

LAMPIRAN

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

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 1
Besaran Rata-Rata Indikator Per
Perusahaan

| Tahun | Emiten / Nama Perusahaan | Kode Emiten | DER | DPR | ROA |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|---------|---------|---------|
| 2011 | PT. Darya Varia Laboratoria Tbk | DVLA | 27.53 | 0.29 | 13.03 |
| | PT. Delta Djakarta Tbk | DLTA | 22.22 | 1.21 | 20.84 |
| | PT. Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP | 89.93 | 0.95 | 41.63 |
| | PT. Kalbe Farma Tbk | KLBF | 28.30 | 0.65 | 17.91 |
| | PT. Mandom Indonesia Tbk | TCID | 10.82 | 0.53 | 12.38 |
| | PT. Tempo Scan Pacific Tbk | TSPC | 40.06 | 0.60 | 13.32 |
| 2010 | PT. Darya Varia Laboratoria Tbk | DVLA | 33.33 | 0.30 | 12.98 |
| | PT. Delta Djakarta Tbk | DLTA | 19.95 | 1.20 | 19.70 |
| | PT. Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP | 100.93 | 1.12 | 31.29 |
| | PT. Kalbe Farma Tbk | KLBF | 23.45 | 0.55 | 18.29 |
| | PT. Mandom Indonesia Tbk | TCID | 10.41 | 0.52 | 12.55 |
| | PT. Tempo Scan Pacific Tbk | TSPC | 36.28 | 0.64 | 13.62 |
| 2009 | PT. Darya Varia Laboratoria Tbk | DVLA | 41.21 | 0.35 | 9.22 |
| | PT. Delta Djakarta Tbk | DLTA | 27.25 | 1.20 | 16.64 |
| | PT. Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP | 69.31 | 1.31 | 28.72 |
| | PT. Kalbe Farma Tbk | KLBF | 39.24 | 0.27 | 14.33 |
| | PT. Mandom Indonesia Tbk | TCID | 12.92 | 0.52 | 12.53 |
| | PT. Tempo Scan Pacific Tbk | TSPC | 34.03 | 0.75 | 11.03 |
| 2008 | PT. Darya Varia Laboratoria Tbk | DVLA | 25.56 | 0.36 | 11.11 |
| | PT. Delta Djakarta Tbk | DLTA | 33.54 | 0.67 | 11.99 |
| | PT. Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP | 100.44 | 0.38 | 24.14 |
| | PT. Kalbe Farma Tbk | KLBF | 37.52 | 0.17 | 12.39 |
| | PT. Mandom Indonesia Tbk | TCID | 11.59 | 0.51 | 12.61 |
| | PT. Tempo Scan Pacific Tbk | TSPC | 29.34 | 0.49 | 10.81 |
| 2007 | PT. Darya Varia Laboratoria Tbk | DVLA | 21.35 | 0.50 | 8.90 |
| | PT. Delta Djakarta Tbk | DLTA | 28.69 | 0.47 | 7.99 |
| | PT. Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP | 94.43 | 0.18 | 23.11 |
| | PT. Kalbe Farma Tbk | KLBF | 33.10 | 0.14 | 13.73 |
| | PT. Mandom Indonesia Tbk | TCID | 7.65 | 0.47 | 15.34 |
| | PT. Tempo Scan Pacific Tbk | TSPC | 26.39 | 0.40 | 10.04 |
| | | Min | 7.65 | 0.14391 | 7.99 |
| | | Max | 100.93 | 1.31458 | 41.63 |
| | | Mean | 37.2257 | 0.59158 | 16.0723 |
| | | Std. Deviation | 26.5128 | 0.33135 | 7.43704 |

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.



Lampiran II

Definisi Operasional Indikator dan Skala Pengukuran

| Variabel | Definisi Operasional | Konsep Variabel | Indikator | Ukuran | Skala | Sumber |
|-------------------|---|------------------------------------|---|-------------|-------|------------------------------|
| Kebijakan Utang | Mengukur total hutang perusahaan terhadap ekuitas perusahaan | <i>Debt to Equity Ratio (DER)</i> | Rasio antara total hutang dengan total ekuitas | Nilai Rasio | Rasio | Ross (2010) Gitman (2006) |
| Kebijakan Dividen | Mengukur besarnya laba yang dibagikan kepada pemegang saham | <i>Dividend Payout Ratio (DER)</i> | Rasio antara deviden per lembar saham dengan pendapatan per lembar saham | Nilai Rasio | Rasio | Gitman (2008) |
| Lingkungan Bisnis | Mengukur tingkat resiko yang dihadapi perusahaan | <i>Business Risk (RBP)</i> | Standart Deviasi | Nilai Rasio | Rasio | Husnan (2007) |
| Nilai Perusahaan | Mengukur pendapatan (laba) yang dihasilkan dari penggunaan aset usaha | <i>Return On Assets (ROA)</i> | Rasio antara pendapatan sebelum pajak terhadap total aktiva (aset) | Nilai Rasio | Rasio | James (2005) |
| | Mengukur tingkat keuntungan dari investasi | <i>Return On Equity (ROE)</i> | Rasio antara laba bersih setelah pajak terhadap total modal | Nilai Rasio | Rasio | Sawir (2003) |
| | Mengukur nilai suatu perusahaan | <i>Tobins'Q (TBQ)</i> | Rasio antara jumlah saham biasa perusahaan yang beredar dikali harga penutupan saham terhadap nilai buku total aktiva | Nilai Rasio | Rasio | Darmawati 2003 Mulia 2010 |

1. Dilarang mengutip atau menyalin sebagian atau seluruh isi karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber. Dikutipkan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.



Lampiran III Proses Olah Data

Report May 25, 2013 14:30:23

Table of contents (complete)

- [Bootstrapping](#)
- [Bootstrapping](#)
- [Outer Weights](#)
- [Inner Model T-Statistic](#)
- [Path Coefficients](#)
- [Total Effects \(Mean, STDEV, T-Values\)](#)
- [Outer Model T-Statistic](#)
- [Path Coefficients \(Mean, STDEV, T-Values\)](#)
- [Outer Weights \(Mean, STDEV, T-Values\)](#)
- [Total Effects](#)
- [Outer Loadings](#)
- [Outer Loadings \(Mean, STDEV, T-Values\)](#)
- [Model Specification](#)
- [Measurement Model Specification](#)
- [Manifest Variable Scores \(Original\)](#)
- [Structural Model Specification](#)
- [Data](#)
- [Preprocessing](#)
- [Results \(chronologically\)](#)
- [Step 0 \(Original Matrix\)](#)

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.



Outer Weights

| | DER | DER*RB P | DPR | DPR*RB P | RBP | ROA | ROE | TBQ |
|-----------|--------------|-------------|--------------|-------------|-----|----------|--------------|----------|
| Sample 0 | 0.99614 2 | 1.608508 | 0.01824 3 | -1.37612 | 1 | -2.12639 | 3.21574 6 | -0.24123 |
| Sample 1 | 1.00306 2 | 1.909845 | -0.08671 | -1.97495 | 1 | -2.32673 | 3.21262 2 | -0.12212 |
| Sample 2 | 1.00845 7 | 1.758297 | -0.02542 | -1.61742 | 1 | -2.16797 | 3.25903 3 | -0.24261 |
| Sample 3 | 1.00569 4 | 2.072413 | -0.05214 | -2.08862 | 1 | -2.34742 | 3.33679 6 | -0.20443 |
| Sample 4 | 1.00586 4 | 2.149669 | -0.03091 | -2.16634 | 1 | -1.80136 | 2.77293 9 | -0.16373 |
| Sample 5 | 1.00500 1 | 1.597166 | -0.0157 | -1.38361 | 1 | -2.43316 | 3.55174 7 | -0.24227 |
| Sample 6 | 1.01051 8 | 1.812229 | -0.04665 | -1.71799 | 1 | -2.28242 | 3.30558 1 | -0.20707 |
| Sample 7 | 1.00102 4 | 2.28886 | -0.07644 | -2.27521 | 1 | -2.15571 | 2.95025 3 | -0.04529 |
| Sample 8 | 1.01021 | 2.245585 | -0.04338 | -2.15808 | 1 | -1.96614 | 2.85841 4 | -0.10996 |
| Sample 9 | 1.01824 1 | 2.006061 | -0.10171 | -2.13012 | 1 | -2.06013 | 2.99200 3 | -0.1961 |
| Sample 10 | 0.99344 5 | 2.075883 | -0.11029 | -2.26809 | 1 | -2.23967 | 3.11186 3 | -0.12297 |
| Sample 11 | 1.00572 5 | 1.739921 | -0.02853 | -1.52118 | 1 | -2.04969 | 3.08623 5 | -0.19398 |
| Sample 12 | 1.00370 5 | 2.087384 | -0.07776 | -2.19202 | 1 | -2.55626 | 3.56239 9 | -0.24063 |
| Sample 13 | 1.00053 9 | 1.824484 | -0.00252 | -1.66375 | 1 | -1.87333 | 2.90049 | -0.20527 |
| Sample 14 | 0.99980 3 | 2.120085 | -0.05276 | -2.26047 | 1 | -2.03101 | 2.97050 8 | -0.16984 |
| Sample 15 | 1.00523 5 | 1.865991 | -0.02721 | -1.73275 | 1 | -2.03101 | 3.04538 1 | -0.19602 |
| Sample 16 | 1.00589 3 | 1.797496 | -0.01871 | -1.60788 | 1 | -2.06868 | 3.01127 7 | -0.11369 |
| Sample 17 | 1.00640 8 | 1.971062 | -0.02738 | -1.90601 | 1 | -1.88816 | 2.86178 6 | -0.1596 |
| Sample 18 | 1.00471 4 | 2.122005 | -0.04299 | -2.21282 | 1 | -1.92361 | 2.96142 5 | -0.23564 |
| Sample 19 | 1.00144 1 | 2.019111 | -0.03282 | -2.00917 | 1 | -1.93536 | 2.90752 1 | -0.16543 |
| Sample 20 | 1.00512 5 | 1.969676 | -0.01905 | -1.87831 | 1 | -2.16244 | 3.23122 9 | -0.23137 |
| Sample 21 | 0.99899 6 | 2.04047 | -0.02114 | -2.05037 | 1 | -1.9026 | 2.84474 5 | -0.12921 |
| Sample 22 | 1.01649 6 | 1.895708 | -0.06555 | -1.78371 | 1 | -2.15532 | 3.10600 7 | -0.14444 |
| Sample 23 | 1.01149 1 | 1.967948 | -0.1013 | -2.00296 | 1 | -2.42997 | 3.41184 7 | -0.21349 |
| Sample 24 | 1.01324 8 | 2.056353 | -0.08031 | -2.11614 | 1 | -2.22449 | 3.25684 1 | -0.27265 |
| Sample 25 | 1.01044 6 | 1.800401 | -0.06512 | -1.72911 | 1 | -2.08234 | 3.12449 2 | -0.24377 |

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
 2. Dilarang mengutip 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.



| | | | | | | | | |
|-----------|----------|----------|----------|----------|---|----------|----------|----------|
| Sample 26 | 0.97998 | 2.110297 | -0.1086 | -2.33254 | 1 | -1.98591 | 2.737356 | -0.03301 |
| Sample 27 | 1.005454 | 1.839666 | -0.04862 | -1.78423 | 1 | -2.09305 | 3.161988 | -0.24636 |
| Sample 28 | 0.996629 | 1.812563 | -0.11836 | -1.9426 | 1 | -2.44163 | 3.38762 | -0.22804 |
| Sample 29 | 1.010378 | 2.009496 | -0.06477 | -2.06713 | 1 | -2.16741 | 3.090163 | -0.15975 |

Inner Model T-Statistic

| | KKP | KKP * LBP | LBP | NPP |
|-----------|-----|-----------|-----|----------|
| KKP | | | | 19.82456 |
| KKP * LBP | | | | 3.961584 |
| LBP | | | | 4.020406 |
| NPP | | | | |

Path Coefficients

| | KKP -> NPP | KKP * LBP -> NPP | LBP -> NPP |
|-----------|------------|------------------|------------|
| Sample 0 | 0.848475 | 0.167728 | -0.05537 |
| Sample 1 | 0.820511 | 0.190287 | -0.03572 |
| Sample 2 | 0.81664 | 0.198462 | -0.03138 |
| Sample 3 | 0.747483 | 0.269944 | -0.03315 |
| Sample 4 | 0.912774 | 0.084563 | -0.04459 |
| Sample 5 | 0.760816 | 0.251326 | -0.02859 |
| Sample 6 | 0.825962 | 0.189599 | -0.04456 |
| Sample 7 | 0.827206 | 0.19161 | -0.03341 |
| Sample 8 | 0.798902 | 0.212785 | -0.03639 |
| Sample 9 | 0.883666 | 0.138491 | -0.01449 |
| Sample 10 | 0.802929 | 0.202031 | -0.03392 |
| Sample 11 | 0.875795 | 0.13155 | -0.04186 |
| Sample 12 | 0.819889 | 0.195313 | -0.03807 |
| Sample 13 | 0.903515 | 0.101781 | -0.03328 |

1. Ditaring 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.



| | | | |
|-----------|----------|----------|----------|
| Sample 14 | 0.833712 | 0.173231 | -0.03413 |
| Sample 15 | 0.838 | 0.172647 | -0.03503 |
| Sample 16 | 0.822537 | 0.18958 | -0.04597 |
| Sample 17 | 0.831339 | 0.181518 | -0.03563 |
| Sample 18 | 0.877249 | 0.128439 | -0.04395 |
| Sample 19 | 0.816486 | 0.188762 | -0.03896 |
| Sample 20 | 0.79327 | 0.218634 | -0.05328 |
| Sample 21 | 0.712895 | 0.302355 | -0.0258 |
| Sample 22 | 0.850283 | 0.161557 | -0.03557 |
| Sample 23 | 0.822678 | 0.191224 | -0.01994 |
| Sample 24 | 0.842467 | 0.171139 | -0.02503 |
| Sample 25 | 0.852154 | 0.161774 | -0.02909 |
| Sample 26 | 0.852316 | 0.149904 | -0.04597 |
| Sample 27 | 0.839005 | 0.166989 | -0.04617 |
| Sample 28 | 0.862646 | 0.151879 | -0.03728 |
| Sample 29 | 0.871992 | 0.137812 | -0.03787 |

Total Effects (Mean, STDEV, T-Values)

| | Original Sample (O) | Sample Mean (M) | Standard Deviation (STDEV) | Standard Error (STERR) | T Statistics (O/STERR) |
|---------------|---------------------|-----------------|----------------------------|------------------------|--------------------------|
| KKP NPP | 0.835322 | 0.83212 | 0.042136 | 0.042136 | 19.82456 |
| KKP * LBP NPP | 0.17566 | 0.179097 | 0.044341 | 0.044341 | 3.961584 |
| LBP NPP | -0.03545 | -0.03648 | 0.008818 | 0.008818 | 4.020406 |

1. Ditaring 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.



Outer Model T-Statistic

| | KKP | KKP * LBP | LBP | NPP |
|---------|----------|--------------|-----|----------|
| DER | 139.1172 | | | |
| DER*RBP | | 12.18933 | | |
| DPR | 1.915256 | | | |
| DPR*RBP | | 7.802067 | | |
| RBP | | | | |
| ROA | | | | 11.48051 |
| ROE | | | | 14.53233 |
| TBO | | | | 3.05686 |

Path Coefficients (Mean, STDEV, T-Values)

| | Original Sample (O) | Sample Mean (M) | Standard Deviation (STDEV) | Standard Error (STERR) | T Statistics (O/STERR) |
|-------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| KKP NPP | 0.835322 | 0.83212 | 0.042136 | 0.042136 | 19.82456 |
| KKP LBP NPP | 0.17566 | 0.179097 | 0.044341 | 0.044341 | 3.961584 |
| LBP NPP | -0.03545 | -0.03648 | 0.008818 | 0.008818 | 4.020406 |

Outer Weights (Mean, STDEV, T-Values)

| | Original Sample (O) | Sample Mean (M) | Standard Deviation (STDEV) | Standard Error (STERR) | T Statistics (O/STERR) |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| DER KKP | 1.00697 | 1.004645 | 0.007238 | 0.007238 | 139.1172 |
| DER*RBP -> KKP * LBP | 2.055321 | 1.952488 | 0.168616 | 0.168616 | 12.18933 |
| DPR KKP | -0.06544 | -0.05249 | 0.034165 | 0.034165 | 1.915256 |
| DPR*RBP -> KKP * LBP | -2.07551 | -1.93166 | 0.26602 | 0.26602 | 7.802067 |
| RBP LBP | 1 | 1 | 0 | | |
| ROA NPP | -2.1443 | -2.13031 | 0.186778 | 0.186778 | 11.48051 |
| ROE NPP | 3.104502 | 3.107544 | 0.213627 | 0.213627 | 14.53233 |
| TBO NPP | -0.18069 | -0.18267 | 0.05911 | 0.05911 | 3.05686 |

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.



Total Effects

| | KKP -> NPP | KKP * LBP -> NPP | LBP -> NPP |
|-----------|------------|------------------|------------|
| Sample 0 | 0.848475 | 0.167728 | -0.05537 |
| Sample 1 | 0.820511 | 0.190287 | -0.03572 |
| Sample 2 | 0.81664 | 0.198462 | -0.03138 |
| Sample 3 | 0.747483 | 0.269944 | -0.03315 |
| Sample 4 | 0.912774 | 0.084563 | -0.04459 |
| Sample 5 | 0.760816 | 0.251326 | -0.02859 |
| Sample 6 | 0.825962 | 0.189599 | -0.04456 |
| Sample 7 | 0.827206 | 0.19161 | -0.03341 |
| Sample 8 | 0.798902 | 0.212785 | -0.03639 |
| Sample 9 | 0.883666 | 0.138491 | -0.01449 |
| Sample 10 | 0.802929 | 0.202031 | -0.03392 |
| Sample 11 | 0.875795 | 0.13155 | -0.04186 |
| Sample 12 | 0.819889 | 0.195313 | -0.03807 |
| Sample 13 | 0.903515 | 0.101781 | -0.03328 |
| Sample 14 | 0.833712 | 0.173231 | -0.03413 |
| Sample 15 | 0.838 | 0.172647 | -0.03503 |
| Sample 16 | 0.822537 | 0.18958 | -0.04597 |
| Sample 17 | 0.831339 | 0.181518 | -0.03563 |
| Sample 18 | 0.877249 | 0.128439 | -0.04395 |
| Sample 19 | 0.816486 | 0.188762 | -0.03896 |
| Sample 20 | 0.79327 | 0.218634 | -0.05328 |
| Sample 21 | 0.712895 | 0.302355 | -0.0258 |
| Sample 22 | 0.850283 | 0.161557 | -0.03557 |
| Sample 23 | 0.822678 | 0.191224 | -0.01994 |
| Sample 24 | 0.842467 | 0.171139 | -0.02503 |
| Sample 25 | 0.852154 | 0.161774 | -0.02909 |

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.



| | | | |
|-----------|----------|----------|----------|
| Sample 26 | 0.852316 | 0.149904 | -0.04597 |
| Sample 27 | 0.839005 | 0.166989 | -0.04617 |
| Sample 28 | 0.862646 | 0.151879 | -0.03728 |
| Sample 29 | 0.871992 | 0.137812 | -0.03787 |

Outer Loadings

| | DER | DER*RB P | DPR | DPR*RB P | RBP | ROA | ROE | TBQ |
|-----------|--------------|-------------|--------------|-------------|-----|--------------|--------------|--------------|
| Sample 0 | 0.99984 | 0.526449 | 0.22019 5 | -0.11133 | 1 | 0.80493 | 0.90272 1 | 0.79311 1 |
| Sample 1 | 0.99625 7 | 0.195589 | -0.00799 | -0.3172 | 1 | 0.69391 2 | 0.83986 2 | 0.68467 6 |
| Sample 2 | 0.99971 5 | 0.419605 | 0.32145 6 | -0.16212 | 1 | 0.80463 | 0.90126 3 | 0.79484 4 |
| Sample 3 | 0.99866 5 | 0.224997 | 0.08344 8 | -0.25553 | 1 | 0.72570 9 | 0.85617 | 0.74998 |
| Sample 4 | 0.99954 2 | 0.215866 | 0.17483 2 | -0.2474 | 1 | 0.74241 6 | 0.88651 9 | 0.73846 8 |
| Sample 5 | 0.99989 | 0.512332 | 0.31155 | -0.13134 | 1 | 0.84581 2 | 0.91820 3 | 0.83883 8 |
| Sample 6 | 0.99897 8 | 0.367691 | 0.20331 8 | -0.19422 | 1 | 0.75920 2 | 0.87519 2 | 0.77366 2 |
| Sample 7 | 0.99708 2 | 0.232066 | -0.02481 | -0.20606 | 1 | 0.65446 9 | 0.82855 3 | 0.74177 6 |
| Sample 8 | 0.99912 | 0.308464 | 0.21488 5 | -0.1424 | 1 | 0.70645 | 0.86181 5 | 0.67702 8 |
| Sample 9 | 0.99508 4 | 0.121356 | 0.13012 6 | -0.35517 | 1 | 0.67272 6 | 0.83802 5 | 0.61944 5 |
| Sample 10 | 0.9939 | 0.039764 | -0.11438 | -0.40451 | 1 | 0.66560 9 | 0.82776 7 | 0.69244 1 |
| Sample 11 | 0.99961 2 | 0.492366 | 0.18694 4 | -0.09422 | 1 | 0.79462 5 | 0.89896 4 | 0.75098 8 |
| Sample 12 | 0.99699 5 | 0.132278 | 0.00885 9 | -0.33024 | 1 | 0.71349 8 | 0.84376 9 | 0.75613 6 |
| Sample 13 | 0.99999 7 | 0.427705 | 0.21280 8 | -0.13203 | 1 | 0.78376 2 | 0.89758 8 | 0.65865 6 |
| Sample 14 | 0.99860 8 | 0.090811 | -0.03011 | -0.35722 | 1 | 0.69838 | 0.85293 4 | 0.67847 5 |
| Sample 15 | 0.99964 5 | 0.396437 | 0.17931 5 | -0.1502 | 1 | 0.76499 7 | 0.88441 8 | 0.71254 9 |
| Sample 16 | 0.99984 3 | 0.457781 | 0.30661 6 | -0.11017 | 1 | 0.76214 6 | 0.88575 1 | 0.79699 1 |
| Sample 17 | 0.99964 8 | 0.317652 | 0.22110 1 | -0.19616 | 1 | 0.74687 7 | 0.88286 1 | 0.72890 8 |
| Sample 18 | 0.99909 2 | 0.142866 | 0.08843 3 | -0.31491 | 1 | 0.73771 | 0.87660 2 | 0.75082 8 |
| Sample 19 | 0.99946 3 | 0.257549 | 0.02754 8 | -0.23889 | 1 | 0.74262 3 | 0.87902 2 | 0.71651 2 |
| Sample 20 | 0.99983 3 | 0.343098 | 0.26025 | -0.17261 | 1 | 0.78515 | 0.89409 4 | 0.82629 5 |

1. Ditaring 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.



| | | | | | | | | |
|-----------|--------------|----------|--------------|----------|---|--------------|--------------|--------------|
| Sample 21 | 0.99977 7 | 0.235125 | -0.05803 | -0.25373 | 1 | 0.74337 | 0.88081 5 | 0.70708 7 |
| Sample 22 | 0.99802 | 0.37245 | 0.22094 5 | -0.16479 | 1 | 0.73940 1 | 0.87017 | 0.75539 4 |
| Sample 23 | 0.99499 3 | 0.218754 | 0.06344 9 | -0.28433 | 1 | 0.70594 3 | 0.84028 | 0.70958 3 |
| Sample 24 | 0.99690 4 | 0.182493 | 0.12589 6 | -0.29522 | 1 | 0.69899 4 | 0.84303 6 | 0.69954 2 |
| Sample 25 | 0.99795 6 | 0.347596 | 0.12869 5 | -0.21641 | 1 | 0.74475 6 | 0.87014 3 | 0.68886 1 |
| Sample 26 | 0.99418 7 | 0.002992 | -0.23679 | -0.42601 | 1 | 0.60190 5 | 0.81063 9 | 0.71730 8 |
| Sample 27 | 0.99884 | 0.326395 | 0.08819 5 | -0.22393 | 1 | 0.77960 5 | 0.88981 4 | 0.73804 |
| Sample 28 | 0.99297 8 | 0.141151 | -0.08761 | -0.38307 | 1 | 0.64221 2 | 0.8034 | 0.67343 5 |
| Sample 29 | 0.99797 7 | 0.190357 | 0.12867 6 | -0.29871 | 1 | 0.69237 2 | 0.84554 6 | 0.70246 2 |

Outer Loadings (Mean, STDEV, T-Values)

| | Original Sample (O) | Sample Mean (M) | Standard Deviation (STDEV) | Standard Error (STERR) | T Statistics (O/STERR) |
|-------------------------|---------------------|-----------------|----------------------------|------------------------|--------------------------|
| DER KKP | 0.997898 | 0.998081 | 0.002011 | 0.002011 | 496.3372 |
| DER*RBP -> KKP * LBP | 0.222991 | 0.274668 | 0.137875 | 0.137875 | 1.617342 |
| DPR -> KKP | 0.074176 | 0.111593 | 0.134204 | 0.134204 | 0.552715 |
| DPR*RBP -> KKP * LBP | -0.26099 | -0.239 | 0.092328 | 0.092328 | 2.82674 |
| RBP -> LBP | 1 | 1 | 0 | | |
| ROA -> NPP | 0.711294 | 0.731806 | 0.053126 | 0.053126 | 13.38882 |
| ROE -> NPP | 0.855145 | 0.866198 | 0.028584 | 0.028584 | 29.91669 |
| TBO -> NPP | 0.717083 | 0.729077 | 0.049315 | 0.049315 | 14.54095 |

1. Ditaring 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.



Model Specification

Measurement Model Specification

Manifest Variable Scores (Original)

| | DER | DER*RBP | DPR | DPR*RBP | RBP | ROA | ROE | TBQ |
|-----------------------------------|--------|----------|------|----------|---------|-------|-------|-------|
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 27.53 | 475.7184 | 0.29 | 5.0112 | 17.28 | 13.03 | 16.61 | 1.77 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 22.22 | 57972.2 | 1.21 | 3156.902 | 2609.01 | 20.84 | 26.16 | 3.22 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 89.93 | 37921.68 | 0.95 | 400.596 | 421.68 | 41.63 | 79.06 | 16.76 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 28.3 | 959.936 | 0.65 | 22.048 | 33.92 | 17.91 | 23.85 | 5.56 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 10.82 | 490.146 | 0.53 | 24.009 | 45.3 | 12.38 | 13.72 | 1.52 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 40.06 | 1073.207 | 0.6 | 16.074 | 26.79 | 13.32 | 18.83 | 3.82 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 33.33 | 628.6038 | 0.3 | 5.658 | 18.86 | 12.98 | 17.31 | 2.05 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 19.95 | 55061.6 | 1.2 | 3311.976 | 2759.98 | 19.7 | 24.16 | 3.33 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 100.93 | 28451.16 | 1.12 | 315.7168 | 281.89 | 31.29 | 62.87 | 12.08 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 23.45 | 589.064 | 0.55 | 13.816 | 25.12 | 18.29 | 23.94 | 6.14 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 10.41 | 390.5832 | 0.52 | 19.5104 | 37.52 | 12.55 | 13.86 | 1.53 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 36.28 | 712.1764 | 0.64 | 12.5632 | 19.63 | 13.62 | 18.77 | 2.95 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 41.21 | 823.3758 | 0.35 | 6.993 | 19.98 | 9.22 | 13.02 | 1.54 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 27.25 | 58849.65 | 1.2 | 2591.544 | 2159.62 | 16.64 | 21.43 | 1.68 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 69.31 | 15257.9 | 1.31 | 288.3834 | 220.14 | 28.72 | 48.63 | 4.36 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 39.24 | 447.7284 | 0.27 | 3.0807 | 11.41 | 14.33 | 21.55 | 3.06 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 12.92 | 307.3668 | 0.52 | 12.3708 | 23.79 | 12.53 | 14.15 | 1.85 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 34.03 | 9000.935 | 0.75 | 198.375 | 264.5 | 11.03 | 14.94 | 1.36 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 25.56 | 513.756 | 0.36 | 7.236 | 20.1 | 11.11 | 13.94 | 1.06 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 33.54 | 37529.58 | 0.67 | 749.6965 | 1118.95 | 11.99 | 16.11 | 0.62 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 100.44 | 19286.49 | 0.38 | 72.9676 | 192.02 | 24.14 | 48.4 | 4.41 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 37.52 | 413.0952 | 0.17 | 1.8717 | 11.01 | 12.39 | 19.51 | 1.12 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 11.59 | 340.0506 | 0.51 | 14.9634 | 29.34 | 12.61 | 14.07 | 1.35 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 29.34 | 10050.42 | 0.49 | 167.8495 | 342.55 | 10.81 | 14.34 | 0.81 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 21.35 | 382.165 | 0.5 | 8.95 | 17.9 | 8.9 | 10.8 | 1.94 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 28.69 | 13431.51 | 0.47 | 220.0352 | 468.16 | 7.99 | 10.32 | 0.56 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 94.43 | 17646.13 | 0.18 | 33.6366 | 186.87 | 23.11 | 44.94 | 7.77 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 33.1 | 432.286 | 0.14 | 1.8284 | 13.06 | 13.73 | 20.84 | 3.78 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 7.65 | 605.88 | 0.47 | 37.224 | 79.2 | 15.34 | 16.51 | 2.26 |
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 26.39 | 9228.319 | 0.4 | 139.876 | 349.69 | 10.04 | 13.16 | 1.6 |

Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang

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.



Structural Model Specification Data Preprocessing

Results (chronologically) Step 0 (Original Matrix)

| | DER | DER*RBP | DPR | DPR*RBP | RBP | ROA | ROE | TBQ |
|-----------------------------------|--------|----------|------|----------|---------|-------|-------|-------|
| Hak Dpta Dilindungi Undang-Undang | 27.53 | 475.7184 | 0.29 | 5.0112 | 17.28 | 13.03 | 16.61 | 1.77 |
| | 22.22 | 57972.2 | 1.21 | 3156.902 | 2609.01 | 20.84 | 26.16 | 3.22 |
| | 89.93 | 37921.68 | 0.95 | 400.596 | 421.68 | 41.63 | 79.06 | 16.76 |
| | 28.3 | 959.936 | 0.65 | 22.048 | 33.92 | 17.91 | 23.85 | 5.56 |
| | 10.82 | 490.146 | 0.53 | 24.009 | 45.3 | 12.38 | 13.72 | 1.52 |
| | 40.06 | 1073.207 | 0.6 | 16.074 | 26.79 | 13.32 | 18.83 | 3.82 |
| | 33.33 | 628.6038 | 0.3 | 5.658 | 18.86 | 12.98 | 17.31 | 2.05 |
| | 19.95 | 55061.6 | 1.2 | 3311.976 | 2759.98 | 19.7 | 24.16 | 3.33 |
| | 100.93 | 28451.16 | 1.12 | 315.7168 | 281.89 | 31.29 | 62.87 | 12.08 |
| | 23.45 | 589.064 | 0.55 | 13.816 | 25.12 | 18.29 | 23.94 | 6.14 |
| | 10.41 | 390.5832 | 0.52 | 19.5104 | 37.52 | 12.55 | 13.86 | 1.53 |
| | 36.28 | 712.1764 | 0.64 | 12.5632 | 19.63 | 13.62 | 18.77 | 2.95 |
| | 41.21 | 823.3758 | 0.35 | 6.993 | 19.98 | 9.22 | 13.02 | 1.54 |
| | 27.25 | 58849.65 | 1.2 | 2591.544 | 2159.62 | 16.64 | 21.43 | 1.68 |
| | 69.31 | 15257.9 | 1.31 | 288.3834 | 220.14 | 28.72 | 48.63 | 4.36 |
| | 39.24 | 447.7284 | 0.27 | 3.0807 | 11.41 | 14.33 | 21.55 | 3.06 |
| | 12.92 | 307.3668 | 0.52 | 12.3708 | 23.79 | 12.53 | 14.15 | 1.85 |
| | 34.03 | 9000.935 | 0.75 | 198.375 | 264.5 | 11.03 | 14.94 | 1.36 |
| | 25.56 | 513.756 | 0.36 | 7.236 | 20.1 | 11.11 | 13.94 | 1.06 |
| | 33.54 | 37529.58 | 0.67 | 749.6965 | 1118.95 | 11.99 | 16.11 | 0.62 |
| | 100.44 | 19286.49 | 0.38 | 72.9676 | 192.02 | 24.14 | 48.4 | 4.41 |
| | 37.52 | 413.0952 | 0.17 | 1.8717 | 11.01 | 12.39 | 19.51 | 1.12 |
| | 11.59 | 340.0506 | 0.51 | 14.9634 | 29.34 | 12.61 | 14.07 | 1.35 |
| | 29.34 | 10050.42 | 0.49 | 167.8495 | 342.55 | 10.81 | 14.34 | 0.81 |
| | 21.35 | 382.165 | 0.5 | 8.95 | 17.9 | 8.9 | 10.8 | 1.94 |
| | 28.69 | 13431.51 | 0.47 | 220.0352 | 468.16 | 7.99 | 10.32 | 0.56 |
| | 94.43 | 17646.13 | 0.18 | 33.6366 | 186.87 | 23.11 | 44.94 | 7.77 |
| | 33.1 | 432.286 | 0.14 | 1.8284 | 13.06 | 13.73 | 20.84 | 3.78 |
| | 7.65 | 605.88 | 0.47 | 37.224 | 79.2 | 15.34 | 16.51 | 2.26 |
| | 26.39 | 9228.319 | 0.4 | 139.876 | 349.69 | 10.04 | 13.16 | 1.6 |

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.