

Tesis Magister
Program Studi S-2 Manajemen
Semester Genap 2017/2018

**ANALISIS PENGARUH KONEKSI POLITIK, KEPEMILIKAN
INSTITUSIONAL, PEMERINTAH, KARAKTERISTIK
DEWAN DAN KARAKTERISTIK PERUSAHAAN
TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA
PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR
DI BURSA EFEK INDONESIA**

NPM: 16124408
Silvy Ekaputri

ABSTRAK

Penelitian dikaji untuk menganalisis pengaruh koneksi politik, kepemilikan institusional, kepemilikan pemerintah, karakteristik dewan, dan karakteristik perusahaan terhadap struktur modal. Variabel bebas dalam penelitan ini adalah koneksi politik, ukuran dewan direksi, komisaris independen, kepemilikan institusional, kepemilikan pemerintah, ukuran perusahaan, umur perusahaan, dan profitabilitas.

Penelitian menggunakan laporan tahunan perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2012 hingga 2017. Sebanyak 423 perusahaan atau sebanyak 2538 data observasi yang digunakan dalam penelitian ini. Penelitian ini menggunakan metode regresi panel untuk menganalisis pengaruh dua atau lebih variabel independen terhadap satu variabel dependen yang diukur dengan skala rasio. Data dianalisa dengan menggunakan program *evIEWS-8*.

Hasil penelitian menunjukkan koneksi politik, ukuran perusahaan, umur perusahaan, dan profitabilitas mempunyai pengaruh signifikan terhadap struktur modal. Sedangkan, ukuran dewan direksi, komisaris independen, kepemilikan institusional, dan kepemilikan pemerintahan tidak berpengaruh signifikan terhadap struktur modal. Menunjukkan bahwa dengan adanya koneksi politik, maka proporsi utang dalam struktur modal lebih besar, karena akses luas untuk mendapatkan pinjaman dan memo pinjaman dari politisi. Karakteristik perusahaan sendiri merupakan kemampuan perusahaan dalam menjamin utang, sehingga perusahaan harus memiliki aset yang besar, profitabilitas yang tinggi, dan pengalaman yang lebih banyak untuk mendapatkan proporsi struktur modal yang didominasi oleh ekuitas.

Kata Kunci: *koneksi politik, karakteristik dewan, struktur modal, karakteristik perusahaan, kepemilikan*