

**PENGARUH ADOPSI XBRL DAN ASIMETRI INFORMASI TERHADAP  
*COST OF EQUITY CAPITAL* PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR  
DI INDEKS KOMPAS 100 BEI PERIODE 2012-2017**

**Silvia Hanna Naomi Sibarani (Akuntansi – 15/381985/EK/20566)**

**Dosen Pembimbing : Gunawan Wibisono, S.E., M.Acc., CA.**

**Intisari**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji secara empiris pengaruh adopsi XBRL dan asimetri informasi terhadap *cost of equity capital* pada perusahaan yang ada di Indonesia. Penggunaan laporan keuangan berbasis XBRL diharapkan dapat meningkatkan transparansi informasi dalam laporan keuangan dan menurunkan biaya modal ekuitas perusahaan sebab laporan keuangan merupakan salah satu alat penyedia informasi yang dapat digunakan oleh investor dalam memilih emiten sebagai lahan investasi. Adopsi XBRL diukur dengan variabel *dummy* dengan nilai 1 untuk perusahaan yang menggunakan XBRL dan nilai 0 untuk perusahaan yang tidak menggunakan XBRL, asimetri informasi diukur melalui *bid-ask spread*, yaitu perbedaan harga permintaan dan penawaran saham perusahaan di pasar modal, dan *cost of equity capital* diukur melalui *capital assets pricing model*. Penelitian ini menguji 318 atas 53 sampel perusahaan yang terdaftar di Indeks Kompas 100 Bursa Efek Indonesia selama tahun 2012-2017. Masing-masing variabel independen diuji terhadap variabel dependen sehingga menghasilkan dua hipotesis. Pengujian hipotesis dilakukan dengan menggunakan metode regresi data panel dengan pendekatan *common effect*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa adopsi XBRL berpengaruh signifikan terhadap *cost of equity capital* sedangkan asimetri informasi tidak berpengaruh signifikan. Hasil ini memberikan kesimpulan bahwa adopsi XBRL terbukti mampu menurunkan *cost of equity capital* dan asimetri informasi tidak berpengaruh signifikan pada perusahaan-perusahaan dalam Indeks Kompas 100 BEI periode 2012-2017.

Kata kunci: XBRL, asimetri informasi, *cost of equity capital*, Indeks Kompas 100, CAPM, *bid-ask spread*

**PENGARUH ADOPSI XBRL DAN ASIMETRI INFORMASI TERHADAP  
COST OF EQUITY CAPITAL PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR  
DI INDEKS KOMPAS 100 BEI PERIODE 2012-2017**

**Silvia Hanna Naomi Sibarani (Akuntansi – 15/381985/EK/20566)**

**Dosen Pembimbing : Gunawan Wibisono, S.E., M.Acc., CA.**

***Abstract***

*This research aims to empirically examine the impact of XBRL adoption and information asymmetry on cost of equity capital in Indonesian companies. The use of XBRL-based financial report is expected to increase the transparency of information in financial statements and reduce the cost of equity capital because financial statements are one of the investors' information providers to choose their investment place. The adoption of XBRL is expressed in dummies with value 1 for company using XBRL and value 0 for company not using XBRL, information asymmetry is measured by bid-ask spread, which is gap between the stock ask price and stock bid price in capital market, and cost of equity capital is measured by capital assets pricing model. This study examined 318 total observations in 53 companies that were listed on Kompas 100 Index, Indonesia Stock Exchange from 2012 until 2017. Each independent variable was tested against the dependent variable and create two hypotheses. The hypothesis testing is done using the panel data regression with the common effect approach. The results show that the adoption of XBRL had a significant effect on the cost of equity capital while information asymmetry had no significant effect. These results provide conclusions that the adoption of XBRL is able to reduce the cost of equity capital and information asymmetry has no significant effect in companies those are listed in Kompas 100 index for 2012-2017 period.*

*Keywords : XBRL, information asymmetry, cost of equity capital, Kompas 100 index, CAPM, bid-ask spread*