

**PENGARUH LIKUIDITAS DAN STRUKTUR ASET  
TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA  
PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DI BURSA EFEK  
INDONESIA TAHUN 2016-2019**

**SKRIPSI**

**OLIVIA**

**1113000194**



**PROGRAM STUDI STRATA 1 AKUNTANSI  
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA**

**JAKARTA**

**2020**

**PENGARUH LIKUIDITAS DAN STRUKTUR ASET  
TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA  
PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DI BURSA EFEK  
INDONESIA TAHUN 2016-2019**

**SKRIPSI**

**OLIVIA**

**1113000194**



**SKRIPSI INI DIAJUKAN UNTUK MELENGKAPI SEBAGIAN  
PERSYARATAN MENJADI SARJANA AKUNTANSI**

**PROGRAM STUDI STRATA 1 AKUNTANSI  
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA**

**JAKARTA**

**2020**

## PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Skripsi dengan judul:

### **PENGARUH LIKUIDITAS DAN STRUKTUR ASET TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2016-2019**

yang disusun untuk melengkapi sebagian persyaratan menjadi Sarjana Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) Jakarta, sejauh yang saya ketahui bukan merupakan tiruan, duplikasi ataupun plagiat dari Skripsi yang sudah dipublikasikan dan atau pernah dipakai untuk mendapatkan gelar kesarjanaan di lingkungan STEI dan di Perguruan Tinggi lainnya, kecuali bagian yang sumber informasinya dicantumkan sebagaimana mestinya. Jika dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa terdapat unsur tiruan, duplikasi ataupun plagiat, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Jakarta, 16 September 2020  
Yang membuat pernyataan



**OLIVIA**  
NPK. 1113000194

## PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi dengan judul :

**PENGARUH LIKUIDITAS DAN STRUKTUR ASET TERHADAP  
STRUKTUR MODAL PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DI  
BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2016-2019**

Oleh:

**OLIVIA**

**1113000194**

dibuat untuk melengkapi sebagian persyaratan menjadi Sarjana Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia. Skripsi ini ditulis di bawah bimbingan Ibu Dr. Uun Sunarsih, SE., M.Si., CSRS., CSRA dan diketahui oleh Kepala Program Studi Sarjana Strata 1 Akuntansi, serta dinyatakan memenuhi syarat sebagai Skripsi pada Program Studi Sarjana Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, Jakarta.

Jakarta, 16 September 2020

Pembimbing

Kepala Prodi Sarjana Akuntansi



Dr. Uun Sunarsih, SE., M.Si., CSRS., CSRA    Siti Almurni, SE., M.Ak., CAAT






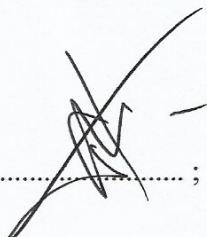
## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi dengan judul :

### **PENGARUH LIKUIDITAS DAN STRUKTUR ASET TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2016-2019**

telah diuji dalam suatu sidang Skripsi yang diselenggarakan oleh Program Studi Sarjana Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia pada tanggal 16 September 2020 dengan nilai A.

#### **Panitia Ujian Skripsi**

1.  ..... ;  
Siti Almurni, SE., M.Ak., CAAT  
(Kepala Program Studi Sarjana Akuntansi)
2.  ..... ;  
Dr. Uun Sunarsih, SE., M.Si., CSRS., CSRA  
(Pembimbing)
3.  ..... ;  
Apri Linda Diana, SE., M.Ak  
(Penguji I)
4.  ..... ;  
Said Khaerul Wasif, SE., Ak., M.Ak  
(Penguji II)

## KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjatkan atas kehadiran Tuhan YME berkat karunia-Nya, sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi yang merupakan sebagian persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Akuntansi, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI).

Skripsi ini dapat diselesaikan berkat bantuan, bimbingan dan dorongan dari berbagai pihak, sehingga semua kendala yang dihadapi dapat diatasi dengan baik. Pada kesempatan ini peneliti sampaikan ungkapan terima kasih kepada:

1. Ibu Dr. Uun Sunarsih, SE., M.Si., CSRS., CSRA selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk memberikan arahan kepada peneliti dalam menyelesaikan skripsi ini.
2. Ibu Apyr Linda Diana, SE., M.Ak dan Bapak Said Khaerul Wasif, SE., M.Si., CSRS., CSRA selaku dosen penguji.
3. Bapak Drs. Ridwan Maronrong M.Sc., selaku Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia.
4. Ibu Siti Almurni, SE, M.Ak, CAAT selaku Kepala Program Studi Strata 1 Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia.
5. Bapak dan Ibu Dosen Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia yang telah mendidik dan mencurahkan ilmunya kepada peneliti.
6. Orang tua dan keluarga peneliti yang telah memberikan dukungan moral dan material.
7. Teman-teman "Sendili Berdua" Aden, Heni, Maya, Nabilah, Nadya, Okky, Agung, Argo, Dani, Ika, Ali, yang selalu mendukung peneliti dalam menyelesaikan skripsi.
8. Yetika dan Yohana yang selalu mendukung dan mengingatkan peneliti dalam menyelesaikan skripsi.
9. Tivana Widyastuti yang selalu mengingatkan peneliti.
10. Tommy, Erwin, Ranny, Kikis, Kitin, Carol, Hendra yang selalu mendukung peneliti.
11. Teman-teman seperjuangan angkatan 2013 Sarjana Akuntansi yang telah membuat hari-hari peneliti menjadi lebih berwarna.

12. Semua pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penyelesaian skripsi ini.

Semoga Tuhan YME membalas segala kebaikan kepada semua pihak yang telah membantu Peneliti menyadari bahwa dalam penelitian skripsi ini masih terdapat kekurangan, untuk itu peneliti mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi terciptanya kesempurnaan dalam penyempurnaan skripsi ini.

Jakarta, 16 September 2020

OLIVIA

NPK 1113000194

## HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Olivia  
NPM : 1113000194  
Program Studi : Sarjana Akuntansi  
Jenis Karya : Skripsi

demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia **Hak Bebas Royalti Noneksklusif** (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas Skripsi saya yang berjudul:

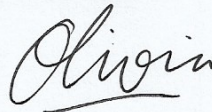
### **PENGARUH LIKUIDITAS DAN STRUKTUR ASET TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2016-2019**

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*) merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai peneliti dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta  
Pada tanggal : 16 September 2020

Yang menyatakan,



Olivia



Nama : Olivia	Dosen Pembimbing:
NPM : 1113000194	Dr. Uun Sunarsih, SE., M.Si., CSRS.,
Program Studi : Sarjana Akuntansi	CSRA
<p><b>PENGARUH LIKUIDITAS DAN STRUKTUR ASET TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2016-2019</b></p>	
<p><b>ABSTRAK</b></p> <p>Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh likuiditas dan struktur aset terhadap struktur modal pada perusahaan pertambangan yang terdapat di Bursa Efek Indonesia tahun 2016-2019.</p> <p>Metode penelitian ini adalah metode kuantitatif dengan menggunakan data sekunder. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan pertambangan batubara yang telah terdaftar di BEI mulai tahun 2016-2019, dengan sampel yang dipilih menggunakan metode <i>purposive sampling</i> yaitu teknik penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan analisis kuantitatif dengan teknik perhitungan statistik. Teknik analisis data meliputi statistik deskriptif, uji asumsi klasik yang meliputi uji normalitas, heteroskedastisitas, autokorelasi, dan multikolinearitas yang bertujuan untuk memeriksa ketepatan model agar tidak bias dan efisien, uji model, analisis regresi data panel, dan uji hipotesis. Analisis data yang diperoleh dalam penelitian ini akan menggunakan program pengolah data statistik yang dikenal dengan <i>Software Eviews Versi 11</i>.</p> <p>Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1). Likuiditas (CR) berpengaruh positif terhadap Struktur Modal pada perusahaan pertambangan batubara yang terdaftar di BEI tahun 2016-2019, dengan tingkat likuiditas yang rendah maka struktur modal meningkat. (2). Struktur Aset (SA) berpengaruh positif terhadap Struktur Modal pada perusahaan pertambangan batubara yang terdaftar di BEI tahun 2016-2019, semakin tinggi struktur aset maka semakin tinggi tingkat struktur modal perusahaan.</p>	
<p><b>Kata Kunci: Likuiditas, Struktur Aset dan Struktur Modal.</b></p>	

Nama : Olivia	Dosen Pembimbing:
NPM : 1113000194	Dr. Uun Sunarsih, SE., M.Si., CSRS.,
Program Studi : Sarjana Akuntansi	CSRA

***THE EFFECT OF LIQUIDITY AND ASSET STRUCTURE ON CAPITAL  
STRUCTURE IN MINING COMPANIES IN INDONESIA STOCK  
EXCHANGE 2016-2019***

***ABSTRACT***

*This study aims to determine the effect of liquidity and asset structure on the capital structure of mining companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2016-2019.*

*This research method is a quantitative method using secondary data. The population in this study are coal mining companies that have been listed on the IDX from 2016-2019, with the sample selected using the purposive sampling method, namely the sampling technique with certain considerations. The data analysis technique used in this research is quantitative analysis with statistical calculation techniques. The data analysis technique includes descriptive statistics, classic assumption tests which include normality test, heteroscedasticity, autocorrelation, and multicollinearity which aims to check the accuracy of the model so that it is unbiased and efficient, model test, panel data regression analysis, and hypothesis testing. Data analysis obtained in this study will use a statistical data processing program known as Eviews Software Version 11.*

*The results of this study indicate that (1). Liquidity (CR) has a positive effect on the Capital Structure of coal mining companies listed on the IDX in 2016-2019, with a low level of liquidity, the capital structure increases. (2). Asset Structure (SA) has a positive effect on the Capital Structure of coal mining companies listed on the IDX in 2016-2019, the higher the asset structure, the higher the level of the company's capital structure.*

***Keywords: Liquidity, Asset Structure And Capital Structure***

## DAFTAR ISI

<b>Halaman Judul .....</b>	<b>ii</b>
<b>Pernyataan Keaslian Skripsi .....</b>	<b>iii</b>
<b>Persetujuan Pembimbing .....</b>	<b>iv</b>
<b>Halaman Pengesahan .....</b>	<b>v</b>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>vi</b>
<b>Halaman Pernyataan Persetujuan Publikasi .....</b>	<b>viii</b>
<b>Abstrak .....</b>	<b>ix</b>
<b>Abstract .....</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Isi .....</b>	<b>xi</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>xiv</b>
<b>Daftar Tabel .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	7
1.3 Tujuan Penelitian .....	7
1.4 Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN</b>	
2.1 Review Hasil-hasil Penelitian Terdahulu .....	9
2.2 Landasan Teori .....	13
2.2.1 Struktur Modal .....	13
2.2.1.1 Pengertian Struktur Modal.....	13
2.2.1.2 Komponen Struktur Modal.....	14
2.2.1.3 Teori Struktur Modal.....	15
2.2.1.4 Rasio Struktur Modal .....	17
2.2.2 Likuiditas .....	18
2.2.2.1 Pengertian Likuiditas.....	18
2.2.2.2 Metode Pengukuran Rasio Likuiditas .....	19
2.2.3 Struktur Aset .....	21

2.3 Hubungan Antar Variabel Penelitian .....	22
2.3.1 Likuiditas Terhadap Struktur Modal .....	22
2.3.2 Struktur Aset Terhadap Struktur Modal .....	22
2.4 Pengembangan Hipotesis .....	23
2.5 Kerangka Konseptual Pemikiran .....	23

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Strategi Penelitian .....	24
3.2 Populasi dan Sampel .....	24
3.2.1 Populasi Penelitian .....	24
3.2.2 Sampel Penelitian .....	25
3.3 Teknik Pengumpulan Data .....	26
3.4 Operasionalisasi Variabel .....	27
3.4.1 Variabel Bebas ( <i>Independent Variabel</i> ) .....	27
3.4.2 Variabel Terikat ( <i>Dependent Variabel</i> ) .....	28
3.5 Metode Analisis Data .....	29
3.5.1 Uji Statistik Deskriptif .....	29
3.5.2 Uji Asumsi Klasik .....	29
3.5.2.1 Uji Normalitas .....	30
3.5.2.2 Uji Heteroskedastisitas .....	30
3.5.2.3 Uji Multikolinearitas .....	30
3.5.2.4 Uji Korelasi .....	31
3.5.3 Model Pengujian Hipotesis .....	31

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	35
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian.....	36
4.2.1 Statistik Deskriptif .....	36
4.2.2 Uji Asumsi Klasik.....	37
4.3 Model Regresi Data Panel.....	42
4.3.1 <i>Common Effect Model</i> (CEM) .....	42



4.3.2 <i>Fixed Effect Model (FEM)</i> .....	43
4.3.3 <i>Random Effect Model (REM)</i> .....	44
4.4 Metode Pemilihan Model Regresi Data Panel .....	45
4.4.1 <i>Chow Test (Common Effect vs Fixed Effect)</i> .....	46
4.4.2 <i>Hausman Test (Fixed Effect vs Random Effect)</i> .....	47
4.5 Analisis Regresi Data Panel .....	48
4.6 Uji Hipotesis .....	50
4.6.1 Uji Parsial (Uji t).....	50
4.6.2 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	50
4.7 Pembahasan.....	51
4.7.1 Analisis Pengaruh Likuiditas (CR) Terhadap Struktur Modal .....	51
4.7.2 Analisis Pengaruh Struktur Aset (SA) Terhadap Struktur Modal .....	52

## **BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Simpulan .....	53
5.2 Saran .....	53

<b>DAFTAR REFERENSI</b> .....	<b>55</b>
-------------------------------	-----------

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b> Kerangka Pemikiran .....	23
--	----

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Proses Seleksi Sampel Dengan Kriteria .....	25
<b>Tabel 3.2</b> Sampel Penelitian .....	26
<b>Tabel 3.3</b> Pengukuran Operasional Variabel Penelitian .....	28
<b>Tabel 4.1</b> Data Nama Perusahaan Sampel .....	35
<b>Tabel 4.2</b> Statistik Deskriptif .....	36
<b>Tabel 4.3</b> Hasil Uji Normalitas .....	38
<b>Tabel 4.4</b> Hasil Uji Multikolinearitas .....	39
<b>Tabel 4.5</b> Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	39
<b>Tabel 4.6</b> Period Test Heteroskedastisitas .....	40
<b>Tabel 4.7</b> Hasil Uji Autokorelasi .....	41
<b>Tabel 4.8</b> Hasil Uji Cross Correlation .....	42
<b>Tabel 4.9</b> Hasil Regresi Data Panel Common Effect Model .....	43
<b>Tabel 4.10</b> Hasil Regresi Data Panel Fixed Effect Model .....	44
<b>Tabel 4.11</b> Hasil Regresi Data Random Effect Model .....	45
<b>Tabel 4.12</b> Hasil Uji Chow .....	46
<b>Tabel 4.13</b> Hasil Uji Hausman .....	47
<b>Tabel 4.14</b> Regresi Data Panel dan Uji t .....	49
<b>Tabel 4.15</b> Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	51