

ABSTRAK

Penelitian ini dibuat dengan tujuan untuk mengetahui pengaruh dari kualitas audit, yang terdiri dari spesialisasi industri auditor dan reputasi auditor, terhadap *audit report lag* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) dalam rentang waktu pengamatan 2017 sampai dengan 2018. Variabel independen pada penelitian ini adalah spesialisasi industri auditor dan reputasi auditor, variabel dependen pada penelitian ini adalah *audit report lag*, dan variabel kontrol pada penelitian ini adalah ukuran perusahaan, *financial leverage*, jumlah anak perusahaan, item luar biasa (*extraordinary items*), kepemilikan keluarga, kondisi keuangan, dan jenis industri.

Penelitian ini memiliki populasi yaitu seluruh perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Sampel di dalam penelitian ini yaitu seluruh perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) dalam rentang waktu pengamatan 2017–2018, dengan total sampel yang digunakan adalah 565 sampel perusahaan. Metode *purposive sampling* merupakan metode yang digunakan untuk mengambil sampel yang akan digunakan di dalam penelitian ini. Sumber data yang digunakan pada penelitian ini adalah data sekunder dari laporan keuangan yang telah diaudit dan laporan tahunan perusahaan yang diterbitkan melalui situs web Bursa Efek Indonesia (BEI) maupun melalui situs web masing-masing perusahaan. *Ordinary Least Squares* (OLS) dan teknik regresi berganda merupakan metode analisis yang digunakan di dalam penelitian ini.

Hasil penelitian yang diperoleh dalam penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat pengaruh negatif namun tidak signifikan antara spesialisasi industri auditor terhadap *audit report lag*, dan terdapat pengaruh negatif namun tidak signifikan antara reputasi auditor terhadap *audit report lag*.

Kata kunci: kualitas audit, spesialisasi industri auditor, reputasi auditor, ukuran perusahaan, *financial leverage*, jumlah anak perusahaan, *extraordinary items*, kepemilikan keluarga, kondisi keuangan, jenis industri, *audit report lag*.