

Pengaruh Kebijakan Working Capital dengan Kinerja Keuangan Perusahaan (Profitabilitas dan Market Value): Analisis Empiris Perusahaan Crude Palm Oil yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2017 - 2021 = THE RELATIONSHIP BETWEEN WORKING CAPITAL POLICIES AND FIRM FINANCIAL PERFORMANCE (PROFITABILITY AND MARKET VALUE): EMPIRICAL ANALYSIS OF CRUDE PALM OIL COMPANIES LISTED ON THE INDONESIA STOCK EXCHANGE PERIOD 2017 - 2021

Shalva Fadhilla, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920526657&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini ditujukan untuk menetapkan korelasi empiris antara kebijakan modal kerja dan kinerja keuangan perusahaan (seperti profitabilitas dan nilai pasar) dari perusahaan Crude Palm Oil (CPO) yang terdaftar di Indonesia. Data laporan keuangan yang diterbitkan dari perusahaan Crude Palm Oil yang terdaftar selama lima tahun mulai dari tahun 2017 hingga 2021, dikumpulkan dari situs web perusahaan dan Bursa Efek Indonesia (BEI) dan disusun menjadi sebuah panel data yang sesuai. Hasil dari uji Hausman menyimpulkan bahwa random effect model (REM) dari panel Ordinary Least Square (OLS) adalah estimasi yang paling tepat dan dengan demikian digunakan sebagai spesifikasi model yang paling sesuai menggunakan STATA. Studi ini menunjukkan bahwa CPO di Indonesia menggunakan kebijakan investasi modal kerja agresif dan kebijakan pembiayaan modal kerja agresif. Penelitian ini menunjukkan bahwa kebijakan investasi modal kerja memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap profitabilitas dan pengaruh negatif yang tidak signifikan terhadap nilai pasar. Sedangkan, kebijakan pembiayaan modal kerja memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap profitabilitas namun berpengaruh positif yang tidak signifikan terhadap nilai pasar.

.....This study aims to establish the empirical correlation between working capital policies and the company's financial

performance (such as profitability and market value) of registered Crude Palm Oil (CPO) companies in Indonesia.

Published financial report data of Crude Palm Oil companies listed for five years from 2017 to 2021, collected from

company websites and the Indonesia Stock Exchange (IDX) and compiled into an appropriate data panel. The results of the Hausman test conclude that the random effect model (REM) from the Ordinary Least Square (OLS) panel is the most appropriate estimate and thus used as the most suitable model specification using STATA. This study shows that CPO in Indonesia uses an aggressive working capital investment policy and an aggressive working capital financing policy. This study shows that employment investment policy has a significant negative effect on profitability and an insignificant negative effect on market value. While the working capital financing policy has a significant negative effect on profitability but an insignificant positive effect on market value.