

**ANALISIS LAPORAN KEUANGAN DALAM MEMPREDIKSI TERJADINYA
KECURANGAN DENGAN MODEL *BENEISH M-SCORE* PADA
PERUSAHAAN PERTAMBANGAN YANG TERDAFTAR DI BEI PADA
TAHUN 2021-2023**

Oleh

Luh Putu Jesita Wulandari, 2117051207

Jurusan Ekonomi dan Akuntansi

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis potensi kecurangan laporan keuangan pada perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode tahun 2021 hingga 2023 dengan menggunakan model *Beneish M-Score*. Model ini digunakan untuk mendeteksi indikasi manipulasi laporan keuangan melalui analisis delapan rasio keuangan yang diolah menjadi skor akumulatif. Berdasarkan hasil analisis, perusahaan dikelompokkan ke dalam tiga kategori, yaitu *manipulator*, *non-manipulator*, dan *grey company*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa jumlah perusahaan yang tergolong sebagai *manipulator* mengalami penurunan signifikan selama periode observasi, dari 27,59% pada tahun 2021 menjadi 6,90% pada tahun 2023. Sebaliknya, jumlah perusahaan *non-manipulator* meningkat dari 68,97% pada tahun 2021 menjadi 86,21% pada tahun 2023. Adapun *grey company* mengalami sedikit peningkatan, dari 3,45% menjadi 6,90%. Temuan ini menunjukkan bahwa secara umum integritas pelaporan keuangan pada perusahaan pertambangan mengalami perbaikan dari tahun ke tahun. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi yang relevan bagi investor, kreditor, dan pihak berkepentingan lainnya dalam menilai kualitas laporan keuangan perusahaan.

Kata kunci: *Beneish M-Score*, kecurangan laporan keuangan, *manipulator*, *non-manipulator*, *grey company*.

**A ANALYSIS FINANCIAL REPORTS IN PREDICTING THE OCCURRENCE
OF FRAUD WITH THE BENEISH M-SCORE MODEL IN MINING
COMPANIES LISTED ON THE IDX IN 2021-2023**

By

Luh Putu Jesita Wulandari, 2117051207

Department of Economics and Accounting

ABSTRACT

This study aims to analyze the potential for financial statement fraud in mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) from 2021 to 2023 using the Beneish M-Score model. This model is used to detect indications of financial statement manipulation through the analysis of eight financial ratios that are processed into an cumulative score. Based on the analysis results, companies are categorized into three groups: manipulators, non-manipulators, and grey companies. The study findings indicate that the number of companies classified as manipulators decreased significantly during the observation period, from 27.59% in 2021 to 6.90% in 2023. Conversely, the number of non-manipulators increased from 68.97% in 2021 to 86.21% in 2023. Grey companies experienced a slight increase, from 3.45% to 6.90%. These findings indicate that, in general, the integrity of financial reporting in mining companies has improved year over year. This study is expected to provide relevant information for investors, creditors, and other stakeholders in assessing the quality of company financial reports.

Keywords: Beneish M-Score, financial statement fraud, manipulator, non-manipulator, grey company.