



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Analisis Kinerja Keuangan Perusahaan Subsektor Tekstil dan Garmen yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2020-2022

Syafira Indi Khoirunisa

Program Studi Akuntansi Keuangan

ABSTRAK

Penilaian kinerja perusahaan dapat dilakukan dengan menganalisis rasio dari data laporan keuangan. Penelitian ini bertujuan untuk melihat hasil kinerja perusahaan pada sub sektor tekstil dan garmen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) selama dan setelah pandemi Covid-19 pada tahun 2020-2022. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif deskriptif dengan teknik pengumpulan data menggunakan metode dokumentasi berupa laporan posisi keuangan dan laporan laba rugi yang diperoleh dari website Bursa Efek Indonesia. Rasio keuangan yang digunakan dalam penelitian ini adalah likuiditas, solvabilitas, aktivitas, dan profitabilitas. Untuk dapat membandingkan hasil kinerja keuangan beberapa perusahaan dalam tiga tahun tersebut, penulis menganalisis rasio keuangan dengan pendekatan secara analisis *cross sectional* dan *time series*. Hasil analisis kinerja keuangan yang membandingkan perusahaan sejenis menunjukkan kinerja terbaik dimiliki oleh PBRX dan TFCO untuk rasio likuiditas. Untuk rasio solvabilitas, kinerja yang terbaik hanya perusahaan TFCO. Untuk rasio aktivitas, kinerja yang terbaik adalah POLY. Untuk rasio profitabilitas, kinerja yang terbaik adalah INDR.

Kata Kunci: Kinerja Keuangan, Analisis Laporan Keuangan, Rasio Keuangan, Likuiditas, Solvabilitas, Aktivitas, Profitabilitas



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Financial Performance Analysis of Textile and Garment Sub-Sector Companies

Listed on the Indonesia Stock Exchange 2020-2022

Syafira Indi Khoirunisa

Bachelor of Applied Financial Accounting Study Program

ABSTRACT

Assessment of company performance can be done by analyzing ratios from financial statement data. This study aims to see the results of company performance in the textile and garment sub-sector listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) during and after the Covid-19 pandemic in 2020-2022. This type of research is descriptive quantitative research with data collection techniques using the documentation method in the form of financial position reports and income statements obtained from the Indonesia Stock Exchange website. The financial ratios used in this study are liquidity, solvency, activity, and profitability. To be able to compare the financial performance results of several companies in the three years, the authors analyzed financial ratios with a cross-sectional and time series analysis approach. The results of the financial performance analysis comparing similar companies show that the best performance is owned by PBRX and TFCO for liquidity ratios. For solvency ratio, the best performance is only TFCO company. For activity ratio, the best performance is POLY. For profitability ratio, the best performance is INDR.

POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA

Keywords: Financial Performance, Financial Statement Analysis, Financial Ratios, Liquidity, Solvency, Activity, Profitability