

SUMMARY

PENGARUH PROFITABILITAS, LIKUIDITAS, DAN GROWTH OPPORTUNITY TERHADAP NILAI PERUSAHAAN (Studi Pada Perusahaan Property and Real Estate Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2011-2015)

Created by DEWI ANGGRAINI

Subject : LABA, NILAI, PERUSAHAAN

Subject Alt : PROFITS, VALUE, COMPANY

Keyword : return on equity;current ratio;price earnings ratio,;price to book value

Description :

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh Return On equity (ROE), Curret Ratio (CR), dan Price Earnings Ratio (PER) terhadap Price to Book Value (PBV) (Studi Pada Perusahaan Property and Real Estate yang Terdaftar di BEI periode 2011-2015) baik secara parsial maupun simultan. Data sampel menggunakan metode purposive sampling dan dihasilkan 19 yang dijadikan sampel penelitian ini dari 49 perusahaan. Penelitian ini menggunakan data sekunder. Data yang telah dikumpulkan yang diolah dengan asumsi klasik test sebelum hipotesis test. Hipotesis test dalam penelitian ini menggunakan beberapa regresi linear, dengan Uji t dan Uji F pada 5% tingkat signifikan. Hasil pengujian hipotesis menunjukkan bahwa secara simultan Return On Equity, Current Ratio, dan Price Earnings Ratio berpengaruh signifikan terhadap Price to Book Value. Secara parsial Return On Equity tidak berpengaruh signifikan terhadap Price to Book Value, Current Ratio berpengaruh negative signifikan terhadap Price to Book Value, dan Price Earnings Ratio berpengaruh positif signifikan terhadap Price to Book Value.

Date Create : 22/02/2018

Type : Text

Format : PDF

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-201312028

Collection : 201312028

Source : Undergraduate Theses of Accounting

Relation Collection Fakultas Ekonomi dan Bisnis

COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : @perpustakaan Universitas Esa Unggul 2018

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor