

# LAMPIRAN

## Lampiran I

### Data Penelitian

#### © Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

#### A. Tahun 2015

| No. | Kode | PRST    | BTAXC  | AKO     |
|-----|------|---------|--------|---------|
| 1.  | ICBP | 0.0234  | 0.2105 | 0.1312  |
| 2.  | INDF | -0.0138 | 0.2105 | 0.0459  |
| 3.  | MYOR | 0.0979  | 0.2105 | 0.2060  |
| 4.  | ROTI | 0.0464  | 0.2105 | 0.2053  |
| 5.  | SKBM | -0.0734 | 0.2105 | 0.0817  |
| 6.  | SKLT | 0.0102  | 0.2105 | 0.0787  |
| 7.  | STTP | 0.0335  | 0.2105 | 0.1015  |
| 8.  | TBLA | -0.0322 | 0.2105 | -0.0413 |
| 9.  | ULTJ | 0.0919  | 0.2105 | 0.1891  |
| 10. | GGRM | 0.0225  | 0.7368 | 0.0504  |
| 11. | HMSP | 0.0056  | 0.7368 | 0.0213  |
| 12. | WIIM | 0.0212  | 0.7368 | 0.0468  |
| 13. | DVLA | 0.0280  | 0.6842 | 0.1556  |
| 14. | KAEF | 0.0070  | 0.6842 | 0.0544  |
| 15. | KLBF | -0.0031 | 0.6842 | 0.1794  |
| 16. | TSPC | -0.0057 | 0.6842 | 0.1238  |
| 17. | SIDO | 0.0053  | 0.6842 | 0.1548  |
| 18. | ADES | 0.0041  | 0.0000 | 0.0399  |
| 19. | CINT | 0.0129  | 0.0000 | 0.0622  |

#### B. Tahun 2016

| No. | Kode | PRST    | BTAXC  | AKO      |
|-----|------|---------|--------|----------|
| 1.  | ICBP | 0.0339  | 0.1579 | 0.1586   |
| 2.  | INDF | 0.0293  | 0.1579 | 0.0868   |
| 3.  | MYOR | 0.0159  | 0.1579 | 0.0510   |
| 4.  | ROTI | -0.0030 | 0.1579 | 0.1420   |
| 5.  | SKBM | -0.0228 | 0.1579 | - 0.0338 |
| 6.  | SKLT | -0.0039 | 0.1579 | 0.0029   |
| 7.  | STTP | -0.0061 | 0.1579 | 0.0711   |
| 8.  | TBLA | 0.0428  | 0.1579 | 0.0311   |
| 9.  | ULTJ | 0.0547  | 0.1579 | 0.1838   |
| 10. | GGRM | 0.0047  | 0.3684 | 0.1102   |
| 11. | HMSP | 0.0724  | 0.3684 | 0.3311   |
| 12. | WIIM | -0.0305 | 0.3684 | 0.1010   |
| 13. | DVLA | 0.0457  | 0.5789 | 0.1224   |

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie



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



|     |      |         |        |        |
|-----|------|---------|--------|--------|
| 14. | KAEF | 0.0097  | 0.5789 | 0.0429 |
| 15. | KLBF | 0.0243  | 0.5789 | 0.1419 |
| 16. | TSPC | 0.0018  | 0.5789 | 0.0747 |
| 17. | SIDO | 0.0230  | 0.5789 | 0.1549 |
| 18. | ADES | 0.0228  | 0.0526 | 0.1553 |
| 19. | CINT | -0.0315 | 0.0526 | 0.0996 |

### C. Tahun 2017

| No. | Kode | PRST    | BTAXC  | AKO     |
|-----|------|---------|--------|---------|
| 1.  | ICBP | 0.0069  | 0.2632 | 0.1636  |
| 2.  | INDF | 0.0031  | 0.2632 | 0.0736  |
| 3.  | MYOR | 0.0229  | 0.2632 | 0.0855  |
| 4.  | ROTI | -0.0402 | 0.2632 | 0.0813  |
| 5.  | SKBM | 0.0006  | 0.2632 | -0.0608 |
| 6.  | SKLT | 0.0035  | 0.2632 | 0.0034  |
| 7.  | STTP | 0.0302  | 0.2632 | 0.1286  |
| 8.  | TBLA | 0.0315  | 0.2632 | 0.1368  |
| 9.  | ULTJ | 0.0198  | 0.2632 | 0.2072  |
| 10. | GGRM | 0.0225  | 1.0000 | 0.1229  |
| 11. | HMSP | -0.0027 | 1.0000 | 0.3564  |
| 12. | WIIM | -0.0670 | 1.0000 | 0.1588  |
| 13. | DVLA | 0.0071  | 0.5263 | 0.1406  |
| 14. | KAEF | 0.0109  | 0.5263 | 0.0009  |
| 15. | KLBF | 0.0099  | 0.5263 | 0.1319  |
| 16. | TSPC | 0.0034  | 0.5263 | 0.0732  |
| 17. | SIDO | 0.0167  | 0.5263 | 0.2029  |
| 18. | ADES | -0.0125 | 0.9474 | 0.1038  |
| 19. | CINT | 0.0213  | 0.9474 | 0.0697  |

### D. Tahun 2018

| No. | Kode | PRST    | BTAXC  | AKO     |
|-----|------|---------|--------|---------|
| 1.  | ICBP | 0.0361  | 0.4737 | 0.1354  |
| 2.  | INDF | -0.0022 | 0.4737 | 0.0615  |
| 3.  | MYOR | 0.0111  | 0.4737 | 0.0261  |
| 4.  | ROTI | 0.0002  | 0.4737 | 0.0673  |
| 5.  | SKBM | -0.0061 | 0.4737 | -0.0315 |
| 6.  | SKLT | 0.0163  | 0.4737 | 0.0196  |
| 7.  | STTP | 0.0137  | 0.4737 | 0.0931  |
| 8.  | TBLA | -0.0123 | 0.4737 | -0.0052 |
| 9.  | ULTJ | -0.0155 | 0.4737 | 0.1036  |
| 10. | GGRM | 0.0006  | 0.8947 | 0.1624  |
| 11. | HMSP | 0.0229  | 0.8947 | 0.4333  |
| 12. | WIIM | 0.0129  | 0.8947 | 0.1123  |
| 13. | DVLA | 0.0277  | 0.6316 | 0.0158  |

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

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



|     |      |         |        |         |
|-----|------|---------|--------|---------|
| 14. | KAEF | 0.0135  | 0.6316 | 0.0273  |
| 15. | KLBF | 0.0036  | 0.6316 | 0.1527  |
| 16. | TSPC | -0.0021 | 0.6316 | 0.0494  |
| 17. | SIDO | 0.0557  | 0.6316 | 0.2536  |
| 18. | ADES | 0.0215  | 0.1053 | 0.1663  |
| 19. | CINT | -0.0330 | 0.1053 | -0.0199 |

**E. Tahun 2019**

| No. | Kode | PRST    | BTAXC  | AKO     |
|-----|------|---------|--------|---------|
| 1.  | ICBP | 0.0256  | 0.3158 | 0.1911  |
| 2.  | INDF | 0.0135  | 0.3158 | 0.1387  |
| 3.  | MYOR | 0.0169  | 0.3158 | 0.1735  |
| 4.  | ROTI | 0.0342  | 0.3158 | 0.1025  |
| 5.  | SKBM | -0.0086 | 0.3158 | -0.0444 |
| 6.  | SKLT | 0.0218  | 0.3158 | 0.0700  |
| 7.  | STTP | 0.0980  | 0.3158 | 0.1735  |
| 8.  | TBLA | -0.0079 | 0.3158 | 0.0648  |
| 9.  | ULTJ | 0.0645  | 0.3158 | 0.1660  |
| 10. | GGRM | 0.0510  | 0.8421 | 0.1421  |
| 11. | HMSP | 0.0059  | 0.8421 | 0.3368  |
| 12. | WIIM | -0.0214 | 0.8421 | 0.1533  |
| 13. | DVLA | 0.0155  | 0.4211 | 0.1489  |
| 14. | KAEF | -0.0294 | 0.4211 | -0.1010 |
| 15. | KLBF | 0.0047  | 0.4211 | 0.1235  |
| 16. | TSPC | 0.0082  | 0.4211 | 0.1063  |
| 17. | SIDO | 0.0582  | 0.4211 | 0.2366  |
| 18. | ADES | 0.0488  | 0.7895 | 0.2240  |
| 19. | CINT | -0.0157 | 0.7895 | 0.0038  |

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**

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

## Lampiran II

### Hasil Analisis Statistik

| Descriptive Statistics |    |          |          |           |                |
|------------------------|----|----------|----------|-----------|----------------|
|                        | N  | Minimum  | Maximum  | Mean      | Std. Deviation |
| Persistensi Laba       | 95 | -.073424 | .097985  | .01264088 | .029254045     |
| Book-tax conformity    | 95 | .000000  | 1.000000 | .44542936 | .257476238     |
| Arus kas operasi       | 95 | -.101010 | .433310  | .10871453 | .089684061     |
| Valid N (listwise)     | 95 |          |          |           |                |

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**

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

### Lampiran III

#### Hasil Uji Kesamaan Koefisien (*Pooling*)

© Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

| Model      | Coefficients <sup>a</sup>   |            | Standardized Coefficients | t      | Sig. |
|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|
|            | Unstandardized Coefficients | Std. Error |                           |        |      |
|            | B                           |            | Beta                      |        |      |
| (Constant) | .008                        | .013       |                           | .602   | .549 |
| X1         | -.034                       | .027       | -.297                     | -1.272 | .207 |
| X2         | .203                        | .062       | .623                      | 3.289  | .001 |
| D1         | -.015                       | .017       | -.211                     | -.856  | .395 |
| D2         | -.019                       | .017       | -.254                     | -1.084 | .282 |
| D3         | .007                        | .019       | .097                      | .380   | .705 |
| D4         | -.012                       | .021       | -.166                     | -.568  | .572 |
| d1x1       | .013                        | .032       | .092                      | .420   | .676 |
| d2x1       | .045                        | .039       | .222                      | 1.142  | .257 |
| d3x1       | .007                        | .034       | .062                      | .215   | .830 |
| d4x1       | .042                        | .041       | .339                      | 1.010  | .316 |
| d1x2       | .117                        | .103       | .209                      | 1.136  | .259 |
| d2x2       | .006                        | .097       | .011                      | .063   | .950 |
| d3x2       | -.175                       | .095       | -.362                     | -1.839 | .070 |
| d4x2       | -.116                       | .087       | -.246                     | -1.330 | .187 |

a. Dependent Variable: Y

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

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



## Lampiran IV

### Hasil Uji Asumsi Klasik



#### A. Uji Normalitas

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

|                                  |                         | Unstandardize<br>d Residual |      |
|----------------------------------|-------------------------|-----------------------------|------|
|                                  |                         | 95                          |      |
| Normal Parameters <sup>a,b</sup> | Mean                    | .0000000                    |      |
|                                  | Std. Deviation          | .02576275                   |      |
| Most Extreme Differences         | Absolute                | .096                        |      |
|                                  | Positive                | .070                        |      |
|                                  | Negative                | -.096                       |      |
| Test Statistic                   |                         | .096                        |      |
| Asymp. Sig. (2-tailed)           |                         | .029 <sup>c</sup>           |      |
| Monte Carlo Sig. (2-<br>tailed)  | Sig.                    | .322 <sup>d</sup>           |      |
|                                  | 99% Confidence Interval | Lower Bound                 | .310 |
|                                  |                         | Upper Bound                 | .334 |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

#### B. Uji Multikolinieritas

| Model                  | Coefficients <sup>a</sup>      |      |                                  |        |      | Collinearity<br>Statistics |       |
|------------------------|--------------------------------|------|----------------------------------|--------|------|----------------------------|-------|
|                        | Unstandardized<br>Coefficients |      | Standardize<br>d<br>Coefficients | t      | Sig. | Toleranc<br>e              | VIF   |
| B                      | Std. Error                     | Beta |                                  |        |      |                            |       |
| (Constant)             | .006                           | .006 |                                  | .983   | .328 |                            |       |
| Book-tax<br>comformity | -.023                          | .011 | -.200                            | -2.112 | .037 | .939                       | 1.065 |
| Arus kas operasi       | .157                           | .031 | .482                             | 5.084  | .000 | .939                       | 1.065 |

a. Dependent Variable: Persistensi Laba

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

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



### C. Uji Heteroskedastisitas

| Model Summary |                   |          |                   |                            |
|---------------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| Model         | R                 | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1             | .277 <sup>a</sup> | .077     | .025              | .00125                     |

a. Predictors: (Constant), X1X2, Book-tax conformity, Arus kas operasi, X2kuadrat, X1kuadrat

### D. Uji Autokorelasi

| Model Summary <sup>b</sup> |                   |          |                   |                            |               |
|----------------------------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|---------------|
| Model                      | R                 | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin-Watson |
| 1                          | .474 <sup>a</sup> | .224     | .208              | .02604                     | 1.999         |

a. Predictors: (Constant), Arus kas operasi, Book-tax conformity

b. Dependent Variable: Persistensi Laba

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**

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



## Lampiran V

### Hasil Uji Regresi Linear Berganda

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

#### A. Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F)

| ANOVA <sup>a</sup> |            |                |    |             |        |                   |
|--------------------|------------|----------------|----|-------------|--------|-------------------|
| Model              |            | Sum of Squares | df | Mean Square | F      | Sig.              |
| 1                  | Regression | .018           | 2  | .009        | 13.312 | .000 <sup>b</sup> |
|                    | Residual   | .062           | 92 | .001        |        |                   |
|                    | Total      | .080           | 94 |             |        |                   |

a. Dependent Variable: Persistensi Laba

b. Predictors: (Constant), Arus kas operasi, Book-tax conformity

#### B. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t)

| Coefficients <sup>a</sup> |                     |                             |            |                      |        |      |
|---------------------------|---------------------|-----------------------------|------------|----------------------|--------|------|
| Model                     |                     | Unstandardized Coefficients |            | Standardized         | t      | Sig. |
|                           |                     | B                           | Std. Error | Coefficients<br>Beta |        |      |
| 1                         | (Constant)          | .006                        | .006       |                      | .983   | .328 |
|                           | Book-tax conformity | -.023                       | .011       | -.200                | -2.112 | .037 |
|                           | Arus kas operasi    | .157                        | .031       | .482                 | 5.084  | .000 |

a. Dependent Variable: Persistensi Laba

#### C. Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)

| Model Summary |                   |          |                   |                            |
|---------------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| Model         | R                 | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1             | .474 <sup>a</sup> | .224     | .208              | .026041271                 |

a. Predictors: (Constant), Arus kas operasi, Book-tax conformity

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

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





## SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Tasha Adelin

NIM : 38170211

Program Studi : Akuntansi

Alamat lengkap : Apt. City Home MOI Hawaiian Bay 0912, Kelapa Gading, Kelapa Gading Barat, Jakarta Utara

Kode Pos : 14250

Telp Kantor : -

Telp Rumah : -

No.HP : 081808088806

Menyatakan dengan sungguh-sungguh bahwa :

1. Keabsahan data dan hal-hal lain yang berkenaan dengan keaslian dalam penyusunan skripsi ini merupakan tanggung jawab pribadi.
2. Apabila dikemudian hari timbul masalah dengan keabsahan data dan keaslian/originalitas skripsi adalah diluar tanggung jawab pihak kampus dan saya bersedia menanggung segala risiko sanksi yang dikeluarkan pihak kampus dan gugatan yang diajukan oleh pihak lain yang merasa dirugikan

Demikian agar yang berkepentingan maklum

Jakarta, 12 Juli 2021

Yang membuat pernyataan,

(Tasha Adelin)

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

© Hak cipta milik IBIKKG Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie