

Pengaruh penerapan xbrl terhadap asimetri informasi dalam pelaporan keuangan perusahaan terbuka di Indonesia = The implication of xbrl implementation towards information asymmetry on public firms financial reporting in Indonesia

Fitri Rahmasari, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20465973&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK
Skripsi ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penerapan teknologi XBRL dalam pelaporan keuangan terhadap asimetri informasi yang terjadi di pasar modal Indonesia. Oleh karena itu, penelitian ini dilakukan terhadap perusahaan-perusahaan non keuangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dan telah menerapkan XBRL baik sejak tahun 2015 maupun sejak tahun 2016. Penelitian ini mengacu pada penelitian sebelumnya yang telah dilakukan oleh Liu 2017, yang menggunakan proksi pengukuran asimetri informasi dengan multiple low-frequency liquidity serta memperluas lingkup penelitian dengan menggunakan ukuran perusahaan dan intensitas teknologi sebagai variabel moderasi pada hipotesis kedua dan ketiga. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa penerapan XBRL berpengaruh secara signifikan terhadap proksi likuiditas tersebut dengan mengurangi asimetri informasi. Selain itu ditemukan juga bahwa intensitas teknologi suatu industri berpengaruh signifikan dalam mengurangi pengaruh negatif antara penerapan teknologi ini terhadap asimetri informasi.

<hr>

ABSTRACT
This study aims to discover whether the implementation of XBRL on financial reporting towards information asymmetry which occurred in Indonesian Capital Market. Therefore, the object of this study are non financial firms which have listed on Indonesia Stock Exchange and have implemented XBRL both since 2015 and since 2016. This study refers to prior research conducted by Liu 2017, which used multiple low frequency liquidity as information asymmetry proxies and extend the scope by adding firm size and technology intensity as moderating variables on the second and third hypothesis. The result of this study evidences that the implementation of XBRL influenced those liquidity significantly by reducing information asymmetry. Furthermore have been found as well that the industry's technology intensity significantly reduced the negative effect between the application of this technology on information asymmetry.