

ABSTRAK

Anggreni Christine Carley S, 7173520006. Pengaruh Implementasi Laporan Keuangan Berbasis XBRL (eXtensible Business Reporting Language) Terhadap Asimetri Informasi Dengan Corporate Governance Sebagai Variabel Moderasi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Tercatat di BEI. Skripsi, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan, 2021.

Asimetri Informasi merupakan ketidakseimbangan informasi yang didapat oleh agen dan investor. Adanya transparansi informasi sangat dibutuhkan di pasar modal. eXtensible Business Reporting Language (XBRL) merupakan format standar pelaporan keuangan yang telah diterapkan di berbagai negara dengan tujuan untuk meningkatkan kualitas laporan keuangan emiten di pasar modal agar informasi dapat lebih transparan dan efisien. Tujuan dari Penelitian ini adalah untuk menguji pengaruh penngimplementasi eXtensible Business Reporting Language (XBRL) terhadap asimetri Informasi dengan menyertakan Corporate Governance (CG) sebagai variabel pemoderasi pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

Penelitian ini menggunakan metode Kuantitatif. Populasi dari penelitian ini sebanyak 141 perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2019-2020. Pemilihan sampel dilakukan dengan menggunakan purposive sampling. Sampel yang terpilih sebanyak 44 perusahaan terdaftar sehingga data penelitian berjumlah 88. Teknik pengumpulan data dengan mengunduh laporan keuangan dari situs www.idx.co.id. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan regresi linear berganda, MRA (Moderated Regression Analysis), uji t dan uji F.

Hasil penelitian secara parsial menunjukkan bahwa XBRL berpengaruh negatif terhadap Asimetri Informasi dengan nilai sig 0,000. CG berpengaruh negatif terhadap Asimetri Infomasi dengan nilai sig 0,001. Selain berpengaruh secara langsung CG juga terbukti memperkuat pengaruh negative pengadopsian XBRL terhadap Asimetri Informasi. Empat variabel control berupa Size, Turnover, Volatility, Price memiliki nilai signifikan terhadap Asimetri Informasi.

Kata Kunci : XBRL, Asimetri Informasi, Corporate Governance

ABSTRACT

Anggreni Christine Carley S, 7173520006. The Effect of Implementation of XBRL (eXtensible Business Reporting Language) Based Financial Reports on Information Asymmetry With Corporate Governance as Moderating Variable in Manufacturing Companies Listed on the IDX. Thesis, Department of Accounting, Faculty of Economics, Medan State University, 2021.

Information asymmetry is an imbalance of information obtained by agents and investors. Information transparency is very much needed in the capital market. eXtensible Business Reporting Language (XBRL) is a standard format for financial reporting that has been implemented in various countries with the aim of improving the quality of issuers' financial reports in the capital market so that information can be more transparent and efficient. The purpose of this study is to examine the effect of implementing eXtensible Business Reporting Language (XBRL) on information asymmetry by including Corporate Governance (CG) as a moderating variable in Manufacturing Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange.

This research uses quantitative method. The population of this study is 141 companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2019-2020 period. Sample selection was done by using purposive sampling. The selected sample is 44 registered companies so that the research data is 88. The data collection technique is by downloading the financial statements from the www.idx.co.id site. The data analysis technique used in this study uses multiple linear regression, MRA (Moderated Regression Analysis), t test and F test.

The results partially show that XBRL has an effect on decreasing Information Asymmetry with a sig value of 0.000. CG has an effect on decreasing Information Asymmetry with a sig value of 0.001. In addition to having a direct effect on CG, it has also been proven to strengthen the negative effect of XBRL adoption on Information Asymmetry. Four control variables in the form of Size, Turnover, Volatility, Price have a significant value on Information Asymmetry.

Keywords: XBRL, Information Asymmetry, Corporate Governance

