

ABSTRACT

IRSHAK ADITYA RAMADHAN, 2023. *Determinan Kualitas Sustainability Report: Sebuah Studi Empiris pada Perusahaan yang termasuk dalam Indeks Kompas 100.* Skripsi. Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing Utama (Linda Arisanty Razak) dan Co-Pembimbing (Nurul Fuada)

Perusahaan saat ini dituntut tidak hanya berfokus pada aspek keuntungan ekonomi semata, tetapi juga memperhatikan aspek lingkungan dan sosial. Laporan keberlanjutan adalah laporan yang digunakan perusahaan untuk mengungkapkan informasi secara transparan mengenai dampak ekonomi, lingkungan dan sosial sebagai bentuk pertanggungjawaban kepada pemangku kepentingan. Pemangku kepentingan menuntut agar perusahaan melaksanakan tata kelola yang baik mengungkapkan informasi tersebut melalui laporan keberlanjutan yang berkualitas sesuai standar GRI. Penelitian ini bertujuan untuk mendapatkan bukti empiris mengenai determinan atau faktor penentu yang mempengaruhi kualitas laporan keberlanjutan. Determinan yang digunakan dalam penelitian ini adalah tekanan pemangku kepentingan, *good corporate governance*, dan koneksi politik. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan yang termasuk dalam Indeks Kompas 100 periode 2018-2021. Sampel dipilih dengan menggunakan *purposive sampling* sehingga diperoleh 34 sampel observasi. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan model regresi data panel dengan model penelitian yang terpilih *Fixed Effect Model* (FEM) menggunakan alat penelitian *E-views 12*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tekanan lingkungan, tekanan pemegang saham, tekanan karyawan, ukuran dewan komisaris, ukuran komite audit dan koneksi politik tidak berpengaruh signifikan terhadap kualitas laporan keberlanjutan. Sedangkan untuk variabel tekanan konsumen, proporsi komisaris independen dan kepemilikan manajerial berpengaruh positif signifikan terhadap kualitas laporan keberlanjutan.

Kata kunci: Laporan Keberlanjutan, Tekanan Pemangku Kepentingan, Tata Kelola Perusahaan yang Baik, koneksi politik dan indeks Kompas 100.

ABSTRACT

IRSHAK ADITYA RAMADHAN, 2023. *Determinants of Sustainability Report Quality: An Empirical Study of Companies included in the Kompas Index 10.* Thesis. Accounting Study Program, Faculty of Economics and Business, University of Muhammadiyah Makassar. Main Supervisor (Linda Arisanty Razak) and Co-Supervisor (Nurul Fuada)

Today's companies are demanded not only to focus on aspects of economic profit alone, but also to pay attention to environmental and social aspects. Sustainability reports are reports used by companies to disclose information in a transparent manner regarding economic, environmental and social impacts as a form of accountability to stakeholders. Stakeholders demand that the company implement good governance in disclosing this information through a quality sustainability report according to GRI standards. This study aims to obtain empirical evidence regarding the determinants or determinants that influence the quality of sustainability reports. The determinants used in this study are stakeholder pressure, good corporate governance, and political connections. The population in this study are companies included in the Kompas 100 Index for the 2018-2021 period. The sample was selected using purposive sampling in order to obtain 34 observation samples. The analysis technique used in this study uses the panel data regression model with the selected research model Fixed Effect Model (FEM) using the E-views 12 research tool. The results of this study indicate that environmental pressure, shareholder pressure, employee pressure, board size, audit committee size and political connections have no significant effect on the quality of the sustainability report. As for the consumer pressure variable, the proportion of independent commissioners and managerial ownership has a significant positive effect on the quality of sustainability reports.

Keywords: Sustainability Report, Stakeholder Pressure, Good Corporate Governance, political connections and Kompas 100 index.