

Hubungan timbal balik struktur modal dan posisi persaingan berdasarkan tipe strategi cournot dan bertrand pada perusahaan manufaktur sub sektor food and drugs retailers di Bursa Efek Indonesia periode penelitian 2007-2014 = The reciprocal relationship between capital structure and competitive position based on cournot and bertrand strategy of manufacturing on food and drug retailers companies in Indonesia stock exchange from the 2007 2014 period

Sri Mulyani Agustina, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20431531&lokasi=lokal>

Abstrak

**ABSTRAK
**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan timbal balik antara struktur modal dan posisi persaingan berdasarkan strategi yang tepat untuk diterapkan dalam perusahaan manufaktur sub sektor food and drug retailers yang terdaftar di BEI tahun 2007-2014. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini mempertimbangkan persaingan dalam kondisi cournot ataupun bertrand. Analisis yang dilakukan dibedakan dalam tiga hal yaitu perusahaan yang dianggap tidak berada dalam kondisi persaingan apapun, perusahaan yang berada dalam persaingan kondisi cournot dan perusahaan yang berada dalam persaingan kondisi bertrand, kemudian pengukuran struktur modal dibedakan dalam dua proksi yaitu leverage TDA dan leverage TDM. Metode yang digunakan 2 SLS karena persamaan yang digunakan simultan, terdapat exogeneous dan endogeneous variabel sehingga hasil OLS bias. Data diperoleh dari datastream FEUI, hasil penelitian menunjukan bahwa pengaruh antara pangsa pasar terhadap struktur modal adalah signifikan dan positif terjadi pada perusahaan yang berada dalam persaingan kondisi bertrand.

<hr>

**ABSTRACT
**

This study aims is to determine the mutual relationship between capital structure and competitive position based on an appropriate strategy to be applied in the manufacturing sub-sectors of food and drug retailers listed on the Stock Exchange in 2007-2014. The sample used in this study considering the conditions of competition in cournot or bertrand. Analysis conducted differentiated in three things: Companies that are considered not to be in any competitive conditions, companies that are in competition conditions cournot and companies that are in competition bertrand condition, then the measurement of capital structure is divided into two proxy leverage TDA and leverage TDM. 2 SLS method used for equations that are used simultaneously, there is exogeneous and endogeneous variables so that the OLS bias. Data obtained from the datastream FEUI, research shows that the influence of the market share on the capital structure is a

significant and positive happens to companies that are in competition conditions bertrand.