets the research criteria. The data collection method is secondary data which consists of annual reports that are on the Indonesia Stock Exchange. Suggestions used in this study are quantitative. Cash Effective Tax Ratio (CETR) in this study as proxy for tax avoidance. The method of analysis of this study used multiple regression. The results of this study indicate that the military experience and the education quality of the board of commissioners and board of directors negatively affect tax avoidance.

Keywords: military experience, education quality, tax avoidance, tax amnesty