



LAMPIRAN

Lampiran 1. 1 Daftar Nama Perusahaan Sample

ASII	PT Astra Internasional
DVLA	PT Darya-Varia Laboratoria
HMSP	PT Hanjaya Mandala Sampoerna
INDE	PT Indofood sukses makmur
INTP	Indocement Tunggul Prakarsa
MLBI	PT Multi Bintang Indonesia
SKLT	Sekar Laut
UNVR	PT Unilever
KBLM	PT Kabelindo Murni
ROTI	PT Nippon Indosari Corpindo
SCCO	PT Supreme Cable Manufacturing & Commerce
DPNS	Duta Pertiwi Nusantara

Lampiran 2. 1 Daftar Piutang Pihak Berelasi

KODE	2015	2016
ASII	PT Astra Honda Motor	PT Astra Honda Motor
DVLA	Choncord Pharmaceuticals Ltd	Choncord Pharmaceuticals Ltd
HMSP	Philip Morris Internasional Management SA	Philip Morris Internasional Management SA
INDE	PT Nugraha Indah Citarasa Indonesia	PT Nugraha Indah Citarasa Indonesia
INTP	HC Trading Internasional	HC Trading Internasional
MLBI	Drinkworks Limited., Australia	Drinkworks Limited., Australia
SKLT	PT CJ Cheiljedang Lestari	PT CJ Cheiljedang Lestari
UNVR	Unilever Asia Private Ltd	Unilever Asia Private Ltd
KBLM	PT Sinar Baru Tetap Agung	PT Sinar Baru Tetap Agung
ROTI	PT Indomarco Prismatama	PT Indomarco Prismatama
SCCO	PT Kabelindo Murni	PT Kabelindo Murni
DPNS	PT Ayrus Prima	PT Ayrus Prima



Lampiran 2. 2 Daftar Piutang Pihak Berelasi

KODE	2017	2018	2019
ASII	PT Astra Honda Motor	PT Astra Honda Motor	PT Astra Honda Motor
DVLA	Choncord Pharmaceuticals Ltd	Choncord Pharmaceuticals Ltd	Choncord Pharmaceuticals Ltd
HMSP	Papastratos Cigarette Manufacturing	Papastratos Cigarette Manufacturing	Philip Morris Products SA
INDI	PT Indomarco Prismatama	PT Indomarco Prismatama	PT Indomarco Prismatama
INTP	HC Trading Internasional	HC Trading Internasional	HC Trading Internasional
MLBI	Drinkworks Limited., Australia	Drinkworks Limited., Australia	Drinkworks Limited., Australia
SKL	PT CJ Cheiljedang Lestari	PT CJ Cheiljedang Lestari	PT CJ Cheiljedang Lestari
UNVR	Unilever Asia Private Ltd	Unilever Asia Private Ltd	Unilever Asia Private Ltd
KBLM	PT Sinar Baru Tetap Agung	PT Sumberdaya Sinar Baru	PT Sumberdaya Sinar Baru
ROTI	PT Indomarco Prismatama	PT Indomarco Prismatama	PT Indomarco Prismatama
SCCO	PT Kabelindo Murni	PT Kabelindo Murni	PT Kabelindo Murni
DPNS	PT Ayrus Prima	PT Ayrus Prima	PT Ayrus Prima

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.



Lampiran 3. 1 Daftar Data Transfer Pricing 2015

Kode	Piutang Pihak Berelasi	Total Piutang perusahaan	RPT
ASII	Rp2,448,000,000,000	Rp86,247,000,000,000	0.028
DVLA	Rp32,605,103,000	Rp398,510,527,000	0.082
HMSP	Rp2,314,088,000,000	Rp4,726,827,000,000	0.490
INDF	Rp1,135,968,000,000	Rp5,902,383,000,000	0.192
INTP	Rp26,531,000,000	Rp2,534,690,000,000	0.010
MLBI	Rp1,535,000,000	Rp209,771,000,000	0.007
SKLT	Rp3,162,787,742	Rp93,946,569,155	0.034
UNVR	Rp641,154,000,000	Rp3,602,272,000,000	0.178
KBLM	Rp87,719,319,438	Rp189,980,395,473	0.462
ROTI	Rp119,893,013,240	Rp250,544,417,433	0.479
SCCO	Rp454,830,643,161	Rp713,941,018,489	0.637
DPNS	Rp1,400,000,000	Rp16,210,535,264	0.086

Lampiran 3. 2 Daftar data Transfer Pricing 2016

KODE	Piutang Pihak Berelasi	Total Piutang perusahaan	RPT
ASII	Rp2,249,000,000,000	Rp89,491,000,000,000	0.025
DVLA	Rp21,342,480,000	Rp461,789,437,000	0.046
HMSP	Rp1,681,983,000,000	Rp4,996,420,000,000	0.337
INDF	Rp1,258,239,000,000	Rp6,269,117,000,000	0.201
INTP	Rp80,737,000,000	Rp2,616,979,000,000	0.031
MLBI	Rp2,734,000,000	Rp289,580,000,000	0.009
SKLT	Rp3,207,952,872	Rp115,080,026,360	0.028
UNVR	Rp433,777,000,000	Rp3,809,854,000,000	0.114
KBLM	Rp53,030,177,950	Rp130,998,356,756	0.405
ROTI	Rp141,530,530,025	Rp283,953,532,541	0.498
SCCO	Rp376,319,847,008	Rp591,615,090,370	0.636
DPNS	Rp1,400,000,000	Rp12,653,123,918	0.111

1. Ditarang meliputi 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 IBKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.



Lampiran 3. 3 Daftar Data Transfer Pricing 2017

KODE	Piutang Pihak Berelasi	Total Piutang perusahaan	RPT
ASII	Rp2,869,000,000,000	Rp94,698,000,000,000	0.030
DVLA	Rp30,935,697,000	Rp478,939,527,000	0.065
HMSP	Rp224,440,000,000	Rp3,780,990,000,000	0.059
INDF	Rp1,481,532,000,000	Rp8,011,544,000,000	0.185
INTP	Rp36,699,000,000	Rp2,503,780,000,000	0.015
MLBI	Rp12,149,000,000	Rp572,397,000,000	0.021
SKLT	Rp6,435,175,327	Rp129,028,149,685	0.050
UNVR	Rp434,922,000,000	Rp4,854,825,000,000	0.090
KBLM	Rp71,429,010,416	Rp226,525,000,676	0.315
ROTI	Rp160,402,331,673	Rp337,950,521,397	0.475
SCCO	Rp465,376,470,121	Rp784,789,490,761	0.593
DPNS	Rp1,400,000,000	Rp18,537,444,544	0.076

Lampiran 3. 4 Daftar Data Transfer Pricing 2018

KODE	Piutang Pihak Berelasi	Total Piutang perusahaan	RPT
ASII	Rp3,361,000,000,000	Rp106,245,000,000,000	0.032
DVLA	Rp16,710,786,000	Rp566,810,140,000	0.029
HMSP	Rp145,039,000,000	Rp3,815,335,000,000	0.038
INDF	Rp1,362,588,000,000	Rp7,950,932,000,000	0.171
INTP	Rp31,078,000,000	Rp2,992,634,000,000	0.010
MLBI	Rp680,000,000	Rp605,643,000,000	0.001
SKLT	Rp8,939,260,994	Rp178,005,512,275	0.050
UNVR	Rp525,829,000,000	Rp5,103,406,000,000	0.103
KBLM	Rp80,827,334,006	Rp294,319,215,581	0.275
ROTI	Rp206,783,616,894	Rp454,076,170,257	0.455
SCCO	Rp529,865,254,208	Rp870,345,297,896	0.609
DPNS	Rp1,400,000,000	Rp19,252,411,124	0.073

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



Lampiran 3. 5 Daftar Data Transfer Pricing 2019

KODE	Piutang Pihak Berelasi	Total Piutang perusahaan	RPT
ASII	Rp3,828,000,000,000	Rp106,139,000,000,000	0.036
DVLA	Rp15,350,927,000	Rp550,559,163,000	0.028
HMSP	Rp140,293,000,000	Rp3,786,241,000,000	0.037
INDF	Rp1,504,771,000,000	Rp7,422,138,000,000	0.203
INTP	Rp49,782,000,000	Rp3,021,217,000,000	0.016
MLBI	Rp2,352,000,000	Rp860,651,000,000	0.003
SKLT	Rp8,229,144,145	Rp187,982,239,363	0.044
UNVR	Rp472,659,000,000	Rp5,447,751,000,000	0.087
KBLM	Rp53,056,751,388	Rp188,867,818,449	0.281
ROTI	Rp199,487,612,360	Rp524,475,209,047	0.380
SCCO	Rp357,360,416,182	Rp808,642,216,029	0.442
DPNS	Rp1,400,000,000	Rp15,006,986,060	0.093

Lampiran 4. 1 Daftar Data Effective Tax Rate 2015

KODE	Beban Pajak Penghasilan	Pendapatan Sebelum Pajak	ETR
ASII	Rp4,017,000,000,000	Rp19,630,000,000,000	0.204635762
DVLA	Rp36,543,278,000	Rp144,437,708,000	0.253003724
HMSP	Rp3,569,336,000,000	Rp13,932,644,000,000	0.256185115
INDF	Rp1,730,371,000,000	Rp4,962,084,000,000	0.348718603
INTP	Rp1,287,915,000,000	Rp5,644,576,000,000	0.228168599
MLBI	Rp178,663,000,000	Rp675,572,000,000	0.264461819
SKLT	Rp1,766,139,307	Rp27,376,238,223	0.064513586
UNVR	Rp1,977,685,000,000	Rp7,829,490,000,000	0.252594358
KBLM	Rp8,712,277,887	Rp21,472,643,499	0.405738487
ROTI	Rp107,712,914,648	Rp378,251,615,088	0.284765247
SCCO	Rp46,936,637,110	Rp206,056,283,235	0.227785517
DPNS	Rp1,972,849,888	Rp11,832,026,060	0.166738129

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



Lampiran 4. 2 Daftar Data Effective Tax Rate 2016

KODE	Beban Pajak Penghasilan	Pendapatan Sebelum Pajak	ETR
ASII	Rp3,951,000,000,000	Rp22,253,000,000,000	0.177549095
DVLA	Rp62,333,656,000	Rp214,417,056,000	0.290712209
HMSP	Rp4,249,218,000,000	Rp17,011,447,000,000	0.249785806
INDF	Rp2,532,747,000,000	Rp7,385,228,000,000	0.342947706
INTP	Rp275,313,000,000	Rp4,145,632,000,000	0.066410381
MEBI	Rp338,057,000,000	Rp1,320,186,000,000	0.256067706
SKLT	Rp4,520,085,462	Rp25,166,206,536	0.179609329
UNVR	Rp2,181,213,000,000	Rp8,571,885,000,000	0.2544613
KBLM	Rp14,689,067,757	Rp34,528,844,006	0.425414409
ROTI	Rp89,639,472,867	Rp369,416,841,698	0.242651289
SGCO	Rp99,008,469,812	Rp439,602,100,346	0.225222923
DPNS	Rp2,278,665,403	Rp12,288,056,506	0.185437412

Lampiran 4. 3 Daftar Data Effective Tax Rate 2017

KODE	Beban Pajak Penghasilan	Pendapatan Sebelum Pajak	ETR
ASII	Rp6,031,000,000,000	Rp29,196,000,000,000	0.206569393
DVLA	Rp63,898,628,000	Rp226,147,921,000	0.282552357
HMSP	Rp4,224,272,000,000	Rp16,894,806,000,000	0.250033768
INDF	Rp2,497,558,000,000	Rp7,594,822,000,000	0.328850103
INTP	Rp427,456,000,000	Rp2,287,989,000,000	0.186826073
MEBI	Rp457,953,000,000	Rp1,780,020,000,000	0.257274076
SKLT	Rp4,399,850,008	Rp27,370,565,356	0.160751156
UNVR	Rp2,367,099,000,000	Rp9,371,661,000,000	0.252580519
KBLM	Rp553,314,951	Rp44,548,264,596	0.012420573
ROTI	Rp50,783,313,391	Rp186,147,334,530	0.272812466
SGCO	Rp75,500,057,785	Rp345,230,356,594	0.218694725
DPNS	Rp 1,604,832,494	7,568,252,565	0.212047957

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.



Lampiran 4. 4 Daftar Data Effective Tax Rate 2018

KODE	Beban Pajak Penghasilan	Pendapatan Sebelum Pajak	ETR
ASII	Rp7,623,000,000,000	Rp34,995,000,000,000	0.217831119
DVLA	Rp72,191,936,000	Rp272,843,904,000	0.264590614
HMSP	Rp4,422,851,000,000	Rp17,961,269,000,000	0.246243793
INDF	Rp2,485,115,000,000	Rp7,446,966,000,000	0.333708385
INTP	Rp254,291,000,000	Rp1,400,228,000,000	0.181606853
MEBI	Rp447,105,000,000	Rp1,671,912,000,000	0.267421371
SKLT	Rp7,613,548,091	Rp39,567,679,343	0.192418363
UNVR	Rp3,066,900,000,000	Rp12,148,087,000,000	0.252459502
KBLM	Rp23,833,338,586	Rp64,508,435,214	0.369460808
ROTI	Rp59,764,888,552	Rp186,936,324,915	0.319707198
SCCO	Rp89,029,251,172	Rp343,024,583,828	0.259541897
DPNS	Rp2,967,432,362	Rp12,347,569,714	0.240325216

Lampiran 4. 5 Daftar Data Effective Tax Rate 2019

KODE	Beban Pajak Penghasilan	Pendapatan Sebelum Pajak	ETR
ASII	Rp7,433,000,000,000	Rp34,054,000,000,000	0.218270981
DVLA	Rp79,466,786,000	Rp301,250,035,000	0.26379013
HMSP	Rp4,537,910,000,000	Rp18,259,423,000,000	0.248524283
INDF	Rp2,846,668,000,000	Rp8,749,397,000,000	0.325355907
INTP	Rp439,122,000,000	Rp2,274,427,000,000	0.193069287
MLBI	Rp420,553,000,000	Rp1,626,612,000,000	0.258545369
SKLT	Rp11,838,578,678	Rp56,782,206,578	0.208490994
UNVR	Rp2,508,935,000,000	Rp9,901,772,000,000	0.253382425
KBLM	Rp10,183,374,385	Rp48,831,643,532	0.20854048
ROTI	Rp110,580,263,193	Rp347,098,820,613	0.318584382
SCCO	Rp109,811,425,973	Rp413,405,348,304	0.265626525
DPNS	Rp1,364,878,143	Rp5,302,563,264	0.25739969

1. Ditaring meliputi 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 IBKKG.
 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.



Lampiran 5. 1 Daftar Data Return On Asset 2015

KODE	Laba Tahun Berjalan	Total Asset	ROA
ASII	Rp15,613,000,000,000	Rp245,435,000,000,000	0.064
DVLA	Rp107,894,430,000	Rp1,376,278,237,000	0.078
HMSP	Rp10,363,308,000,000	Rp38,010,724,000,000	0.273
INDF	Rp3,709,501,000,000	Rp91,831,526,000,000	0.040
INTP	Rp4,356,661,000,000	Rp27,638,360,000,000	0.158
MLBI	Rp496,909,000,000	Rp2,100,853,000,000	0.237
SKLT	Rp20,066,791,849	Rp377,110,748,359	0.053
UNVR	Rp5,851,805,000,000	Rp15,729,945,000,000	0.372
KBLM	Rp12,760,365,612	Rp654,385,717,061	0.019
ROTI	Rp270,538,700,440	Rp2,706,323,637,034	0.100
SCCO	Rp159,119,646,125	Rp1,773,144,328,632	0.090
DPNS	Rp9,859,176,172	Rp274,483,110,371	0.036

Lampiran 5. 2 Daftar Data Return On Asset 2016

KODE	Laba Tahun Berjalan	Total Asset	ROA
ASII	Rp18,302,000,000,000	Rp261,855,000,000,000	0.069893643
DVLA	Rp152,083,400,000	Rp1,531,365,558,000	0.099312277
HMSP	Rp12,762,229,000,000	Rp42,508,277,000,000	0.300229271
INDF	Rp5,266,906,000,000	Rp82,174,515,000,000	0.064094154
INTP	Rp3,870,319,000,000	Rp30,150,580,000,000	0.12836632
MLBI	Rp982,129,000,000	Rp2,275,038,000,000	0.431697844
SKLT	Rp20,646,121,074	Rp568,239,939,951	0.036333456
UNVR	Rp6,390,672,000,000	Rp16,745,695,000,000	0.381630742
KBLM	Rp21,245,022,916	Rp639,091,366,917	0.033242544
ROTI	Rp279,777,368,831	Rp2,919,640,858,718	0.095825953
SCCO	Rp340,593,630,534	Rp2,449,935,491,586	0.139021469
DPNS	Rp10,009,391,103	Rp296,129,565,784	0.033800715

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.



Lampiran 5. 3 Daftar Data Return On Asset 2017

KODE	Laba Tahun Berjalan	Total Asset	ROA
ASII	Rp23,165,000,000,000	Rp295,646,000,000,000	0.078353842
DVLA	Rp162,249,293,000	Rp1,640,886,147,000	0.098879068
HMSP	Rp12,670,534,000,000	Rp43,141,063,000,000	0.293700088
INDF	Rp5,145,063,000,000	Rp87,939,488,000,000	0.058506856
INTP	Rp1,859,818,000,000	Rp28,863,676,000,000	0.064434551
MLBI	Rp1,322,067,000,000	Rp2,510,078,000,000	0.526703553
SKLT	Rp22,970,715,348	Rp636,284,210,210	0.036101344
UNVR	Rp7,004,562,000,000	Rp18,906,413,000,000	0.370486036
KBLM	Rp43,994,949,645	Rp1,235,198,847,468	0.035617706
ROTI	Rp135,364,021,139	Rp4,559,573,709,411	0.029687868
SCCO	Rp269,730,298,809	Rp4,014,244,589,706	0.067193289
DPNS	Rp5,963,420,071	Rp308,491,173,960	0.019330926

Lampiran 5. 4 Daftar Data Return On Asset 2018

KODE	Laba Tahun Berjalan	Total Asset	ROA
ASII	Rp27,372,000,000,000	Rp344,711,000,000,000	0.079405647
DVLA	Rp200,651,968,000	Rp1,682,821,739,000	0.119235427
HMSP	Rp13,538,418,000,000	Rp46,602,420,000,000	0.290508905
INDF	Rp4,961,851,000,000	Rp96,537,796,000,000	0.051398014
INTP	Rp1,145,937,000,000	Rp27,788,562,000,000	0.041237722
MLBI	Rp1,224,807,000,000	Rp2,889,501,000,000	0.42388184
SKLT	Rp31,954,131,252	Rp747,293,725,435	0.042759801
UNVR	Rp9,109,445,000,000	Rp19,522,970,000,000	0.466601393
KBLM	Rp40,675,096,628	Rp1,298,358,478,375	0.031328094
ROTI	Rp127,171,436,363	Rp4,393,810,380,883	0.028943315
SCCO	Rp253,995,332,656	Rp4,165,196,478,857	0.060980396
DPNS	Rp9,380,137,352	Rp322,185,012,261	0.029114133

1. Dilarang menyalin 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 5. 5 Daftar Data Return On Asset 2019

KODE	Laba Tahun Berjalan	Total Asset	ROA
ASII	Rp26,621,000,000,000	Rp351,958,000,000,000	0.075636866
DVLA	Rp221,783,249,000	Rp1,829,960,714,000	0.121195634
HMSP	Rp13,721,513,000,000	Rp50,902,806,000,000	0.269562998
INDF	Rp5,902,729,000,000	Rp96,198,559,000,000	0.061359848
INTP	Rp1,835,305,000,000	Rp27,707,749,000,000	0.066237968
MLBI	Rp1,206,059,000,000	Rp2,896,950,000,000	0.416320268
SKLT	Rp44,943,627,900	Rp790,845,543,826	0.056829843
UNVR	Rp7,392,837,000,000	Rp20,649,371,000,000	0.35801754
KBLM	Rp38,648,269,147	Rp1,284,437,358,420	0.030089649
ROTI	Rp236,518,557,420	Rp4,682,083,844,951	0.05051566
SCCO	Rp303,593,922,331	Rp4,400,655,628,146	0.068988339
DPNS	Rp3,937,685,121	Rp318,141,387,900	0.012377155

Lampiran 6. 1 Daftar Data Indeks Trend Laba Bersih 2015

KODE	Laba Bersih Tahun 2015	Laba Tahun Sebelumnya	ITLB
ASII	Rp15,613,000,000,000	Rp22,131,000,000,000	0.705481
DVLA	Rp107,894,430,000	Rp81,597,761,000	1.322271943
HMSP	Rp10,363,308,000,000	Rp10,181,083,000,000	1.017898391
INDF	Rp3,709,501,000,000	Rp5,229,489,000,000	0.709342921
INTP	Rp4,356,661,000,000	Rp5,293,416,000,000	0.823033935
MLBI	Rp496,909,000,000	Rp794,883,000,000	0.625134768
SKLT	Rp20,066,791,849	Rp16,855,973,113	1.190485516
UNVR	Rp5,851,805,000,000	Rp5,738,523,000,000	1.01974062
KBLM	Rp12,760,365,612	Rp20,498,841,379	0.622492041
ROTI	Rp270,538,700,440	Rp188,648,345,876	1.434089969
SCCO	Rp159,119,646,125	Rp137,618,900,727	1.156233957
DPNS	Rp9,859,176,172	Rp14,528,830,097	0.678593948

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



Lampiran 6. 2 Daftar Data Indeks Trend Laba Bersih 2016

KODE	Lab a Bersih Tahun 2016	Lab a Tahun Sebelumnya	ITLB
ASII	Rp18,302,000,000,000	Rp15,613,000,000,000	1.172228271
DVLA	Rp152,083,400,000	Rp107,894,430,000	1.409557472
HMSP	Rp12,762,229,000,000	Rp10,363,308,000,000	1.231482168
INDF	Rp5,266,906,000,000	Rp3,709,501,000,000	1.419842184
INTP	Rp3,870,319,000,000	Rp4,356,661,000,000	0.888368179
MLBI	Rp982,129,000,000	Rp496,909,000,000	1.976476578
SKLT	Rp20,646,121,074	Rp20,066,791,849	1.028870047
UNVR	Rp6,390,672,000,000	Rp5,851,805,000,000	1.092085604
KBLM	Rp21,245,022,916	Rp12,760,365,612	1.664922743
ROTI	Rp279,777,368,831	Rp270,538,700,440	1.034149156
SCCO	Rp340,593,630,534	Rp159,119,646,125	2.140487607
DPNS	Rp10,009,391,103	Rp9,859,176,172	1.015236053

Lampiran 6. 3 Daftar Data Indeks Trend Laba Bersih 2017

KODE	Lab a Bersih Tahun 2017	Lab a Tahun Sebelumnya	ITLB
ASII	Rp23,165,000,000,000	Rp18,302,000,000,000	1.265708666
DVLA	Rp162,249,293,000	Rp152,083,400,000	1.066844199
HMSP	Rp12,670,534,000,000	Rp12,762,229,000,000	0.992815127
INDF	Rp5,145,063,000,000	Rp5,266,906,000,000	0.976866304
INTP	Rp1,859,818,000,000	Rp3,870,319,000,000	0.480533517
MLBI	Rp1,322,067,000,000	Rp982,129,000,000	1.346123574
SKLT	Rp22,970,715,348	Rp20,646,121,074	1.112592301
UNVR	Rp7,004,562,000,000	Rp6,390,672,000,000	1.09606032
KBLM	Rp43,994,949,645	Rp21,245,022,916	2.070835594
ROTI	Rp135,364,021,139	Rp279,777,368,831	0.483827629
SCCO	Rp269,730,298,809	Rp340,593,630,534	0.7919417
DPNS	Rp5,963,420,071	Rp10,009,391,103	0.595782502

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.



Lampiran 6. 4 Daftar Data Indeks Trend Laba Bersih 2018

KODE	Lab a Bersih Tahun 2018	Lab a Tahun Sebelumnya	ITLB
ASII	27,372,000,000,000	23,121,000,000,000	1.18385883
DVLA	200,651,968,000	162,249,293,000	1.236689321
HMSP	13,538,418,000,000	12,670,534,000,000	1.068496245
INDF	4,961,851,000,000	5,097,264,000,000	0.97343418
INTP	1,145,937,000,000	1,859,818,000,000	0.616155452
MLBI	1,224,807,000,000	1,322,067,000,000	0.92643338
SKLT	31,954,131,252	27,370,565,356	1.167463326
UNVR	9,109,445,000,000	7,004,562,000,000	1.30050173
KBLM	40,675,096,628	43,994,949,645	0.924540134
ROTI	127,171,436,363	135,364,021,139	0.939477383
SCCO	253,995,332,656	269,730,298,809	0.941664076
DPNS	9,380,137,352	5,963,420,071	1.572945934

Lampiran 6. 5 Daftar Data Indeks Trend Laba Bersih 2019

KODE	Lab a Bersih Tahun 2019	Lab a Tahun Sebelumnya	ITLB
ASII	Rp26,621,000,000,000	Rp27,372,000,000,000	0.972563203
DVLA	Rp221,783,249,000	Rp200,651,968,000	1.105313101
HMSP	Rp13,721,513,000,000	Rp13,538,418,000,000	1.013524106
INDF	Rp5,902,729,000,000	Rp4,961,851,000,000	1.189622381
INTP	Rp1,835,305,000,000	Rp1,145,937,000,000	1.601575828
MLBI	Rp1,206,059,000,000	Rp1,224,807,000,000	0.984693099
SKLT	Rp44,943,627,900	Rp31,954,131,252	1.406504453
UNVR	Rp7,392,837,000,000	Rp9,081,187,000,000	0.814082674
KBLM	Rp38,648,269,147	Rp40,675,096,628	0.950170309
ROTI	Rp236,518,557,420	Rp127,171,436,363	1.859840261
SCCO	Rp303,593,922,331	Rp253,995,332,656	1.195273626
DPNS	Rp3,937,685,121	Rp9,380,137,352	0.419789708

1. Ditaring menutup 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 7. 1 Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TP	60	0.00	0.64	0.1766	0.19417
ETR	60	0.01	0.43	0.2443	0.07165
ROA	60	0.01	0.53	0.1377	0.13906
BP	60	0.42	2.14	1.1004	0.36882
Valid N (listwise)	60				

Lampiran 7. 2 Uji Pooling (Kesamaan Koefisien)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	-0.295	0.391		-0.752	0.456
	ETR	1.685	1.436	0.622	1.173	0.248
	ROA	-0.447	0.443	-0.320	-1.010	0.318
	BP	0.060	0.163	0.113	0.367	0.716
	D1	-0.210	0.499	-0.435	-0.420	0.676
	D2	0.173	0.447	0.360	0.387	0.701
	D3	0.526	0.535	1.093	0.983	0.332
	D4	0.228	0.566	0.473	0.403	0.689
	DT1X1	-0.169	1.604	-0.092	-0.105	0.917
	DT1X2	0.343	0.689	0.124	0.497	0.622
	DT1X3	0.330	0.268	0.680	1.233	0.225
	DT2X1	-1.266	1.620	-0.684	-0.782	0.439
	DT2X2	0.098	0.623	0.043	0.158	0.875
	DT2X3	0.147	0.239	0.428	0.614	0.542
	DT3X1	-1.692	1.781	-0.830	-0.950	0.348
	DT3X2	0.032	0.615	0.015	0.052	0.959
	DT3X3	-0.067	0.249	-0.156	-0.268	0.790
	DT4X1	-0.151	1.784	-0.085	-0.085	0.933
	DT4X2	0.099	0.575	0.046	0.173	0.864
	DT4X3	-0.184	0.293	-0.421	-0.627	0.534

a. Dependent Variable: TP

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.



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

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian



Lampiran 7.3 Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		60	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.0000000	
	Std. Deviation	0.17520780	
Most Extreme Differences	Absolute	0.198	
	Positive	0.198	
	Negative	-0.117	
Test Statistic		0.198	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.014 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	0.011
		Upper Bound	0.017

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 475497203.

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		60	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.0000000	
	Std. Deviation	0.20117273	
Most Extreme Differences	Absolute	0.127	
	Positive	0.127	
	Negative	-0.107	
Test Statistic		0.127	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.017 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.261 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	0.250
		Upper Bound	0.272

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

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

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

Lampiran 7.4 Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-0.090	0.112		-0.803	0.425		
	ETR	0.859	0.328	0.317	2.617	0.011	0.992	1.008
	ROA	-0.390	0.170	-0.280	-2.300	0.025	0.984	1.017
	BP	0.101	0.064	0.191	1.574	0.121	0.983	1.017

Lampiran 7.5 Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	0.105	0.065		1.608	0.113
	ETR	-0.002	0.191	-0.001	-0.009	0.993
	ROA	-0.192	0.099	-0.251	-1.948	0.056
	BP	0.054	0.037	0.188	1.461	0.150

a. Dependent Variable: ABS

- Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)
- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
 - Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Lampiran 7. 6 Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.431 ^a	0.186	0.142	0.17984	1.393

a. Predictors: (Constant), BP, ETR, ROA

b. Dependent Variable: TP

Runs Test

Test Value ^a	Unstandardized Residual
Cases > Test Value	-0.06739
Cases = Test Value	30
Cases < Test Value	30
Total Cases	60
Number of Runs	25
Z	-1.562
Asymp. Sig. (2-tailed)	0.118
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig. .144 ^b
	99% Confidence Interval
	Lower Bound 0.135
	Upper Bound 0.153

a. Median

b. Based on 10000 sampled tables with starting seed 215962969.

Lampiran 7. 7 Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.431 ^a	0.186	0.142	0.17984

a. Predictors: (Constant), BP, ETR, ROA

b. Dependent Variable: TP

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.



Hak Cipta Dilindungi Undang-undang
 © Hak milik di KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian



Lampiran 7.8 Uji Statistik F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	0.413	3	0.138	4.259	.009 ^b
	Residual	1.811	56	0.032		
	Total	2.224	59			

a. Dependent Variable: TP

b. Predictors: (Constant), BP, ETR, ROA

Lampiran 7.9 Uji Statistik T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
		B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	-0.090	0.112			-0.803	0.425
	ETR	0.859	0.328	0.317		2.617	0.011
	ROA	-0.390	0.170	-0.280		-2.300	0.025
	BP	0.101	0.064	0.191		1.574	0.121

a. Dependent Variable: TP

©

Hak cipta milik IBI KGG (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 IBIKGG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKGG.



SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Taufiq Al'Afuw Projosantoso

NIM : 34170264

Program Studi : Akuntansi

Alamat lengkap : Jl. Cibadak No.4A Rt001/08 Kel.Rawa Badak Utara, Kec.Koja,

Jakarta Utara

Kode Pos : 14230

Telp Kantor : -

Telp Rumah : -

No. HP : 081287718972

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 resiko sanksi yang dikeluarkan pihak kampus dan gugatan yang diajukan oleh pihak lain yang merasa dirugikan.

Demikian agar yang berkepentingan maklum.

Jakarta, 19 Oktober 2021

Yang membuat pernyataan

Muhammad Taufiq Al'Afuw PS



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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber, penulisan, penelitian, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

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