

## Lampiran Populasi, Sampel, dan Data Penelitian

### Populasi Penelitian

| No. | Kode | Nama Perusahaan                         |
|-----|------|---|
| 1   | ADRO | Adaro Energy Tbk.                       |
| 2   | AKRA | AKR Corporindo Tbk.                     |
| 3   | ANTM | Aneka Tambang Tbk.                      |
| 4   | BRPT | Barito Pacific Tbk.                     |
| 5   | BTPS | Bank BTPN Syariah Tbk.                  |
| 6   | CPIN | Charoen Pokphand Indonesia Tbk.         |
| 7   | EXCL | XL Axiata Tbk.                          |
| 8   | ICBP | Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.         |
| 9   | INCO | Vale Indonesia Tbk.                     |
| 10  | INDF | Indofood Sukses Makmur Tbk.             |
| 11  | INKP | Indah Kiat Pulp & Paper Tbk.            |
| 12  | INTP | Indocement Tunggul Prakarsa Tbk.        |
| 13  | JPFA | Japfa Comfeed Indonesia Tbk.            |
| 14  | KAEF | Kimia Farma Tbk.                        |
| 15  | KLBF | Kalbe Farma Tbk.                        |
| 16  | MDKA | Merdeka Copper Gold Tbk.                |
| 17  | MIKA | Mitra Keluarga Karyasehat Tbk.          |
| 18  | MNCN | Media Nusantara Citra Tbk.              |
| 19  | PGAS | Perusahaan Gas Negara Tbk.              |
| 20  | PTBA | Bukit Asam Tbk.                         |
| 21  | PTPP | PP (Persero) Tbk.                       |
| 22  | PWON | Pakuwon Jati Tbk.                       |
| 23  | SCMA | Surya Citra Media Tbk.                  |
| 24  | SMGR | Semen Indonesia (Persero) Tbk.          |
| 25  | TKIM | Pabrik Kertas Tjiwi Kimia Tbk.          |
| 26  | TLKM | Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk. |
| 27  | TPIA | Chandra Asri Petrochemical Tbk.         |
| 28  | UNTR | United Tractors Tbk.                    |
| 29  | UNVR | Unilever Indonesia Tbk.                 |
| 30  | WIKA | Wijaya Karya (Persero) Tbk.             |

### Sampel Penelitian

| No | Kode Saham | Nama Perusahaan                         |
|----|------------|---|
| 1  | ADRO       | Adaro Energy Tbk.                       |
| 2  | AKRA       | AKR Corporindo Tbk.                     |
| 3  | ANTM       | Aneka Tambang (Persero) Tbk.            |
| 4  | CPIN       | Charoen Pokphand Indonesia Tbk.         |
| 5  | ICBP       | Indofood CBP Indo Makmur Tbk.           |
| 6  | INDF       | Indofood Sukses Makmur Tbk.             |
| 7  | KLBF       | Kalbe Farma Tbk.                        |
| 8  | SCMA       | Surya Citra Media Tbk.                  |
| 9  | TLKM       | Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk. |
| 10 | UNTR       | United Tractors Tbk.                    |
| 11 | UNVR       | Unilever Indonesia Tbk.                 |

### Data Penelitian

| Kode | Tahun | X1 (AKO) | X2 (EBT) | Y     | Z     |
|------|-------|----------|----------|-------|-------|
| ADRO | 2018  | 0,007    | 0,007    | 0,346 | 1,96  |
|      | 2019  | 0,012    | 0,011    | 0,279 | 1,711 |
|      | 2020  | 0,194    | 0,039    | 0,08  | 1,512 |
|      | 2021  | 0,944    | 0,157    | 0,573 | 2,084 |
| AKRA | 2018  | 0,013    | 0,016    | 0,324 | 1,397 |
|      | 2019  | 0,532    | 0,047    | 0,079 | 1,237 |
|      | 2020  | 0,55     | 0,014    | 0,194 | 1,576 |
|      | 2021  | 1,759    | 0,009    | 0,292 | 1,291 |
| ANTM | 2018  | 0,016    | 0,041    | 0,224 | 1,32  |
|      | 2019  | 0,007    | 0,041    | 0,098 | 1,448 |
|      | 2020  | 0,054    | 0,001    | 1,303 | 1,211 |
|      | 2021  | 0,089    | 0,038    | 0,162 | 1,787 |
| CPIN | 2018  | 0,133    | 0,086    | 1,408 | 2,978 |

|      |      |       |       |       |       |
|------|------|-------|-------|-------|-------|
|      | 2019 | 0,059 | 0,035 | 0,1   | 2,537 |
|      | 2020 | 0,049 | 0,006 | 0,003 | 2,526 |
|      | 2021 | 0,087 | 0,005 | 0,088 | 2,005 |
| ICBP | 2018 | 0,016 | 0,052 | 0,174 | 1,951 |
|      | 2019 | 0,589 | 0,015 | 0,066 | 2,535 |
|      | 2020 | 0,262 | 0,043 | 0,141 | 2,257 |
|      | 2021 | 0,144 | 0,01  | 0,091 | 1,799 |
| INDF | 2018 | 0,006 | 0,015 | 0,022 | 1,066 |
|      | 2019 | 0,076 | 0,002 | 0,063 | 1,272 |
|      | 2020 | 0,001 | 0,027 | 0,135 | 1,373 |
|      | 2021 | 0,005 | 0,017 | 0,076 | 1,341 |
| KLBF | 2018 | 0,045 | 0,006 | 0,1   | 4,657 |
|      | 2019 | 0,096 | 0,002 | 0,065 | 4,354 |
|      | 2020 | 0,686 | 0,017 | 0,086 | 4,116 |
|      | 2021 | 0,33  | 0,015 | 0,091 | 4,445 |
| SCMA | 2018 | 0,081 | 0,028 | 0,245 | 4,12  |
|      | 2019 | 0,043 | 0,139 | 0,246 | 3,575 |
|      | 2020 | 0,13  | 0,028 | 0,624 | 2,339 |
|      | 2021 | 0,076 | 0,022 | 0,288 | 3,923 |
| TLKM | 2018 | 0,018 | 0,007 | 0,155 | 0,935 |
|      | 2019 | 0,203 | 0,031 | 0,058 | 0,714 |
|      | 2020 | 0,188 | 0,002 | 0,166 | 0,673 |
|      | 2021 | 0,046 | 0,04  | 0,22  | 0,886 |
| UNTR | 2018 | 0,088 | 0,063 | 0,227 | 1,14  |
|      | 2019 | 0,508 | 0,032 | 0,212 | 1,559 |
|      | 2020 | 0,966 | 0,029 | 0,235 | 2,11  |
|      | 2021 | 0,254 | 0,065 | 0,167 | 1,987 |
| UNVR | 2018 | 0,058 | 0,119 | 0,187 | 0,732 |
|      | 2019 | 0,062 | 0,111 | 0,074 | 0,652 |
|      | 2020 | 0,035 | 0,001 | 0,125 | 0,66  |
|      | 2021 | 0,055 | 0,065 | 0,44  | 0,614 |

## Lampiran Hasil Uji Analisis Statistik Deskriptif

### Hasil Analisis Statistik Deskriptif Variabel Arus Kas Operasi

Descriptive Statistics

|                    | N  | Minimum | Maximum | Mean   | Std. Deviation |
|--------------------|----|---------|---------|--------|----------------|
| Arus Kas Operasi   | 41 | ,001    | 1,759   | ,22573 | ,351515        |
| Valid N (listwise) | 41 |         |         |        |                |

### Hasil Analisis Statistik Deskriptif Variabel Laba Akuntansi

Descriptive Statistics

|                    | N  | Minimum | Maximum | Mean   | Std. Deviation |
|--------------------|----|---------|---------|--------|----------------|
| Laba Akuntansi     | 41 | ,001    | ,157    | ,03515 | ,037141        |
| Valid N (listwise) | 41 |         |         |        |                |

### Hasil Analisis Statistik Deskriptif Variabel Return Saham

Descriptive Statistics

|                    | N  | Minimum | Maximum | Mean   | Std. Deviation |
|--------------------|----|---------|---------|--------|----------------|
| Return Saham       | 41 | ,003    | ,573    | ,17066 | ,115469        |
| Valid N (listwise) | 41 |         |         |        |                |

### Hasil Analisis Statistik Deskriptif Variabel Likuiditas

Descriptive Statistics

|                    | N  | Minimum | Maximum | Mean    | Std. Deviation |
|--------------------|----|---------|---------|---------|----------------|
| Likuiditas         | 41 | ,614    | 4,657   | 1,94724 | 1,156006       |
| Valid N (listwise) | 41 |         |         |         |                |

## Lampiran Hasil Uji Asumsi Klasik

### 1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

|                                  |                | Unstandardized Residual |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| N                                |                | 41                      |
| Normal Parameters <sup>a,b</sup> | Mean           | ,0000000                |
|                                  | Std. Deviation | ,10045263               |
| Most Extreme Differences         | Absolute       | ,143                    |
|                                  | Positive       | ,143                    |
|                                  | Negative       | -,084                   |
| Kolmogorov-Smirnov Z             |                | ,913                    |
| Asymp. Sig. (2-tailed)           |                | ,375                    |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### 2. Hasil Uji Multikolinearitas

| Model |                  | Collinearity Statistics |       |
|-------|------------------|-------------------------|-------|
|       |                  | Tolerance               | VIF   |
| 1     | (Constant)       |                         |       |
|       | Arus Kas Operasi | ,994                    | 1,006 |
|       | Laba Akuntansi   | ,983                    | 1,017 |
|       | Likuiditas       | ,984                    | 1,016 |

### 3. Uji Heteroskedastisitas

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

| Model            | Unstandardized Coefficients |            | Standardized Coefficients | t     | Sig. |
|------------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|
|                  | B                           | Std. Error | Beta                      |       |      |
| 1 (Constant)     | ,116                        | ,038       |                           | 3,026 | ,004 |
| Arus Kas Operasi | ,080                        | ,047       | ,243                      | 1,695 | ,099 |
| Laba Akuntansi   | 1,277                       | ,448       | ,411                      | 2,847 | ,007 |
| Likuiditas       | -,004                       | ,014       | -,041                     | -,285 | ,777 |

a. Dependent Variable: Return Saham

### 4. Uji Autokorelasi

| Persamaan 1 |   |        |        |       |                    |  |
|-------------|---|--------|--------|-------|--------------------|--|
| N           | K | DU     | DI     | DW    | Kriteria           | Keterangan                                   |
| 41          | 3 | 1.6603 | 1.3840 | 1.469 | $du < dw < 4 - du$ | Tidak ada autokorelasi positif atau negative |

## Lampiran 6. Hasil Uji Hipotesis

### 1. Uji T

| Model            | Unstandardized Coefficients |            | Standardized Coefficients | t     | Sig. |
|------------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|
|                  | B                           | Std. Error | Beta                      |       |      |
| 1 (Constant)     | ,107                        | ,024       |                           | 4,418 | ,000 |
| Arus Kas Operasi | ,079                        | ,046       | ,241                      | 1,702 | ,097 |
| Laba Akuntansi   | 1,291                       | ,440       | ,415                      | 2,936 | ,006 |

### 2. Uji F

#### ANOVA<sup>a</sup>

| Model        | Sum of Squares | df | Mean Square | F     | Sig.              |
|--------------|----------------|----|-------------|-------|-------------------|
| 1 Regression | ,129           | 2  | ,064        | 6,050 | ,005 <sup>b</sup> |
| Residual     | ,405           | 38 | ,011        |       |                   |
| Total        | ,533           | 40 |             |       |                   |

a. Dependent Variable: Return Saham

b. Predictors: (Constant), Laba Akuntansi, Arus Kas Operasi

### 3. Uji Moderasi

| Model                       | Unstandardized Coefficients |            | Standardized Coefficients | t     | Sig. |
|-----------------------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|
|                             | B                           | Std. Error | Beta                      |       |      |
| 1 (Constant)                | ,245                        | ,045       |                           | 5,381 | ,000 |
| Arus Kas Operasi*Likuiditas | -,050                       | ,061       | -8,032                    | -,819 | ,418 |
| Laba AKuntansi*Likuiditas   | ,174                        | ,211       | 8,062                     | ,822  | ,416 |

### 4. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary<sup>b</sup>

| Model | R                 | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| 1     | ,491 <sup>a</sup> | ,242     | ,202              | ,103175                    |

a. Predictors: (Constant), Laba Akuntansi, Arus Kas Operasi

b. Dependent Variable: Return Saham





**STIE-PPI**  
**AKUNTANSI - MANAJEMEN**  
 Terakreditasi B

**SURAT KEPUTUSAN**  
**KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI**  
**PUTRA PERDANA INDONESIA**  
 Nomor : 299f01-A.01/43194/XII/2022

Tentang  
**DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI TAHUN AKADEMIK 2022/2023 GANJIL**  
**PROGRAM STUDI AKUNTANSI**

**KETUA STIE PUTRA PERDANA INDONESIA,**

- Menimbang** :
1. Bahwa untuk menjamin kelancaran penyelesaian proses penyusunan skripsi mahasiswa Program Studi Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tahun Akademik 2022/2023, perlu mengangkat Dosen Pembimbing Skripsi.
  2. Bahwa nama yang tercantum dalam surat keputusan ini telah memenuhi syarat ketentuan akademik dan mempunyai kemampuan untuk melaksanakan tugas tersebut.
- Mengingat** :
1. UU No. 12 Tentang Pendidikan Tinggi.
  2. Permendikbud No. 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
  3. Permendikbud No. 50 Tahun 2014 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
  4. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi
- Memperhatikan** :
- Hasil keputusan rapat pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi tentang Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi untuk Tahun Akademik 2022/2023 di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tangerang.

**MEMUTUSKAN :**

- Menetapkan** :
1. Mengangkat dan menetapkan dosen pembimbing skripsi:

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Nama</b>               | <b>PETTY APRILIA SARI, S.E., M.Ak.</b> |
| <b>NIDN</b>               | 0418049004                             |
| <b>Jabatan Fungsional</b> | LEKTOR                                 |

Dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| <b>Nama</b>          | <b>SITI NURMALASARI</b> |
| <b>NIM</b>           | 1916220055              |
| <b>Program Studi</b> | AKUNTANSI               |

Jl. Citra Raya Utama Barat No.29 Griya Harsa II Blok i 10 Citra Raya, Cikupa Tangerang  
 Telp. 021 5961609 Mobile : 0812 8387 7136 email: info.stieppi@gmail.com website: stieppi.ac.id





**STIE-PPI**  
**AKUNTANSI - MANAJEMEN**  
**Terakreditasi B**

2. Tugas membimbing Skripsi selama 1 (satu) semester dan dapat diperpanjang selama 1 (satu) semester berikutnya.
3. kepadanya diberikan tunjangan honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi.
4. Surat Keputusan ini berlaku mulai tanggal surat keputusan ini ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Tangerang  
Pada tanggal : 19 Desember 2022  
Ketua



**Dr. Reza S.E., S.H., M.M**  
NIP: 194100001

Tembusan :

1. Ketua Yayasan PPI
2. BPH Yayasan PPI
3. Arsip





## FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

| Nama Mahasiswa   | Siti Hermalasari  |                    |                         |
|------------------|---|--------------------|-------------------------|
| NIM              | 1916220055  |                    |                         |
| Dosen Pembimbing | 1. Petty Aprilia Sari, S.E., M.Ak<br>2.   |                    |                         |
| Judul Skripsi    | Pengaruh Arus kas Operasi dan Laba Akuntansi terhadap Return Saham dengan Likuiditas sebagai Variabel Moderating pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Jakarta Islamic Index periode tahun 2018-2021 |                    |                         |
| Konsultasi ke    | Materi (BAB)  | Tanggal Konsultasi | Tanda Tangan Pembimbing |
| 1.               | Bab I, II, III  | 1/12/2022          |                         |
| 2.               | Revisi I, II, III   | 3/1/2023           |                         |
| 3.               | Bab IV, V   | 10/2/2023          |                         |
| 4.               | Revisi Bab IV, V  | 20/2/2023          |                         |
| 5.               | Abstrak, tambahkan lampiran   | 01/3/2023          |                         |
| 6.               | Revisi abstrak, tambahkan <sup>lampiran</sup> data  | 5/3/2023           |                         |
| 7.               | Revisi bab I, II, III, IV, V, Penulisan   | 8/3/2023           |                         |
| 8.               | Revisi penulisan  | 10/3/2023          |                         |
| 13/3/2023        | Accepted  |                    |                         |