

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji hubungan antara *Corporate Governance*, Modal Kerja Dan *Leverage* Terhadap Profitabilitas Dengan *Firm Size* Variabel Kontrol Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia 2014-2018. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yang berjumlah 165 emiten. Sampel penelitian ini berjumlah 30 emiten dikali 5 tahun jadi total 150 sampel yang dipilih dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Data penelitian ini adalah data sekunder berupa data tahunan yang diperoleh dari website resmi Bursa Efek Indonesia, situs resmi perusahaan terkait. Metode analisis digunakan adalah analisis regresi data panel, uji asumsi klasik, uji hipotesis dengan tingkat signifikan $< 0,05$ yang diolah dengan menggunakan Eview 9.0.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa bahwa a) *corporate governance* berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas b) modal kerja tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas c) *leverage* berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas d) *corporate governance*, modal kerja dan *leverage* berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas e) *corporate governance* berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas dengan *firm size* variabel kontrol f) modal kerja tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas dengan *firm size* variabel kontrol g) *leverage* berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas dengan *firm size* variabel kontrol h) *corporate governance*, modal kerja, *leverage* secara bersama-sama berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas dengan *firm size* variabel kontrol i) variabel kontrol *firm size* tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas.

Bagi penelitian selanjutnya variabel ini dapat menggali faktor-faktor yang mempengaruhi profitabilitas, memperpanjang periode penelitian, memperbanyak jumlah sampel dan melakukan penelitian pada sektor yang lain, selain dari sektor manufaktur.

Kata kunci : profitabilitas, *corporate governance*, modal kerja, *leverage* dan *firm size*