

**Pengaruh *Leverage* dan *Free Cash Flow* Terhadap Kebijakan Dividen pada
Perusahaan Indeks Lq-45 yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun
2013-2017**

Penulis: Lailatun Nisroh

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh *leverage* dan *free cash flow* terhadap kebijakan dividen. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan indeks Lq-45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2013-2017. Metode pengambilan sampel dengan *purposive sampling* sesuai dengan kriteria yang telah ditentukan. Jumlah sampel yang digunakan adalah 13 perusahaan. Data yang digunakan adalah data sekunder yang berasal dari laporan keuangan yang diperoleh dari Bursa Efek Indonesia tahun 2013-2017. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah model regresi linier berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel *leverage* memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap kebijakan dividen, variabel *free cash flow* tidak berpengaruh signifikan terhadap kebijakan dividen, sedangkan secara simultan *leverage* dan *free cash flow* berpengaruh terhadap kebijakan dividen.

Kata kunci: *Leverage, Free cash flow, Kebijakan Dividen*

ABSTRACT

This study aims to examine the effect of leverage and free cash flow on dividend policy. The population used in this study is the Lq-45 index company listed on the Indonesia Stock Exchange in 2013-2017. The sampling method is purposive sampling according to predetermined criteria. The number of samples used is 13 companies. The data used are secondary data derived from financial statements obtained from the Indonesia Stock Exchange in 2013-2017. The data analysis method used in this study is a multiple linear regression model. The results of this study indicate that the leverage variable has a negative and significant influence on dividend policy, the free cash flow variable has no significant effect on dividend policy, while simultaneously leverage and free cash flow have an effect on dividend policy.

Keywords: *leverage, free cash flow, dividend policy*