

Analisis kinerja keuangan untuk menentukan struktur modal optimal perusahaan dengan pendekatan teori struktur modal modigliani miller dan brigham ehrhardt studi kasus PT Indosat tbk = Financial performance analysis to determine optimal capital structure of the company using modigliani miller and brigham ehrhardt capital structure theory approach case study Indosat co limited / Hendry Syaputra

Hendry Syaputra, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20365702&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Tesis ini membahas analisa tingkat value leverage yang optimal dari struktur modal PT Indosat tbk dengan parameter nilai biaya modal yang paling rendah dengan pendekatan teori struktur modal Modigliani-Miller dan Ehrhardt-Brigham. Struktur modal optimal Perusahaan saat keadaan dengan pajak dan adanya biaya kebangkrutan berdasarkan pendekatan yang diajukan oleh Modigliani-Miller adalah saat komposisi utang Perusahaan berada pada level 30% karena menghasilkan nilai Perusahaan paling maksimal yaitu sebesar Rp. 19.920,08 miliar dan nilai WACC paling minimal yaitu sebesar 7,68% dan struktur modal optimal Perusahaan dengan Pendekatan Brigham-Ehrhardt adalah saat komposisi utang berada pada level 30% karena menghasilkan nilai Perusahaan paling maksimal yaitu sebesar Rp. 19.586,09 miliar dan nilai WACC paling minimal yaitu sebesar 8,29%.

<hr>

ABSTRACT

This thesis explored the optimal level of value leverage of Indosat Co., Limited's capital structure with the lowest of cost of capital as parameter using Modigliani-Miller and Brigham-Ehrhardt capital structure theory approach. Optimal capital structure of the Company when the corporate taxes and the bankruptcy cost are exist based on approach that proposed by Modigliani-Miller is if the current composition of Company's debt at the level of 30% for generating the maximum value of the Company in the amount of IDR 19,920.08 billions and the minimum value of the WACC is equal to 7.68% and the optimal capital structure of the Company based on approach that proposed by Brigham- Ehrhardt is if the current composition of Company's debt at the level of 30% for generating the maximum value of the Company in the amount of IDR 19,586.09 billions and the minimum value of the WACC is equal to 8.29%.