

ABSTRAK

PENGARUH *FIRM SIZE*, *FREE FLOAT*, DAN TINGKAT INFLASI TERHADAP *UNDERPRICING* SAHAM

(Survei pada Perusahaan Sektor Energi yang Melakukan IPO di Bursa Efek
Indonesia Tahun 2008 – 2022)

Oleh:

Pipit

NIM. 203403064

Pembimbing I : Euis Rosidah, S.E., M.Ak.,

Pembimbing II : Irman Firmansyah S.E., M.Si., Ak., CA

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) *firm size*, *free float*, tingkat inflasi, dan *underpricing* saham perusahaan sektor energi yang melakukan IPO di BEI tahun 2008-2022 (2) Pengaruh *firm size*, *free float*, dan tingkat inflasi secara parsial terhadap *underpricing* saham perusahaan sektor energi yang melakukan IPO di BEI tahun 2008-2022 (3) Pengaruh *firm size*, *free float*, dan tingkat inflasi secara simultan terhadap *underpricing* saham perusahaan sektor energi yang melakukan IPO di BEI tahun 2008-2022. Dalam penelitian ini, berdasarkan kriteria *purposive sampling* diperoleh 34 perusahaan sebagai sampel. Data yang digunakan merupakan data sekunder berupa prospektus dari perusahaan sektor energi yang melakukan IPO di BEI tahun 2008-2022 yang diperoleh melalui website resmi IDX. Teknis analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linear berganda. Berdasarkan hasil penelitian dan pengolahan data menunjukkan bahwa : (1) *firm size*, *free float*, tingkat inflasi, dan *underpricing* saham perusahaan sektor energi yang melakukan IPO di BEI tahun 2008-2022 mempunyai nilai yang bervariasi (2) *firm size*, *free float*, dan tingkat inflasi baik secara simultan maupun parsial tidak berpengaruh terhadap *underpricing* saham perusahaan sektor energi yang melakukan IPO di BEI tahun 2008-2022.

Kata Kunci : *Underpricing*, *Firm size*, *Free float*, Tingkat Inflasi

ABSTRACT

The Influence of Firm size, Free float, and Inflation Rate on Underpricing Stock

*(A Survey on Energy Sector Companies that Conducted IPOs on the Indonesia
Stock Exchange from 2008-2022)*

By:

Pipit

NPM: 203403064

Guide I: Euis Rosidah, S.E., M.Ak.

Guide II: Irman Firmansyah S.E., M.Si., Ak., CA

This study aims to determine (1) the firm size, free float, inflation rate, and stock underpricing of energy sector companies conducting IPOs on the IDX from 2008 to 2022, (2) the partial influence of firm size, free float, and inflation rate on stock underpricing of energy sector companies conducting IPOs on the IDX from 2008 to 2022, and (3) the simultaneous influence of firm size, free float, and inflation rate on stock underpricing of energy sector companies conducting IPOs on the IDX from 2008 to 2022. In this study, a purposive sampling method was used to obtain a sample of 34 companies. The data used in this study were secondary data in the form of prospectuses from energy sector companies conducting IPOs on the IDX from 2008 to 2022, obtained through the official IDX website. The data analysis technique used was multiple linear regression analysis. Based on the research findings and data analysis, it was found that: (1) the firm size, free float, inflation rate, and stock underpricing of energy sector companies conducting IPOs on the IDX from 2008 to 2022 have varying values, and (2) both the firm size, free float, and inflation rate, either simultaneously or partially, do not have a significant influence on the stock underpricing of energy sector companies conducting IPOs on the IDX from 2008 to 2022.

Keywords: Underpricing, Firm size, Free float, Inflation Rate