



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

SKRIPSI TERAPAN



**PERAN SUKU BUNGA, *LEVERAGE*, DAN MATURITAS TERHADAP  
*YIELD TO MATURITY CORPORATE BONDS***

**(Studi Pada Perusahaan Listrik Negara Persero Periode 2018 – 2020)**

Disusun Oleh:

Anggriani Annisa Putri

NIM 1804441053

MK8B

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**

Program Studi Sarjana Terapan Manajemen Keuangan

Jurusan Akuntansi

Politeknik Negeri Jakarta

Agustus 2022



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

SKRIPSI TERAPAN



**PERAN SUKU BUNGA, *LEVERAGE*, DAN MATURITAS TERHADAP  
*YIELD TO MATURITY CORPORATE BONDS***

**(Studi Pada Perusahaan Listrik Negara Persero Periode 2018 – 2020)**

Diajukan sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Terapan pada  
Program Studi Sarjana Terapan Manajemen Keuangan Jurusan Akuntansi

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**

Disusun Oleh:

Anggriani Annisa Putri / 1804441053

Program Studi Sarjana Terapan Manajemen Keuangan

Jurusan Akuntansi

Politeknik Negeri Jakarta

Agustus 2022



**© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta**

**Hak Cipta :**


1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS**

Saya menyatakan bahwa yang tertulis di dalam Laporan Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri bukan jiplakan karya orang lain baik sebagian atau seluruhnya. Pendapat, gagasan, atau temuan orang lain yang terdapat di dalam Laporan Skripsi ini telah saya kutip dan saya rujuk sesuai dengan etika ilmiah.

Nama : Anggriani Annisa Putri

NIM : 1804441053

Tanda tangan :  .....

Tanggal : 3 Agustus 2022

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**



## LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama Penyusun : Anggriani Annisa Putri  
Nomor Induk Mahasiswa : 1804441053  
Jurusan/Program Studi : Akuntansi / Manajemen Keuangan  
Judul Skripsi : “Peran Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas Terhadap *Yield to Maturity Corporate Bonds* (Studi Pada Perusahaan Listrik Negara Persero Periode 2018-2020)”

Disetujui oleh:

Pembimbing

Ketua Program Studi

  
Fatimah, S.E., M.M.

  
Ratna Juwita, S.E., M.S.M., MAk.

NIP. 196312231990032010

NIP. 198607272019032006

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Anggriani Annisa Putri

NIM : 1804441053

Program Studi : D4-Manajemen Keuangan

Judul Skripsi : Peran Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas Terhadap *Yield to Maturity Corporate Bonds* (Studi pada Perusahaan Listrik Negara Persero Periode 2018-2020)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan pada Program Studi Manajemen Keuangan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.

### DEWAN PENGUJI

Ketua Penguji : Zulmaita, S.E., M.M. (  )

Anggota Penguji : Fatimah, S.E., M.M. (  )

DISAHKAN OLEH KETUA JURUSAN AKUNTANSI

Ditetapkan di : Depok

Tanggal : Agustus 2022

Ketua Jurusan Akuntansi



Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M.

NIP. 196404151990032002



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademis Politeknik Negeri Jakarta, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Anggriani Annisa Putri  
NIM : 1804441053  
Program Studi : Manajemen Keuangan  
Jurusan : Akuntansi  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Jakarta **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

“Peran Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas Terhadap *Yield to Maturity Corporate Bonds* (Studi pada Perusahaan Listrik Negara Persero Periode 2018 – 2020)”

Dengan hak bebas royalti noneksklusif ini Politeknik Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalihmedia atau mengformatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Depok  
Pada Tanggal : 03 Agustus 2022

Yang menyatakan

Anggriani Annisa Putri

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur dipersembahkan pada kehadiran Allah SWT atas berkah dan rahmat-Nya yang diberikan, sehingga Skripsi Terapan dengan judul “Peran Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas terhadap *Yield to Maturity Corporate Bonds* (Studi Pada Perusahaan Listrik Negara Persero Periode 2018 – 2020)” dapat dituntaskan. Skripsi Terapan ini dibuat dengan tujuan sebagai salah satu syarat kelulusan dalam mengambil gelar Sarjana Terapan Manajemen Keuangan di Politeknik Negeri Jakarta. Selain itu Skripsi Terapan ini dibuat sebagai wujud pengaplikasian atas ilmu dan teori yang telah dipelajari dalam hubungannya terhadap kondisi saat ini.

Pada kesempatan ini, saya ingin sampaikan ucapan terima kasih kepada beberapa pihak yang telah memberikan berbagai dukungan, doa, bimbingan, kritik, dan juga saran sehingga membantu proses penyusunan Skripsi Terapan ini, ucapan terima kasih diucapkan kepada:

1. Ibu Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M. selaku Ketua Jurusan Akuntansi.
2. Ibu Ratna Juwita, S.E., M.S.M., MAk. selaku Ketua Program Studi Manajemen Keuangan.
3. Ibu Fatimah, S.E., M.M. selaku Dosen Pembimbing.
4. Keluarga yang senantiasa memberi doa dan dukungan sehingga membantu semangat penulis dalam menyusun Skripsi Terapan.
5. Teman-teman Brentwood “Andi, Bradley, Dewi, Farhan, Raisha, Ratih, serta Samsara” yang telah membantu memberikan masukan, informasi, dan motivasi dalam menyusun Skripsi Terapan
6. Dewi Melinia dan Bradley Denelsky yang telah menemani, membantu memberikan masukan, informasi, dan motivasi dalam menyusun Skripsi Terapan
7. Teman-teman D4 Manajemen Keuangan 2018 yang telah memberi dukungan, informasi, dan perhatian kepada saya.

Depok, 3 Agustus 2022

Penulis



(Anggriani Annisa Putri)

NIM. 1804441053



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta







**Peran Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas terhadap *Yield to Maturity Corporate Bonds* (Studi Pada Perusahaan Listrik Negara Persero Periode 2018 – 2020)**

**Anggriani Annisa Putri**

Manajemen Keuangan

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas terhadap *Yield to Maturity*. Teknik *sampling* yang digunakan dalam penelitian ini yaitu menggunakan *purposive sampling* yang tertuju pada PT Perusahaan Listrik Negara yang menduduki posisi pertama dalam perusahaan yang memiliki *outstanding* terbesar. Metode pengujian yang dilakukan dalam penelitian ini yaitu uji analisis regresi linier berganda menggunakan *software* SPSS 26. Hasil dari penelitian ini membuktikan bahwa secara simultan Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas terdapat hubungan yang berpengaruh dan signifikan terhadap *Yield to Maturity*. Kemudian hasil dari penelitian ini secara parsial menyatakan bahwa Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas terdapat hubungan yang berpengaruh dan signifikan terhadap *Yield to Maturity*.

**Kata kunci:** Suku Bunga, *Leverage*, Maturitas, *Yield to Maturity*.

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

*The Role of Interest Rate, Leverage, and Maturity on Yield to Maturity Corporate Bonds (Study on Perusahaan Listrik Negara Persero Period 2018 – 2020)*

**Anggriani Annisa Putri**

Financial Management

**ABSTRACT**

*This study aims to examine the effect of Interest Rate, Leverage, and Maturity on Yield to Maturity. The sampling technique used in this research is using purposive sampling aimed at PT Perusahaan Listrik Negara which occupies the first position in the company that has the largest outstanding. The test method used in this research is multiple linear regression analysis using SPSS 26 software. The results of this study prove that simultaneously Interest Rate, Leverage, and Maturity have an influential and significant relationship on Yield to Maturity. Then the results of this study partially state that Interest Rate, Leverage, and Maturity have an influential and significant relationship on Yield to Maturity.*

**Keywords:** *Interest Rate, Leverage, Maturity, Yield to Maturity.*



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GRAFIK .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1.Latar Belakang .....	1
1.2.Rumusan Masalah .....	6
1.3.Pertanyaan Penelitian .....	8
1.4.Tujuan Penelitian .....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	11
2.1.Teori Fundamental .....	11
2.2.Investasi .....	12
2.3.Pasar Modal .....	13
2.3.1.Pengertian Pasar Modal .....	13
2.3.2.Instrumen Pasar Modal .....	13
2.4.Obligasi .....	14
2.4.1.Pengertian Obligasi .....	14
2.4.2.Risiko Obligasi .....	14
2.4.3.Obligasi Korporasi .....	16
2.5.Suku Bunga .....	17
2.6.Leverage .....	17
2.7.Maturitas .....	18
2.8.Imbal Hasil ( <i>Yield</i> ) Obligasi .....	19
2.9.Penelitian Terdahulu .....	20
2.10.Kerangka Pemikiran .....	27
2.11.Pengembangan Hipotesis .....	27
2.11.1.Pengaruh Suku Bunga Terhadap <i>Yield to Maturity</i> .....	28
2.11.2.Pengaruh Leverage Terhadap <i>Yield to Maturity</i> .....	28



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

2.11.3.Pengaruh Maturitas Terhadap <i>Yield to Maturity</i> .....	29
2.11.4.Pengaruh Suku Bunga, <i>Leverage</i> , dan Maturitas Terhadap <i>Yield to Maturity</i> .....	29
BAB III METODE PENELITIAN .....	30
3.1.Jenis Penelitian.....	30
3.2.Objek Penelitian.....	30
3.3.Metode Pengambilan Sampel .....	30
3.3.1.Populasi.....	30
3.3.2.Sampel .....	31
3.4.Jenis dan Sumber Data Penelitian.....	31
3.5.Metode Pengumpulan Data Penelitian .....	31
3.6.Metode Analisis Data .....	32
3.6.1.Uji Asumsi Klasik .....	32
3.6.2.Analisis Regresi Linier Berganda.....	33
3.6.3.Uji Hipotesis .....	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	36
4.1 Analisis Data.....	36
4.2 Uji Asumsi Klasik .....	37
4.2.1 Uji Normalitas .....	37
4.2.2 Uji Multikolinieritas .....	38
4.2.3 Uji Heteroskedastisitas .....	39
4.2.4 Uji Autokorelasi .....	40
4.3 Analisis Regresi Berganda.....	41
4.4 Uji Hipotesis .....	42
4.4.1 Uji T .....	42
4.4.2 Uji F .....	43
4.4.3 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	44
4.5 Pembahasan .....	44
4.5.1 Persamaan Regresi.....	44
4.5.2 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	46
4.5.3 Pengaruh Suku Bunga Terhadap <i>Yield To Maturity</i> .....	46
4.5.4 Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap <i>Yield To Maturity</i> .....	47
4.5.5 Pengaruh Maturitas Terhadap <i>Yield To Maturity</i> .....	48
4.5.6 Pengaruh Simultan Suku Bunga, <i>Leverage</i> dan Maturitas Terhadap <i>Yield To Maturity</i> .....	49
BAB V PENUTUP .....	51



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

5.1 Kesimpulan.....	51
5.2 Saran.....	52
DAFTAR PUSTAKA .....	51



### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1. 1 Stocks and Bonds Issued in The Capital Market .....	1
Gambar 1. 2 Proyeksi Outstanding Bond, BEI.....	2
Gambar 1. 3 Peringkat Teratas Outstanding Obligasi Korporasi .....	3
Gambar 1. 4 Issuance Obligasi Korporasi.....	3





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Jurnal Penelitian Terdahulu .....	20
Tabel 3.1 Kriteria Durbin Watson .....	32
Tabel 3.2 Interpretasi Koefisien Korelasi .....	34
Tabel 4. 1 Perusahaan Sektor Energi .....	36
Tabel 4. 2 Daftar 10 Perusahaan dengan Outstanding Besar .....	37
Tabel 4. 3 Hasil Uji Normalitas Kolmogorov Smirnov dengan Exact Monte Carlo .....	38
Tabel 4. 4 Hasil Uji Multikolinieritas .....	39
Tabel 4. 5 Hasil Uji Heterokedastisitas.....	39
Tabel 4. 6 Hasil Uji Autokorelasi.....	40
Tabel 4. 7 Hasil Uji Autokorelasi Runs Test.....	41
Tabel 4. 8 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda.....	41
Tabel 4. 9 Hasil Uji Hipotesis (Uji t).....	43
Tabel 4. 10 Hasil Uji Hipotesis (Uji F).....	43
Tabel 4. 11 Hasil Uji Koefisien Determinasi Simultan .....	44

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 4. 1 Hasil Uji Normalitas.....	37
---------------------------------------	----





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB I PENDAHULUAN

### 1.1. Latar Belakang

Perkembangan dunia investasi di pasar modal pada tahun 2022 mengalami peningkatan secara bertahap, seperti pada saham dan begitu pula investasi pada obligasi yang dapat dilihat pada gambar berikut:

					2022	ITEMS
Jan	Feb	Mar	Apr	May		
<b>Stocks 2)</b>						
907	911	916	920	921		Number of Listed Company
6,727,294	6,750,536	6,796,591	6,803,965	6,805,215		Issued shared (billions of shares)
1,286	1,291	1,306	1,315	1,315		Value of issued shares (trillions of Rp)
<b>Corporate Bonds 3)</b>						
295	297	298	300	301		Number of listed companies
867	886	905	922	927		Value of issued bonds (trillions of Rp)
432	434	450	452	453		Outstanding 4) (trillions of Rp)

Gambar 1. 1Stocks and Bonds Issued in The Capital Market

Sumber : Bank Indonesia

Berdasarkan gambar 1.1 dapat dilihat, terdapat data mengenai penerbitan saham dan juga obligasi yang mengalami peningkatan secara perlahan dan bertahap setelah di tahun sebelumnya obligasi sempat mengalami penurunan penerbitan. Peningkatan yang terus terjadi pada tahun ini memberikan indikasi bahwa peminat terhadap saham dan obligasi dinilai besar karena berbagai perusahaan mulai bermunculan untuk turut serta menerbitkan saham dan obligasi. Namun peningkatan minat investor yang besar perlu didukung dengan ketersediaan berbagai instrumen di pasar modal. Dengan meningkatnya minat investor untuk berinvestasi, menjadikan hal tersebut sebagai sebuah kesempatan bagi perusahaan untuk terus melakukan penerbitan untuk mendapatkan dana segar dalam kebutuhan tambahan modal bagi perusahaan untuk melakukan re-*financing* di masa pemulihan akibat terjadinya pandemi *covid-19*. Dari hal tersebut pun dapat dilihat bahwa



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

berinvestasi merupakan suatu hal yang menarik karena terdapat berbagai pilihan perusahaan yang dapat dijadikan sebagai objek untuk para investor menanamkan modalnya dengan harapan mendapatkan imbal hasil di kemudian hari. Salah satu investasi yang dapat dipilih di pasar modal yaitu berinvestasi di obligasi dengan ciri khasnya sebagai suatu instrumen investasi dengan pendapatan tetap. Dengan berinvestasi di obligasi, investor akan mendapat pendapatan tetap berupa bunga yang akan dibayar secara berkala sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan dan disepakati.



Gambar 1. 2 Proyeksi Outstanding Bond, BEI

Sumber : DJPPR Kemenkeu, KSEI, IDX

Berdasarkan gambar 1.2 mengenai proyeksi estimasi total *outstanding* obligasi Indonesia oleh data Bursa Efek Indonesia (BEI) yang dikompilasi dari DJPPR Kementerian Keuangan dan KSEI dapat dilihat bahwa *outstanding* pada tahun 2020 memenuhi prediksi, namun hasil *outstanding* obligasi pada tahun 2021 berbeda tipis dari prediksi awal. Otoritas Jasa Keuangan (OJK) menyatakan bahwa pada bulan November sampai dengan Oktober tahun 2021 *outstanding* obligasi korporasi tercatat sebesar Rp 422,84 triliun. Jumlah *outstanding* tersebut sedikit lebih rendah jika dibandingkan dengan *outstanding* obligasi korporasi di tahun 2020 dengan jumlah sebesar Rp 425,71 triliun. Dari hal tersebut dikutip dari market.bisnis.com (Ramadhansari, 2021) *Director & Chief Investment Officer Fixed Income* dari Manulife memberi penilaian dan pandangan bahwa obligasi korporasi di tahun 2021 memiliki permintaan yang dinilai cukup tinggi namun ketersediaannya terbatas.



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**Top 10 Corporate Bond Outstanding**

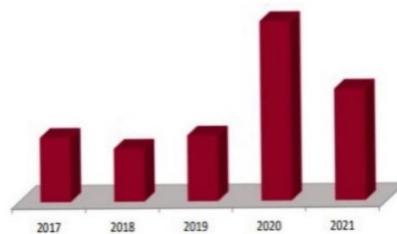
No	Business Sub Sector	Outstanding (Rp Trillion)	% of Total Outstanding
1	Perusahaan Listrik Negara (Persero), PT	35.99	8.08%
2	Lembaga Pembiayaan Ekspor Indonesia	29.00	6.51%
3	Sarana Multi Infrastruktur (Persero), PT	20.51	4.60%
4	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk, PT	20.14	4.52%
5	Sarana Multigriya Finansial (Persero), PT	18.29	4.11%
6	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk, PT	15.97	3.59%
7	Bank Mandiri (Persero) Tbk, PT	14.00	3.14%
8	Bank Pan Indonesia Tbk, PT	13.43	3.01%
9	Permodalan Nasional Madani (Persero), PT	11.81	2.65%
10	Indosat Tbk, PT	11.78	2.64%
Total		431.62	96.88%

Sources: IDX CTP

Gambar 1. 3 Peringkat Teratas Outstanding Obligasi Korporasi

Sumber : Indonesia Bond Market Directory 2021

Pada hasil ringkasan Indonesia *Bond Book* 2021, terdapat data yang juga membahas mengenai *outstanding* obligasi di Indonesia di tahun sebelumnya yaitu pada tahun 2020. Seperti yang tertera pada gambar 1.3 bahwa terdapat data mengenai 10 perusahaan dengan *outstanding* yang besar, dengan posisi pertama diduduki oleh PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) tercatat *outstanding bond* nya sebesar Rp 35.99 triliun dan merupakan 8.08% dari seluruh nilai *outstanding* obligasi milik korporasi di Indonesia pada tahun 2020. Hal tersebut dapat terjadi karena PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) merupakan Badan Usaha Milik Negara yang tidak melakukan IPO (*initial public offering*) sesuai dengan peraturan Undang-Undang nomor 30 tahun 2009 ketenagalistrikan, 100% saham PT PLN (Persero) dimiliki oleh Negara Republik Indonesia. Oleh karena itu PT PLN (Persero) tidak melakukan penerbitan saham kepada publik, melainkan melakukan penerbitan obligasi sehingga *outstanding* obligasi PT PLN (Persero) besar.



Gambar 1. 4 Issuance Obligasi Korporasi

Sumber : PHEI per 30 Desember 2021



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Minat dan permintaan yang tinggi terhadap obligasi namun tidak sejalan dengan ketersediaan obligasi menjadikan ketidak seimbangan ketersediaan bagi investor di pasar pada saat itu. Berdasarkan gambar 1.4 dan data yang di rangkum oleh Penilai Harga Efek Indonesia mengenai obligasi, dikatakan bahwa penerbitan surat utang mengalami penurunan. Penerbitan obligasi (surat utang) di tahun 2020 sebesar Rp 1.533,63 triliun, namun di tahun 2021 hanya sebesar Rp 1.144,65 triliun. Dalam permasalahan tersebut, PT PLN (Persero) merupakan salah satu perusahaan dengan langkah yang tepat dalam permasalahan yang ada dengan turut membantu seimbangkan ketersediaan sebagai pilihan investasi obligasi bagi investor di pasar.

Dalam berinvestasi di obligasi pun hal yang harus dipersiapkan tidak hanya dana untuk diinvestasikan, namun harus memiliki pemahaman dan pertimbangan yang matang mengenai bagaimana kondisi obligasi dari suatu perusahaan. Calon investor sebaiknya memahami bahwa terdapat *default risk* yang merupakan risiko dalam berinvestasi pada obligasi, dimana risiko yang dihadapi bagi pemegang obligasi yaitu terjadinya keterlambatan atau gagal bayar oleh perusahaan yang menerbitkan obligasi pada saat telah jatuh tempo. Oleh karena itu pentingnya memiliki pemahaman dan berbagai pertimbangan yang matang sebelum berinvestasi pada obligasi. Pada umumnya hal utama yang diperhatikan seorang investor yaitu mempertimbangkan dari sisi imbal hasil (*yield*) yang akan diterima apakah akan sesuai dengan harapan jika mereka telah memutuskan untuk berinvestasi di obligasi suatu perusahaan. Hal tersebut dapat terbantu dengan cara mempertimbangkan suatu obligasi dengan bantuan alat ukur dari *yield to maturity* sebuah obligasi. Secara sederhananya *yield to maturity* akan membantu investor dalam memberi gambaran imbal hasil dari obligasi jika disimpan hingga waktu jatuh tempo. Imbal hasil dari obligasi dapat dipengaruhi oleh faktor-faktor yang perlu diketahui oleh investor supaya dapat lebih memaksimalkan imbal hasil yang akan diterima jika berinvestasi obligasi di suatu perusahaan. Beberapa faktor yang diperkirakan memiliki pengaruh terhadap imbal hasil yang dibantu dengan alat ukur *yield to maturity*, diantaranya ada Suku Bunga Bank Indonesia, *Leverage*, dan Maturitas.

Faktor pertama yang dapat dipertimbangkan oleh investor terhadap *yield to maturity* obligasi yaitu dari suku bunga yang merupakan persentase uang yang akan

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

dibayar saat peminjam dana mengembalikan uang yang telah dipinjam. Berdasarkan hasil penelitian dari (Indarsih, 2013), (Paramita, 2018), dan (Rahyuda, 2019) dikatakan bahwa suku bunga memiliki pengaruh yang positif terhadap *yield to maturity* obligasi. Pengaruh positif antara suku bunga dengan *yield to maturity* yaitu karena jika suku bunga meningkat akan membuat obligasi kurang diminati akibat investor memilih investasi deposito dibandingkan dengan obligasi. Hal tersebut dikarenakan investasi di deposito memiliki risiko yang lebih rendah jika dibandingkan dengan investasi pada obligasi. Akibatnya harga dari obligasi akan menurun yang akan membuat investor meminta peningkatan *yield to maturity* supaya menarik investor untuk berinvestasi di obligasi.

Selanjutnya investor juga dapat mempertimbangkan dari *leverage* perusahaan yang dapat membantu untuk mengetahui serta mengukur kemampuan suatu perusahaan dalam memenuhi kewajiban jangka panjang. Pemahaman lebih lanjut mengenai *leverage* dapat dilakukan dengan perhitungan rasio *debt to equity ratio* yang di dalamnya akan memperhitungkan perbandingan antara total hutang dengan modal atau ekuitas perusahaan. Menurut hasil penelitian (Dayanti & Janiman, 2019), dikatakan bahwa *leverage* atau perhitungan rasio *debt to equity ratio* terhadap *yield to maturity* tidak terdapat pengaruh. Menurut hal tersebut dapat terjadi karena faktor dari sampel perusahaan yang digunakan nilainya relatif sama, namun hasil tersebut berbeda dengan hipotesis yang dibuatnya dengan pernyataan jika nilai *debt to equity ratio* tinggi maka risiko yang ada juga tinggi sehingga diperkirakan imbal hasil yang akan diterima juga tinggi. Berdasarkan hasil peneliti lain oleh (Paramita, 2018) dan juga (Meliyanti, 2021) menyatakan *debt to equity ratio* berpengaruh negatif terhadap *yield* obligasi, hal tersebut berarti terdapat kondisi *debt to equity ratio* yang rendah namun memberikan *yield* yang tinggi dan sebaliknya. Kondisi tersebut pada umumnya dapat dilakukan oleh perusahaan dalam upaya untuk menarik minat investor untuk berinvestasi pada obligasi.

Selain melakukan pertimbangan dari suku bunga dan *leverage*, investor dapat mempertimbangkan dari sisi maturitas yang merupakan jumlah tahun atau periode jatuh tempo dari suatu obligasi yang telah ditetapkan waktunya untuk pihak perusahaan sebagai penerbit obligasi membayarkan pokok pinjaman beserta bunga kepada pihak yang bersedia meminjamkan dana nya kepada perusahaan. Untuk

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

pengaruh dari maturitas terhadap *yield to maturity*, menurut (Susanti, 2017) menyatakan bahwa maturitas berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *yield* obligasi. Namun hasil penelitian yang berbeda oleh (Indarsih, 2013) (Dayanti & Janiman, 2019), dan (Rahyuda, 2019) yang dalam penelitiannya mengatakan bahwa maturitas memiliki pengaruh positif, hal tersebut dikarenakan dengan terdapatnya maturitas yang panjang pada sebuah obligasi akan memunculkan berbagai ketidakpastian selama waktu berjalan, sehingga akan memunculkan risiko. Maka hal tersebut membuat harapan imbal hasil (*yield*) yang akan diterima semakin besar sesuai dengan risiko yang besar. Terdapat perbedaan hasil penelitian, namun secara teori bisa terdapat pengaruh positif karena jika obligasi memiliki maturitas yang panjang maka risikonya meningkat dan sejalan dengan imbal hasil yang akan diharapkan tinggi.

Berdasarkan perbedaan hasil dari peneliti terdahulu mengenai beberapa faktor yang dapat mempengaruhi *Yield to Maturity* serta fenomena yang ada, maka penyusunan proposal ini ditujukan untuk mengetahui pengaruh dari Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas terhadap *Yield to Maturity*. Sehingga penelitian ini mengangkat judul ***“Peran Suku Bunga, Leverage, dan Maturitas Terhadap Yield to Maturity Corporate Bonds (Studi Pada Perusahaan Listrik Negara (Persero) Periode 2018-2020)”***.

### 1.2. Rumusan Masalah

Berdasarkan fenomena yang muncul seperti yang telah disebutkan sebelumnya pada latar belakang penelitian mengenai permintaan obligasi yang cukup tinggi namun tidak diimbangi dengan ketersediaan obligasi yang tinggi pula. Hal tersebut dikarenakan penurunan *outstanding* obligasi dibandingkan dengan tahun 2020, kemudian terdapat data yang ditampilkan dalam *Indonesia Bond Book* mengenai 10 perusahaan yang memiliki *outstanding bond* yang besar pada tahun 2020, dengan PT PLN (Persero) di posisi teratas. *Demand* atau permintaan yang tinggi namun tidak selaras dengan ketersediaan membuat ketersediaan obligasi di pasar tidak seimbang. Namun berdasarkan perkembangan dan pemulihan ekonomi dari masa pandemi, persaingan dan juga perkembangan usaha sangat dibutuhkan bagi perusahaan, sehingga penerbitan obligasi dapat menjadi salah satu langkah yang baik bagi perusahaan. Berbagai perusahaan dapat menerbitkan obligasi

#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

sehingga meningkatkan ketersediaan jenis obligasi yang dapat dipilih bagi para investor. Seperti halnya PT PLN (Persero) yang memiliki *outstanding* yang besar sehingga dapat membantu dijadikan sebagai pilihan bagi investor karena ketersediaannya di pasar cukup besar. Dalam memilih obligasi tersebut, investor biasanya memilih dengan bantuan pertimbangan dari imbal hasil yang diberikan oleh perusahaan yang menerbitkan, sehingga perlu dilakukan pertimbangan pada imbal hasil suatu perusahaan seperti PT PLN (Persero).

Dalam memperhatikan *yield* dapat dibantu dengan alat ukur menggunakan perhitungan *Yield to Maturity* yang akan membantu dalam memberi gambaran imbal hasil dari obligasi jika disimpan hingga waktu jatuh tempo. Terdapat faktor-faktor yang dapat berpengaruh kepada *Yield to Maturity* sebuah obligasi, seperti Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas. Dari hasil penelitian terdahulu membahas pengaruh dari faktor-faktor yang berpengaruh seperti suku bunga terhadap *Yield to Maturity* menurut (Indarsih, 2013), (Paramita, 2018), dan (Rahyuda, 2019) dikatakan bahwa suku bunga memiliki pengaruh yang positif terhadap *yield to maturity* obligasi. Dengan meningkatnya suku bunga maka akan berpengaruh kepada harga dari obligasi, sehingga akan memunculkan risiko sehingga *yield to maturity* yang diharapkan akan meningkat. Selanjutnya pengaruh dari *Leverage* terhadap *yield to maturity* dengan perhitungan rasio *debt to equity ratio* Menurut hasil penelitian (Dayanti & Janiman, 2019) dikatakan bahwa *debt to equity ratio* terhadap *yield to maturity* tidak terdapat pengaruh. Namun hasil tersebut berbeda dengan penelitian terdahulu oleh (Paramita, 2018) dan (Meliyanti, 2021) menyatakan *debt to equity ratio* berpengaruh negatif terhadap *yield* obligasi. Menurut hasil penelitian terdahulu bisa terdapat pengaruh negatif dikarenakan terdapat kondisi dari suatu perusahaan menggunakan situasi untuk menarik minat investor untuk melakukan investasi pada obligasi. Selain itu pengaruh dari maturitas terhadap *yield to maturity*, dimana menurut (Susanti, 2017) menyatakan bahwa maturitas berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *yield* obligasi. Namun dari penelitian yang berbeda oleh (Indarsih, 2013) (Dayanti & Janiman, 2019), dan (Rahyuda, 2019) mengatakan bahwa maturitas memiliki pengaruh positif. Pengaruh positif didapatkan berdasarkan asumsi bahwa semakin panjang maturitas sebuah obligasi akan semakin besar risiko yang terkait sehingga membuat harapan bahwa

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



*yield to maturity* akan meningkat berdasarkan risikonya. Berbagai hasil peneliti terdahulu dengan beberapa faktor-faktor yang sama memiliki hasil yang berbeda terhadap *Yield to Maturity*, oleh karena itu penelitian ini akan mengkaji kembali variabel Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas terhadap *Yield to Maturity*.

### 1.3. Pertanyaan Penelitian

1. Apakah Suku Bunga berpengaruh pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020?
2. Apakah *Leverage* berpengaruh pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020?
3. Apakah Maturitas berpengaruh pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020?
4. Apakah Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas berpengaruh pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020 secara simultan?

### 1.4. Tujuan Penelitian

1. Untuk mendeskripsikan pengaruh Suku Bunga pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020.
2. Untuk mendeskripsikan pengaruh *Leverage* pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020.
3. Untuk mendeskripsikan pengaruh Maturitas pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020.
4. Untuk mendeskripsikan pengaruh Suku Bunga, *Leverage*, dan Maturitas pada *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Persero) periode 2018 – 2020 secara simultan.

### 1.5. Manfaat Penelitian

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi pihak-pihak seperti:

1. Bagi peneliti  
 Penelitian ini memiliki manfaat untuk menambah serta memperluas wawasan dan pengetahuan mengenai bagaimana pertimbangan pada obligasi perusahaan dari sisi Suku Bunga yang ada, *Leverage*

#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



perusahaan, dan Maturitas terhadap *Yield to Maturity* di suatu perusahaan sebagai hal dasar dalam berinvestasi pada obligasi.

2. Bagi investor

Penelitian ini memiliki berbagai manfaat yang diharapkan dapat membantu memberi saran dan masukan kepada pihak investor atas informasi keuangan dalam berinvestasi pada obligasi di pasar modal supaya pihak investor mampu meminimalkan risiko dalam investasi.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan kajian, referensi, dan pertimbangan bagi peneliti selanjutnya yang berkaitan dengan pembahasan yang terdapat dalam penelitian ini.

### 1.6. Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan penelitian dapat dituliskan berupa penjabaran secara deskriptif mengenai pengorganisasian penulisan penelitian yang terdiri dalam susunan bab beserta penjelasan singkat dari setiap isi bab yang menjadi suatu bagian dari penulisan penelitian secara menyeluruh. Adapun sistematika dalam penulisan pada penelitian ini sebagai berikut:

#### BAB I – PENDAHULUAN

Bab pertama dari penelitian ini berisi gambaran umum mengenai objek penelitian yang terdiri atas latar belakang, rumusan masalah, pertanyaan, tujuan, manfaat, serta sistematika dari penulisan

#### BAB II – TINJAUAN PUSTAKA

Bab kedua dari penelitian ini akan berisi berbagai teori yang mendukung serta relevan dengan penelitian sebagai pengantar pemahaman mengenai hal-hal yang dibahas di dalam penelitian ini, kemudian membahas penelitian terdahulu, kerangka pemikiran, dan hipotesis penelitian.

#### BAB III – METODE PENELITIAN



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Bab ketiga dari penelitian ini berisi penjelasan mengenai jenis penelitian, objek penelitian, metode pengambilan sampel, jenis dan sumber data penelitian, metode pengumpulan data penelitian, dan metode analisis data.

#### BAB IV – HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Bab keempat dari penelitian ini berisi hasil dari berbagai uji dan analisis yang relevan dengan penelitian ini, seperti interpretasi dari hasil uji untuk menjawab serta memenuhi pertanyaan dan permasalahan yang ada dalam penelitian.

#### BAB V – KESIMPULAN DAN SARAN

Bab kelima dari penelitian ini berisi mengenai kesimpulan akhir yang dapat ditarik dari berbagai pembahasan dan analisis yang telah dilakukan dan juga saran yang diberikan dari hasil penelitian ini dan juga bisa ditujukan untuk perusahaan yang dituju atau dapat juga untuk peneliti selanjutnya.



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB V PENUTUP

### 5.1 Kesimpulan

Hasil dari penelitian ini ditujukan untuk dapat memberikan informasi tentang bagaimana pengaruh dari Suku bunga, *Leverage*, dan Maturitas terhadap *Yield to Maturity corporate bonds*. Berdasarkan hasil uji dan analisis yang telah dilakukan dalam penelitian ini, diperoleh beberapa kesimpulan untuk pengaruh secara parsial dan simultan dari variabel bebas terhadap *Yield to Maturity* seperti berikut:

1. Suku bunga berpengaruh dan signifikan terhadap *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Pesero). Hal ini memberi informasi bahwa setiap terdapat perubahan pada suku bunga, maka akan memberikan pengaruh terhadap *Yield to Maturity*. Hal tersebut memberi arti suku bunga memiliki peran pada imbal hasil suatu obligasi akibat dampak yang diberikan jika terjadi pergerakan baik naik atau turun, sehingga mampu menghadirkan risiko yang dapat menjadikan imbal hasil yang diberikan pun akan mengalami pergerakan sesuai risiko yang muncul.
2. *Leverage* berpengaruh dan signifikan terhadap *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Pesero). Hal ini memberi informasi bahwa setiap terdapat perubahan pada *Leverage*, maka akan memberikan pengaruh terhadap *Yield to Maturity*. Hal tersebut memberi arti *Leverage* memiliki peran pada imbal hasil suatu obligasi akibat dampak yang diberikan jika terjadi pergerakan baik naik atau turun, serta dapat dijadikan kesempatan bagi perusahaan untuk melakukan upaya menarik minat investor, sehingga mampu menghadirkan situasi dan kondisi yang dapat menjadikan imbal hasil yang diberikan pun akan mengalami pergerakan sesuai situasi yang muncul.
3. Maturitas berpengaruh dan signifikan terhadap *Yield to Maturity* Perusahaan Listrik Negara (Pesero). Hal ini memberi informasi bahwa setiap terdapat perubahan pada maturitas, maka akan memberikan pengaruh terhadap *Yield to Maturity*. Hal tersebut memberi arti maturitas memiliki peran pada imbal hasil suatu obligasi akibat dampak yang diberikan jika



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

4. terjadi pergerakan baik naik atau turun, sehingga mampu menghadirkan ketidakpastian serta risiko yang dapat menjadikan imbal hasil yang diberikan pun akan mengalami pergerakan sesuai risiko yang muncul
5. Suku bunga, *Leverage*, dan Maturitas secara simultan berpengaruh dan signifikan terhadap *Yield to Maturity*. Hal ini memberi informasi bahwa setiap terdapat perubahan pada ketiga variabel, maka akan memberikan pengaruh terhadap *Yield to Maturity*

## 5.2 Saran

Setelah melalui serangkaian tahapan penelitian hingga tahap kesimpulan, maka akan masuk ke bagian saran yang dapat disampaikan berdasarkan seluruh rangkaian dan hasil temuan penelitian sebagai berikut:

1. Bagi Investor
 

Saran yang dapat diberikan untuk investor pada obligasi, diharapkan ketahui berbagai risiko dalam investasi obligasi salah satunya seperti *default risk* yang merupakan risiko gagal bayar suatu perusahaan yang menerbitkan obligasi. Selain itu perhatikan *yield* (imbal hasil) yang akan diterima apakah sesuai dengan waktu jatuh tempo dan dana yang diinvestasikan pada obligasi suatu perusahaan merupakan jumlah yang pantas sesuai dengan risiko yang sanggup diambil oleh investor.
2. Bagi peneliti selanjutnya
 

Saran yang dapat diberikan untuk peneliti selanjutnya yaitu dapat melakukan penelitian dengan variabel berbeda yang relevan untuk memperkuat hasil penelitian yang telah dilakukan. Variabel yang dapat diteliti berupa faktor-faktor yang berhubungan dengan variabel terikat untuk melihat pengaruh serta hasil analisis terhadap *yield to maturity*.



## DAFTAR PUSTAKA

- Astria. (2017). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Yield Obligasi (Studi Empiris Pada Bank Pembangunan Daerah Periode 2011-2015)*. Retrieved April 05, 2022
- Budiman, R. (2018). *Rahasia Analisis Fundamental Saham*. Jakarta: Elex Media Komputindo .
- Dayanti, N., & Janiman. (2019). Pengaruh Maturity, Peringkat Obligasi dan Debt to Equity Ratio Terhadap Yield to Maturity Obligasi. *Jurnal Kajian Akuntansi, Vol. 3, No. 1*, 78-92.
- DPR. (2009, September 23). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2009 Tentang Ketenagalistrikan*. Retrieved April 12, 2022, from JDIH BPK RI: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/38767>
- Hery. (2015). *Analisis Laporan Keuangan Pendekatan Rasio Keuangan*. Jakarta: PT Grasindo.
- Indarsih, N. (2013). Pengaruh Tingkat Suku Bunga SBI, Rating, Likuiditas, dan Maturitas Terhadap Yield to Maturity Obligasi. *Jurnal Ilmu Manajemen, Vol 1, No. 1*, 125-136.
- Indonesia Stock Exchange. (2021). *Indonesia Bond Market Directory*. Jakarta: Penilai Harga Efek Indonesia. Retrieved Februari 15, 2022
- Karl, E., Case, & Fair, C. R. (2001). *Prinsip-Prinsip Ekonomi Makro*. Jakarta: Prenhalindo.
- Karya, D., & Syamsudin, S. (2016). *Makro Ekonomi: Pengantar Untuk Manajemen*. Jakarta: Rajagrafindo.
- Kasmir. (2008). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT. Rajagrafindo.
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia. (1990). *KEPUTUSAN MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA*. Retrieved Februari 15, 2022, from [Kemenkeu.go.id: https://jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/1990/1548~KMK.013~1990Kep.HTM](https://jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/1990/1548~KMK.013~1990Kep.HTM)
- Meliyanti, F. (2021). Pengaruh Peringkat Obligasi, ROA, DER, Firm Size Terhadap Yield Obligasi. *Jurnal Riset Bisnis, 4*, 185-195.

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Otoritas Jasa Keuangan. (n.d.). *Definisi Dan Jenis Obligasi*. Retrieved Februari 16, 2022, from [sikapiuangmu.ojk.go.id: https://sikapiuangmu.ojk.go.id/FrontEnd/CMS/Article/364](https://sikapiuangmu.ojk.go.id/FrontEnd/CMS/Article/364)

Otoritas Jasa Keuangan. (n.d.). *Obligasi Korporasi*. Retrieved Februari 16, 2022, from [sikapiuangmu.ojk.go.id: https://sikapiuangmu.ojk.go.id/FrontEnd/CMS/Category/65](https://sikapiuangmu.ojk.go.id/FrontEnd/CMS/Category/65)

Paramita, L. &. (2018). PENGARUH TINGKAT SUKU BUNGA, INFLASI, DEBT TO EQUITY RATIO, DAN UKURAN PERUSAHAAN TERHADAP YIELD OBLIGASI PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2010 - 2016. *Jurnal Manajemen*, 33-51.

Puhwanto, M. D. (2014). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Yield Obligasi pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2012. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*.

Rahyuda, K. A. (2019). PENGARUH KUPON, MATURITAS, LIKUIDITAS DAN SUKU BUNGA. *E-Jurnal Manajemen*, 5966-5983.

Ramadhansari, I. F. (2021, December 02). *Obligasi Korporasi: Tinggi Peminat, Tapi Pasokan Terbatas*. Retrieved April 05, 2022, from MARKET: <https://market.bisnis.com/read/20211202/92/1472828/obligasi-korporasi-tinggipeminat-tapi-pasokan-terbatas>

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J. F., & Jordan, B. D. (2015). *Pengantar Keuangan Perusahaan*. Jakarta: Salemba Empat.

Saleh, T. (2020, November 09). *Wow! Outstanding Obligasi Diramal Tembus Rp 4.432 T di 2021*. Retrieved April 12, 2022, from CNBC Indonesia: <https://www.cnbcindonesia.com/market/20201109163440-17-200448/wow-outstanding-obligasi-diramal-tembus-rp-4432-t-di-2021#:~:text=Mengacu%20data%20BEI%20yang%20dikompilasi,dan%20korporasi%20Rp%20419%20triliun>

Saymsudin, & Lukman. (2009). *Manajemen Keuangan Perusahaan: Konsep Aplikasi dalam Perencanaan, Pengawasan, dan Pengambilan Keputusan*. Jakarta: Rajagrafindo.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

- Sitorus, T. (2015). *Pasar Obligasi Indonesia: Teori dan Praktik*. Depok: Rajagrafindo.
- Sunariyah. (2013). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Susanti, N. (2017). PENGARUH PERINGKAT, LIKUIDITAS, KUPON DAN MATURITAS TERHADAP YIELD OBLIGASI PADA BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE 2013-2014. *Jurnal Muara Ilmu Ekonomi dan Bisnis*, 1(1), 1-10.
- Syahyunan. (2013). *Manajemen Keuangan: Perencanaan, Analisis, dan Pengendalian Keuangan*. Medan: USU Press. Retrieved April 07, 2022
- Tandelin, E. (2010). *Porotfolio dan Investasi Teori dan Aplikasi Edisi Pertama*. Yogyakarta: Kanisius.



### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





Lampiran 1 Hasil Peroleh Data Sekunder

No	CODE ISIN CODE	Tahun	Suku Bunga Bank Indonesia	Leverage (DER)	Maturitas	YTM (%)
1	PPLN01BCN1 IDA0000598B3	2018	6.00	0.61	10	9.31
		2019	5.00	0.71	10	7.22
		2020	3.75	0.69	10	6.35
2	PPLN01BCN2 IDA0000610B6	2018	6.00	0.61	10	9.35
		2019	5.00	0.71	10	7.54
		2020	3.75	0.69	10	6.53
3	PPLN02ACN1 IDA0000835A1	2018	6.00	0.61	5	9.17
		2019	5.00	0.71	5	7.18
		2020	3.75	0.69	5	5.58
4	PPLN02ACN2 IDA0000855A9	2018	6.00	0.61	5	9.22
		2019	5.00	0.71	5	7.28
		2020	3.75	0.69	5	6.05
5	PPLN02ACN3 IDA0000879A9	2018	6.00	0.61	5	9.26
		2019	5.00	0.71	5	7.36
		2020	3.75	0.69	5	6.19
6	PPLN02BCN1 IDA0000835B9	2018	6.00	0.61	7	9.40
		2019	5.00	0.71	7	7.65
		2020	3.75	0.69	7	6.74
7	PPLN02BCN2 IDA0000855B7	2018	6.00	0.61	7	9.42
		2019	5.00	0.71	7	7.71
		2020	3.75	0.69	7	6.85
8	PPLN02BCN3 IDA0000879B7	2018	6.00	0.61	7	9.44
		2019	5.00	0.71	7	7.76
		2020	3.75	0.69	7	6.94
9	PPLN02CCN1 IDA0000835C7	2018	6.00	0.61	10	9.54
		2019	5.00	0.71	10	8.15
		2020	3.75	0.69	10	7.63
10	PPLN02CCN2 IDA0000855C5	2018	6.00	0.61	10	9.55
		2019	5.00	0.71	10	8.20
		2020	3.75	0.69	10	7.56
11	PPLN02CCN3 IDA0000879C5	2018	6.00	0.61	10	9.55
		2019	5.00	0.71	10	8.24
		2020	3.75	0.69	10	7.61
12	PPLN02DCN2 IDA0000855D3	2018	6.00	0.61	15	9.51
		2019	5.00	0.71	15	8.87
		2020	3.75	0.69	15	7.90
13	PPLN02DCN3 IDA0000879D3	2018	6.00	0.61	15	9.60
		2019	5.00	0.71	15	8.70

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

		2020	3.75	0.69	15	7.71
14	<b>PPLN02ECN3</b> IDA0000879E1	2018	6.00	0.61	20	9.61
		2019	5.00	0.71	20	8.82
		2020	3.75	0.69	20	8.11
15	<b>PPLN03ACN1</b> IDA0000928A4	2018	6.00	0.61	5	9.31
		2019	5.00	0.71	5	7.45
		2020	3.75	0.69	5	6.35
16	<b>PPLN03ACN2</b> IDA0000940A9	2018	6.00	0.61	5	8.86
		2019	5.00	0.71	5	7.50
		2020	3.75	0.69	5	6.46
17	<b>PPLN03BCN1</b> IDA0000928B2	2018	6.00	0.61	7	9.46
		2019	5.00	0.71	7	7.83
		2020	3.75	0.69	7	7.05
18	<b>PPLN03BCN2</b> IDA0000940B7	2018	6.00	0.61	7	9.48
		2019	5.00	0.71	7	7.87
		2020	3.75	0.69	7	7.12
19	<b>PPLN03CCN1</b> IDA0000928C0	2018	6.00	0.61	10	9.56
		2019	5.00	0.71	10	8.29
		2020	3.75	0.69	10	7.67
20	<b>PPLN03CCN2</b> IDA0000940C5	2018	6.00	0.61	10	9.57
		2019	5.00	0.71	10	8.33
		2020	3.75	0.69	10	7.70
21	<b>PPLN03DCN1</b> IDA0000928D8	2018	6.00	0.61	15	9.60
		2019	5.00	0.71	15	8.71
		2020	3.75	0.69	15	7.73
22	<b>PPLN03DCN2</b> IDA0000940D3	2018	6.00	0.61	15	9.60
		2019	5.00	0.71	15	8.72
		2020	3.75	0.69	15	7.75
23	<b>PPLN03ECN1</b> IDA0000928E6	2018	6.00	0.61	20	9.61
		2019	5.00	0.71	20	8.74
		2020	3.75	0.69	20	7.96
24	<b>PPLN03ECN2</b> IDA0000940E1	2018	6.00	0.61	20	9.61
		2019	5.00	0.71	20	8.74
		2020	3.75	0.69	20	7.96
25	<b>PPLN09B</b> IDA0000346B7	2018	6.00	0.61	15	9.17
		2019	5.00	0.71	15	7.18
		2020	3.75	0.69	15	5.89
26	<b>PPLN12B</b> IDA0000454B9	2018	6.00	0.61	12	9.31
		2019	5.00	0.71	12	7.04
		2020	3.75	0.69	12	5.89



### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		78
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.45023929
Most Extreme Differences	Absolute	.127
	Positive	.083
	Negative	-.127
Test Statistic		.127
Asymp. Sig. (2-tailed)		.003 <sup>c</sup>
Exact Sig. (2-tailed)		.147
Point Probability		.000

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.



#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Suku_Bunga	.445	2.249
	Leverage	.445	2.249
	Maturitas	1.000	1.000

a. Dependent Variable: YTM



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Lampiran 4 Hasil Uji Heteroskedastisitas

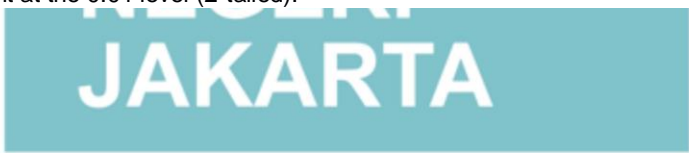
**Correlations**

		Unstandardized Residual		Suku_Bunga	Leverage	Maturitas
Spearman's rho	Unstandardized Correlation Coefficient	1.000	-.162	.074	.102	
	Sig. (2-tailed)	.	.155	.520	.375	
	N	78	78	78	78	
Suku_Bunga	Unstandardized Correlation Coefficient	-.162	1.000	-.500**	.000	
	Sig. (2-tailed)	.155	.	.000	1.000	
	N	78	78	78	78	
Leverage	Unstandardized Correlation Coefficient	.074	-.500**	1.000	.000	
	Sig. (2-tailed)	.520	.000	.	1.000	
	N	78	78	78	78	
Maturitas	Unstandardized Correlation Coefficient	.102	.000	.000	1.000	
	Sig. (2-tailed)	.375	1.000	1.000	.	
	N	78	78	78	78	

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Lampiran 5 Hasil Uji Autokorelasi

#### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.918 <sup>a</sup>	.843	.837	.45928	1.116

a. Predictors: (Constant), Maturitas, Leverage, Suku\_Bunga

b. Dependent Variable: YTM

### Lampiran 6 Hasil Uji Autokorelasi Runs Test

#### Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	.10856
Cases < Test Value	39
Cases >= Test Value	39
Total Cases	78
Number of Runs	39
Z	-.228
Asymp. Sig. (2-tailed)	.820

a. Median

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**



Lampiran 7 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	6.942	1.590		4.366	.000
	Suku_Bunga	.811	.085	.661	9.578	.000
	Leverage	-6.764	1.843	-.253	-3.670	.000
	Maturitas	.767	.115	.306	6.656	.000

a. Dependent Variable: YTM



- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Lampiran 8 Hasil Uji Hipotesis (Uji T)

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	6.942	1.590		4.366	.000
	Suku_Bunga	.811	.085	.661	9.578	.000
	Leverage	-6.764	1.843	-.253	-3.670	.000
	Maturitas	.767	.115	.306	6.656	.000

a. Dependent Variable: YTM



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





Lampiran 9 Hasil Uji Hipotesis (Uji F)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	84.101	3	28.034	3.290	.000 <sup>b</sup>
	Residual	15.609	74	.211		
	Total	99.711	77			

a. Dependent Variable: YTM

b. Predictors: (Constant), Maturitas, Leverage, Suku\_Bunga



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Lampiran 10 Hasil Uji Koefisien Determinasi Simultan

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.918 <sup>a</sup>	.843	.837	.45928

a. Predictors: (Constant), Maturitas, Leverage, Suku\_Bunga

b. Dependent Variable: YTM



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta