



LAMPIRAN

Lampiran 1 : Daftar Perusahaan Sampel

Kode	Nama Perusahaan	Tanggal IPO
AALI	Astra Agro Lestari Tbk.	09 Desember 1997
PTBA	Bukit Asam Tbk.	23 Desember 2002
ANTM	Aneka Tambang Tbk.	27 November 1997
TINS	Timah Tbk.	19 Oktober 1995
SMCB	PT Solusi Bangun Indonesia Tbk	10 Agustus 1977
SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk	08 Juli 1991
ASII	Astra International Tbk	04 April 1990
AUTO	Astra Otoparts Tbk	15 Juni 1998
UNTR	United Tractors Tbk.	19 September 1989
KLBF	Kalbe Farma Tbk	30 Juli 1991
SIDO	PT Industri Jamu Dan Farmasi Sido Muncul Tbk	18 Desember 2013
UNVR	Unilever Indonesia Tbk	11 Januari 1982

Lampiran 2 : Data Penelitian

Data Gabungan Periode 2018

KODE	CSR	KI	DKI	KA	DD	SIZE	ROA
AALI	0,1907	0,8182	0,5000	3	8	30,9215	0,0566
PTBA	0,3712	0,9803	0,1667	4	6	30,8163	0,2119
ANTM	0,2290	0,6945	0,3333	3	6	31,1028	0,0508
TINS	0,3627	0,8778	0,2000	4	5	30,3537	0,0087
SMCB	0,2789	0,8064	0,6667	3	8	30,5578	-0,0444
SMGR	0,1082	0,9901	0,2857	4	7	31,5586	0,0608
ASII	0,1476	0,8855	0,3000	4	10	33,4738	0,0794
AUTO	0,1066	0,8000	0,3750	3	7	30,3967	0,0428
UNTR	0,0917	0,9813	0,3333	3	6	32,3870	0,0989
KLBF	0,1158	0,2177	0,3333	3	7	30,5295	0,1376
SIDO	0,1741	0,9639	0,4000	4	4	28,8363	0,1989
UNVR	0,1743	0,9885	0,0000	4	10	30,6430	0,4468

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IBI KKG (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.



Data Gabungan Periode 2019

KODE	CSR	KI	DKI	KA	DD	SIZE	ROA
AALI	0,1888	0,8182	0,5000	3	7	30,9259	0,0090
PTBA	0,3650	0,9451	0,1667	4	6	30,8929	0,1548
ANTM	0,2430	0,6667	0,3333	3	6	31,0387	0,0064
TINS	0,4296	0,8778	0,2000	3	6	30,6447	-0,0300
SMCB	0,2698	0,9831	0,3333	3	3	30,6049	0,0255
SMGR	0,1196	0,5101	0,2857	4	7	32,0106	0,0297
ASII	0,1402	0,8727	0,3000	4	10	33,4945	0,0756
AUTO	0,1160	0,8000	0,3750	3	7	30,4046	0,0510
UNTR	0,0957	0,9738	0,3333	3	6	32,3470	0,0997
KLBF	0,0864	0,2177	0,4286	3	6	30,6399	0,1252
SIDO	0,1653	0,9639	0,4000	4	4	28,8943	0,2284
UNVR	0,0942	0,9876	0,0000	4	10	30,6587	0,3580

Data Gabungan Periode 2020

KODE	CSR	KI	DKI	KA	DD	SIZE	ROA
AALI	0,1853	0,7968	0,6000	3	7	30,9554	0,0322
PTBA	0,5298	0,6791	0,3333	4	6	30,8114	0,1001
ANTM	0,3613	0,5832	0,3333	4	6	31,0883	0,0362
TINS	0,3348	0,8740	0,4000	3	6	30,3064	-0,0235
SMCB	0,3419	0,9831	0,3333	3	3	30,6630	0,0314
SMGR	0,2532	0,4821	0,2857	4	7	31,9878	0,0343
ASII	0,2196	0,8688	0,3000	4	9	33,4547	0,0549
AUTO	0,1087	0,8000	0,3750	3	7	30,3510	-0,0025
UNTR	0,1607	0,8330	0,3333	3	6	32,2342	0,0564
KLBF	0,2254	0,2177	0,4286	3	6	30,7474	0,1241
SIDO	0,2459	0,8676	0,5000	4	4	28,9790	0,2426
UNVR	0,1624	0,9826	0,0000	4	9	30,6531	0,3489

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



Lampiran 3 : Hasil Pengolahan Data Menggunakan SPSS 25



a. Uji Kesamaan Koefisien (Uji Pooling)

Model	Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients B	Std. Error	Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,896	,864		2,194	,044	
	CSR	-,323	,296	-,315	-1,091	,292	,201
	KI	,064	,142	,125	,450	,659	,216
	DKI	-,521	,192	-,668	-2,716	,016	,276
	KA	,021	,062	,094	,336	,741	,214
	DD	,028	,017	,453	1,609	,129	,211
	SIZE	-,061	,028	-,591	-2,151	,048	,221
	DT1	-,336	1,198	-1,423	-,281	,783	,001
	DT2	-,377	1,239	-1,595	-,304	,765	,001
	DT1_CSR	-,296	,421	-,293	-,704	,492	,097
	DT1_KI	,023	,184	,081	,122	,904	,038
	DT1_DKI	,098	,334	,142	,295	,772	,072
	DT1_KA	,029	,074	,430	,388	,703	,014
	DT1_DD	-,026	,027	-,771	-,982	,341	,027
	DT1_SIZE	,013	,040	1,737	,333	,744	,001
	DT2_CSR	-,027	,415	-,034	-,065	,949	,063
	DT2_KI	-,073	,188	-,243	-,386	,705	,042
	DT2_DKI	,229	,298	,378	,768	,454	,069
	DT2_KA	,084	,089	1,262	,940	,362	,009
	DT2_DD	-,029	,029	-,820	-1,002	,332	,025
	DT2_SIZE	,009	,040	1,208	,231	,821	,001

a. Dependent Variable: ROA

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 menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



b. Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	36	,0864	,5298	,216483	,1100432
SI	36	,2177	,9901	,794136	,2210694
DKI	36	,0000	,6667	,327011	,1449526
KA	36	3	4	3,47	,506
AD	36	3	10	6,61	1,825
SIZE	36	28,8363	33,4945	31,010150	1,1039917
ROA	36	-,0444	,4468	,097700	,1129970
Valid N (listwise)	36				

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

c. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,06462049
Most Extreme Differences	Absolute	,111
	Positive	,052
	Negative	-,111
Test Statistic		,111
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

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.

d. Uji Multikolinearitas dan Uji t

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,566	,400		3,913	,001		
	CSR	-,329	,122	-,320	-2,703	,011	,804	1,244
	KI	,011	,057	,022	,200	,843	,899	1,112
	DKI	-,347	,101	-,446	-3,428	,002	,667	1,499
	KA	,071	,029	,317	2,480	,019	,691	1,447
	DD	,012	,009	,190	1,336	,192	,555	1,802
	SIZE	-,052	,013	-,509	-4,044	,000	,711	1,406

a. Dependent Variable: ROA

e. Uji Autokorelasi dan Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,820 ^a	,673	,605	,070991324	1,973

a. Predictors: (Constant), SIZE, KI, CSR, KA, DKI, DD

b. Dependent Variable: ROA

f. Uji Heterokedastisitas

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,282	,234		1,207	,237		
	CSR	-,017	,071	-,047	-,236	,815	,804	1,244
	KI	-,025	,033	-,137	-,733	,469	,899	1,112
	DKI	-,068	,059	-,252	-1,156	,257	,667	1,499
	KA	,000	,017	-,004	-,017	,987	,691	1,447
	DD	-,003	,005	-,118	-,495	,624	,555	1,802
	SIZE	-,005	,008	-,152	-,722	,476	,711	1,406

a. Dependent Variable: ABS

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.



g. Uji F



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

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,301	6	,050	9,945	,000 ^b
	Residual	,146	29	,005		
	Total	,447	35			

a. Dependent Variable: ROA

b. Predictors: (Constant), SIZE, KI, CSR, KA, DKI, DD

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 4 : Tabel Penelitian Terdahulu

No	Penelitian	
1	Peneliti	Astri Aprianingsih
	Judul	Pengaruh Penerapan <i>Good Corporate Governance</i> , Struktur Kepemilikan, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kinerja Keuangan
	Teori	Agensi
	Objek	42 perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2011-2014
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 DKI + \beta_2 DD + \beta_3 KA + \beta_4 MNJR + \beta_5 INST + \beta_6 SIZE + e$
	Variabel	Independen: Dewan Komisaris Independen, Dewan Direksi, Komite Audit, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Insitusional, dan Ukuran Perusahaan Dependen: Kinerja Keuangan (ROA)
	Hasil Uji	1. Dewan komisaris independen berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap ROA 2. Dewan direksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 3. Komite audit berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 4. Kepemilikan manajerial berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap ROA 5. Kepemilikan insitusional berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROA 6. Ukuran perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA
Saran	Mengubah sektor penelitian, menambah variabel lain dan menambah jumlah periode	
2	Peneliti	Galih Fajar Pamungkas dan Winarsih
	Judul	Pengaruh <i>Corporate Sosial Responsibility (CSR)</i> Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
	Teori	<i>Stakeholder</i> dan legitimasi
	Objek	10 perusahaan sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di BEI periode 2015-2019.
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CSR + e$ $ROE = \alpha + \beta_1 CSR + e$ $EPS = \alpha + \beta_1 CSR + e$
	Variabel	Independen: CSR Dependen: ROA, ROE, dan EPS
	Hasil Uji	1. CSR berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 2. CSR berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROE 3. CSR berpengaruh positif dan signifikan terhadap EPS
Saran	Menambah populasi menjadi seluruh perusahaan yang terdaftar di BEI dan menggunakan variabel independen lainnya yang belum dibahas di penelitian ini.	
3	Peneliti	Asianna Martini Simarmata
	Judul	Analisa Pengaruh <i>Good Corporate Governance</i> , <i>Corporate Social Responsibility</i> dan <i>Leverage</i> Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Jasa <i>Property</i> dan <i>Real Estate</i>
	Teori	Agensi, legitimasi dan sinyal

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



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang 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 IBIKKG. 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.	Objek	24 perusahaan <i>Property</i> dan <i>Real Estate</i> yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2012-2016	
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 \text{Komisaris Independen} + \beta_2 \text{Kepemilikan Manajerial} + \beta_3 \text{Kepemilikan Institusional} + \beta_4 \text{Komite Audit} + \beta_5 \text{CSR Pendidikan} + \beta_6 \text{CSR Kesehatan} + \beta_7 \text{CSR Sosial Kemasyarakatan} + \beta_8 \text{CSR Lingkungan} + \beta_9 \text{DAR} + \beta_{10} \text{DER} + e$ $ROE = \alpha + \beta_1 \text{Komisaris Independen} + \beta_2 \text{Kepemilikan Manajerial} + \beta_3 \text{Kepemilikan Institusional} + \beta_4 \text{Komite Audit} + \beta_5 \text{CSR Pendidikan} + \beta_6 \text{CSR Kesehatan} + \beta_7 \text{CSR Sosial Kemasyarakatan} + \beta_8 \text{CSR Lingkungan} + \beta_9 \text{DAR} + \beta_{10} \text{DER} + e$	
	Variabel	Independen: Komisaris Independen, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Komite Audit, CSR Pendidikan, CSR Kesehatan, CSR Sosial Kemasyarakatan, CSR Lingkungan, <i>Debt Assets Ratio</i> , dan <i>Debt Equity Ratio</i> Dependen: ROA dan ROE	
	Hasil Uji	1. Dewan komisaris independen dan Kepemilikan manajerial berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap kinerja keuangan 2. Kepemilikan institusional dan Komite Audit berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja keuangan 3. CSR kesehatan berpengaruh positif signifikan terhadap kinerja keuangan 4. CSR sosial kemasyarakatan berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap kinerja keuangan 5. CSR pendidikan dan CSR lingkungan berpengaruh negatif dan signifikan terhadap kinerja keuangan 6. DAR berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap kinerja keuangan 7. DER berpengaruh negatif dan signifikan terhadap kinerja keuangan	
	Saran	Disarankan untuk menambah variabel di luar penelitian yang lebih berpengaruh dan dilakukan pada perusahaan yang terdaftar di BEI.	
	4	Peneliti	Chasanah Adinda Tsummakuntum
	Judul	Pengaruh <i>Good Corporate Governance</i> dan <i>Corporate Social Responsibility</i> Terhadap Kinerja Keuangan Pada Perusahaan <i>Food and Beverages</i>	
Teori	-		
Objek	12 perusahaan sektor makanan dan minuman yang terdaftar di BEI periode tahun 2013-2018		
Model	$ROA = \alpha + \beta_1 \text{MANAJERIAL} + \beta_2 \text{INSTITUSIONAL} + \beta_3 \text{KOMISARIS INDEPENDEN} + \beta_4 \text{KOMITE AUDIT} + \beta_5 \text{CSR} + e$		
Variabel	Independen: Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Komisaris Independen, Komite Audit, dan CSR Dependen: ROA		
Hasil Uji	1. Kepemilikan manajerial berpengaruh signifikan terhadap ROA 2. Kepemilikan institusional berpengaruh tidak signifikan terhadap ROA 3. Komisaris independen berpengaruh signifikan terhadap ROA 4. Komite audit berpengaruh signifikan terhadap ROA 5. CSR berpengaruh tidak signifikan terhadap ROA		



	Saran	Meninjau kembali ukuran pada variabel GCG, CSR, dan kinerja keuangan pada perusahaan sehingga dapat memberikan penegasan-penegasan tentang pengaruh antar variabel tersebut.
5	Peneliti	Amidu P. Mansaray, Liu Yuanyuan dan Sesay Brima
	Judul	<i>The Impact of Corporate Social Responsibility Disclosure on Financial Performance of Firms in Africa</i>
	Teori	<i>stakeholder</i>
	Objek	<i>158 firms in six African countries over the period 2005-2015.</i>
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 LEV + \beta_3 VOC + \beta_4 SIZE + \beta_5 ASST + \beta_6 INT + \varepsilon$ $ROE = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 LEV + \beta_3 VOC + \beta_4 SIZE + \beta_5 ASST + \beta_6 INT + \varepsilon$
	Variabel	Independen: <i>CSR, Leverage, Volume of Capital, Company Size, Assets Turnover dan Interest Rate</i> Dependen: <i>Financial Performance (ROA dan ROE)</i>
	Hasil Uji	1. CSR berpengaruh signifikan dan negatif terhadap ROA 2. CSR tidak berpengaruh signifikan terhadap ROE
Saran	Meningkatkan jumlah sampel akan membuat beberapa hasil yang tidak signifikan menjadi signifikan.	
6	Peneliti	Martin Kyere dan Marcel Ausloos
	Judul	<i>Corporate Governance and Firms Financial Performance in the United Kingdom</i>
	Teori	<i>Agency dan Stewardship</i>
	Objek	<i>252 firms listed on London Stock Exchange for the year 2014</i>
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 IS + \beta_2 BS + \beta_3 IB + \beta_4 CD + \beta_5 AC + \beta_6 FS + \beta_7 LG + \varepsilon$ $Q \text{ ratio} = \alpha + \beta_1 IS + \beta_2 BS + \beta_3 IB + \beta_4 CD + \beta_5 AC + \beta_6 FS + \beta_7 LG + \varepsilon$
	Variabel	Independen: <i>Insider Shareholder, Board Size, Independent Board, CEO Duality, dan Audit Committee</i> Dependen: <i>ROA dan Tobin's Q</i> Kontrol: <i>Firm Size dan Leverage</i>
	Hasil Uji	1. Komite audit berpengaruh negatif terhadap ROA, namun tidak terhadap Tobin's Q 2. <i>CEO duality</i> tidak berpengaruh terhadap ROA maupun Tobin's Q 3. <i>Insider stakeholder</i> tidak berpengaruh signifikan terhadap ROA dan Tobin's Q 4. <i>Board size</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA dan Tobin's Q 5. <i>Independent board</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA, namun tidak signifikan terhadap Tobin's Q
Saran	Menggunakan teori lain seperti <i>stakeholder theory, shareholder theory, leadership cycle theory</i> dan lainnya untuk memperkenalkan variabel lain dalam pertimbangan, seperti ketekunan dewan atau masa jabatan CEO. Selain itu, faktor-faktor lain seperti teknologi, krisis keuangan global, kondisi ekonomi (ledakan dan resesi), kepemilikan silang dapat diselidiki, karena kemungkinan besar berdampak pada kinerja keuangan serta memperluas sampel penelitian.	
7	Peneliti	Wasim M.Y.Falah

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



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang	Judul	<i>The Effect of Corporate Governance on Financial Performance of Listed Companies in Palestine Exchange (PEX)</i>
	Teori	Agency
	Objek	32 companies listed on exchange Palestine securities with data from the years of 2008-2015.
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CEO + \beta_2 BSIZE + \beta_3 Independent\ director + \beta_4 FS + \beta_5 L + \beta_6 G + \beta_7 I + \epsilon$ $ROE = \alpha + \beta_1 CEO + \beta_2 BSIZE + \beta_3 Independent\ director + \beta_4 FS + \beta_5 L + \beta_6 G + \beta_7 I + \epsilon$ $Tobin's\ Q = \alpha + \beta_1 CEO + \beta_2 BSIZE + \beta_3 Independent\ director + \beta_4 FS + \beta_5 L + \beta_6 G + \beta_7 I + \epsilon$
	Variabel	Independen: <i>CEO of duality, Board size, dan Independen directors</i>
		Dependen: <i>ROA, ROE, dan Tobin's Q</i>
		Kontrol: <i>Firm size, Leverage, Growth, dan Industry</i>
Hasil Uji	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Board size</i> berpengaruh signifikan dan negatif terhadap ROA, ROE, dan Tobin's Q 2. <i>Independent director</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA, ROE, dan Tobin's Q 3. <i>CEO duality</i> berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Tobin's Q namun tidak berpengaruh terhadap ROA dan ROE 4. <i>Leverage</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA dan ROE namun tidak berpengaruh terhadap Tobin's Q 5. <i>Growth</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA dan ROE namun tidak berpengaruh terhadap Tobin's Q 6. <i>Industry</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA, ROE, dan Tobin's Q 	
Saran	Dalam mengukur karakteristik dewan dapat diperoleh dari apresiasi tingkat pendidikan, jenis kelamin dan kebangsaan anggotanya serta menggunakan 2 OLS model regresi	
8	Peneliti	Sanja Pekovic dan Sebastian Vogt
Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang	Judul	<i>The fit between corporate social responsibility and corporate governance: the impact on a firm's financial performance</i>
	Teori	Agency dan stakeholder
	Objek	3371 firms worldwide on ASSET4 and Worldscope for period from 2003-2013
	Model	$Tobin's\ Q = \alpha + \beta_1 CSR + \epsilon$ $Tobin's\ Q = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 CSR * Board\ size + \beta_3 CSR * Single\ biggest\ owner + \beta_4 CSR * Board\ independence + \beta_5 Board\ Size + \beta_6 Single\ biggest\ owner + \beta_7 Board\ gender\ diversity + \beta_8 Board\ independence + \epsilon$ $Tobin's\ Q = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 CSR * Board\ size + \beta_3 CSR * Single\ biggest\ owner + \beta_4 CSR * Board\ independence + \beta_5 Board\ Size + \beta_6 Single\ biggest\ owner + \beta_7 Board\ gender\ diversity + \beta_8 Board\ independence + \beta_9 Firm\ Size + \beta_{10} Leverage + \beta_{11} Assets\ turnover + \epsilon$
	Variabel	Independen: <i>CSR</i>
		Dependen: <i>Tobin's Q</i>
		Moderasi: <i>Board Size, Ownership Concentration, Board Gender Diversity dan Board Independence</i>
Kontrol: <i>Firm Size, Leverage, ROE, dan Asstes Turnover</i>		
Hasil Uji	<ol style="list-style-type: none"> 1. CSR tidak berpengaruh terhadap Tobin's Q 2. <i>Board size</i> mempengaruhi hubungan CSR dengan Tobin's Q 	

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.



9	Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang	<p>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 IBIKKG. 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.</p>	<p>© Hak cipta milik IBIKKG (Asisten Dosen Informatika Kwik Kian Gie)</p>	<p>3. <i>Ownership concentration</i> mempengaruhi secara negatif hubungan CSR dengan Tobin's Q 4. <i>Board gender diversity</i> mempengaruhi secara positif hubungan CSR dengan Tobin's Q 5. <i>Board independence</i> mempengaruhi secara positif hubungan CSR dengan Tobin's Q</p>
			Saran	Menggunakan sampel dari negara yang berbeda, fokus pada negara yang memiliki ekonomi yang lemah, menggunakan perhitungan kinerja keuangan dengan ROA, ROS, atau ROE, serta melakukan analisis serupa dengan dimensi yang terpisah.
			Peneliti	Wan Suhazeli Wan Ahamed Mahmoud Khalid Almsafir dan Arkan Walid Al-Smadi
			Judul	<i>Does Corporate Social Responsibility Lead to Improve in Firm Financial Performance? Evidence from Malaysia</i>
			Teori	<i>Stakeholder</i>
			Objek	<i>3 large companies listed in main board of Bursa Malaysia for a period from 2007-2011.</i>
			Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CRS + e$ $ROE = \alpha + \beta_1 CRS + e$ $ROA = \alpha + \beta_1 CRS + Firm\ Size + e$ $ROE = \alpha + \beta_1 CRS + Firm\ Size + e$ $ROA = \alpha + \beta_1 CRS + Firm\ Revenue + e$ $ROE = \alpha + \beta_1 CRS + Firm\ Revenue + e$
			Variabel	Independen: CSR Dependen: ROA dan ROE Kontrol: <i>Firm Size</i> dan <i>Firm Revenue</i>
			Hasil Uji	1. <i>CSR disclosure</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 2. <i>CSR disclosure</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROE 3. <i>CSR disclosure</i> dengan variabel kontrol <i>firm size</i> tidak berpengaruh terhadap ROA 4. <i>CSR disclosure</i> dengan variabel kontrol <i>firm revenue</i> tidak berpengaruh terhadap ROA 5. <i>CSR disclosure</i> dengan variabel kontrol <i>firm size</i> tidak berpengaruh terhadap ROE 6. <i>CSR disclosure</i> dengan variabel kontrol <i>firm revenue</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROE
			Saran	Sampel dan jangka waktu dalam penelitian ini terlalu singkat, jadi diharapkan untuk menambah jumlah sampel dan waktu penelitian
10	Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang	<p>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 IBIKKG. 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.</p>	<p>© Hak cipta milik IBIKKG (Asisten Dosen Informatika Kwik Kian Gie)</p>	<p>Florence Bosibori Nyaruri, Dr. Henry Mburu dan John Omurwa</p>
			Judul	<i>Relationship between Corporate Governance Quality and Financial Performance of Manufacturing Firms Listed at the Nairobi Securities Exchange</i>
			Teori	<i>Agency</i> dan <i>stewardship</i>
			Objek	<i>56 manufacturing companies at the NSE for a period of eight years (2010-2017)</i>
			Model	$ROE = \alpha + \beta_1 Board\ Meetings + \beta_2 Board\ Size + \beta_3 Proportion\ Independent + \beta_4 CGI + \beta_5 Leverage + \beta_6 Firm\ Age + \beta_7 Growth + e$ $ROA = \alpha + \beta_1 Board\ Meetings + \beta_2 Board\ Size + \beta_3 Proportion\ Independent + \beta_4 CGI + \beta_5 Leverage + \beta_6 Firm\ Age + \beta_7 Growth + e$
			Variabel	Independen: <i>Board meetings</i> , <i>Board size</i> , dan <i>Proportion independent</i>



Hak Cipta Dilindungi Hak Cipta Milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)		Dependen: ROA dan ROE
		Kontrol: <i>Leverage, Firm age</i> dan <i>Growth</i>
	Hasil Uji	1. <i>Board meetings, Board size</i> , dan <i>Proportion independent</i> tidak berpengaruh terhadap ROA 2. <i>Leverage</i> berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROA 3. <i>Growth</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 4. <i>Board meetings</i> dan <i>Proportion independent</i> tidak berpengaruh terhadap ROE 5. <i>Board size</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROE 6. <i>Leverage</i> berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROE
	Saran	Memilih variabel lain untuk menilai faktor tata kelola lain yang berhubungan dengan kinerja keuangan selain dari ukuran tata kelola perusahaan.
	Peneliti	Melia Agustina Tertius dan Yulius Jogi Christiawan
	Judul	Pengaruh <i>Good Corporate Governance</i> Terhadap Kinerja Perusahaan pada Sektor Keuangan
	Teori	Agensi
	Objek	62 perusahaan sektor keuangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2011-2013
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 DEKOM + \beta_2 KOMIN + \beta_3 KMAN + \beta_4 UPER + e$
	Variabel	Independen: Dewan Komisaris, Komisaris Independen dan Kepemilikan Manajerial Dependen: ROA Kontrol: Ukuran Perusahaan
	Hasil Uji	1. Dewan komisaris tidak berpengaruh terhadap ROA 2. Komisaris independen berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 3. Kepemilikan manajerial tidak berpengaruh terhadap ROA 4. Ukuran perusahaan berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROA
	Saran	-
12	Peneliti	Maria Lapriska Dian Ela Revita
	Judul	Pengaruh GCG, CAR, LDR Terhadap Kinerja Keuangan Serta Harga Saham Perbankan
	Teori	-
	Objek	13 perusahaan perbankan yang mendapat penilaian terbaik dari <i>Indonesian Institute for Corporate Directorship (IICD)</i> periode 2011-2013
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 GCG + \beta_2 Permodalan + e$ $ROE = \alpha + \beta_1 GCG + \beta_2 Permodalan + e$ $PRICE = \alpha + \beta_1 GCG + \beta_2 Permodalan + e$ $PRICE = \alpha + \beta_1 ROA + e$ $PRICE = \alpha + \beta_1 ROE + e$
	Variabel	Independen: Kepemilikan Insitutional, Komisaris Independen, Komite Audit, Dewan Direksi, CAR, dan LDR Dependen: Harga Saham <i>Intervening</i> : ROA, ROE
	Hasil Uji	1. Kepemilikan insitutional tidak berpengaruh signifikan terhadap ROE tetapi berpengaruh negatif terhadap ROA 2. Dewan komisaris tidak berpengaruh signifikan terhadap ROA dan ROE 3. Komite audit berpengaruh signifikan terhadap ROA dan ROE

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.



13	Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang	4. Dewan direksi berpengaruh signifikan terhadap ROA tetapi tidak terhdap ROE 5. CAR berpengaruh positif terhadap ROA dan ROE 6. LDR berpengaruh secara negatif terhadap ROA dan ROE 7. ROA dan ROE berpengaruh signifikan dan positif terhadap harga saham	
		Saran	Menggunakan <i>self-assessment</i> yang merupakan 11 (sebelas) faktor penilaian terhadap pelaksanaan GCG.
	Peneliti	Agus Setyo Utomo & Grahita Chandrarin	
	Judul	<i>Effect of Corporate Social Responsibility and Corporate Governance on Financial Performance and Implications in Stock Companies Go Public in Indonesia Stock Exchange</i>	
	Teori	<i>Signaling</i>	
	Objek	<i>33 companies manufacturing consumer goods sector in the period 2013-2016</i>	
	Model	Financial Performance = $\beta_0 + \beta_1 \text{ CSR} + \beta_2 \text{ GCG} + e$ PRICE = $\alpha + \beta_1 \text{ CSR} + \beta_2 \text{ GCG} + e$ PRICE = $\alpha + \beta_1 \text{ Financial Performance} + e$ PRICE = $\alpha + \beta_1 \text{ CSR} \times \text{Financial Performance} + \beta_2 \text{ GCG} \times \text{Financial Performance} + e$	
	Variabel	Independen: <i>CSR, Managerial Ownership, Institutional Ownership, Independen Director dan Audit Committee members</i>	
		Dependen: <i>Stock Price</i>	
		<i>Intervening: CR, ROI, ROA, dan NPM</i>	
	Hasil Uji	1. CSR berpengaruh terhadap <i>financial performance</i> 2. <i>Manajerial ownership</i> berpengaruh terhadap <i>financial performance</i> 3. CSR berpengaruh signifikan terhadap <i>stock price</i> 4. <i>Financial performance</i> berpengaruh terhadap <i>stock price</i> 5. <i>Financial performance</i> mampu memediasi pengaruh CSR dan GCG terhadap <i>stock price</i>	
	Saran	Menggunakan penelitian ini untuk melawan perkembangan teori <i>signaling</i> (teori pensinyalan) mengenai variabel kinerja keuangan, dan harga saham di pasar modal	
	14	Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang	Peneliti
Judul	Pengaruh Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan Terhadap Kinerja Keuangan		
Teori	ROA = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + e$ ROA = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + \beta_2 \text{ Umur} + \beta_3 \text{ Ukuran Dekom} + \beta_4 \text{ Size} + \beta_5 \text{ CSR} * \text{Umur} + e$ ROA = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + \beta_2 \text{ Umur} + \beta_3 \text{ Ukuran Dekom} + \beta_4 \text{ Size} + \beta_5 \text{ CSR} * \text{Ukuran Dekom} + e$ ROA = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + \beta_2 \text{ Umur} + \beta_3 \text{ Ukuran Dekom} + \beta_4 \text{ Size} + \beta_5 \text{ CSR} * \text{Size} + e$ Q = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + e$ Q = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + \beta_2 \text{ Umur} + \beta_3 \text{ Ukuran Dekom} + \beta_4 \text{ Size} + \beta_5 \text{ CSR} * \text{Umur} + e$ Q = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + \beta_2 \text{ Umur} + \beta_3 \text{ Ukuran Dekom} + \beta_4 \text{ Size} + \beta_5 \text{ CSR} * \text{Ukuran Dekom} + e$ Q = $\alpha + \beta_1 \text{ CRS} + \beta_2 \text{ Umur} + \beta_3 \text{ Ukuran Dekom} + \beta_4 \text{ Size} + \beta_5 \text{ CSR} * \text{Size} + e$		
Objek	Legitimasi dan <i>stakeholder</i>		

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.



<p>Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang No. 15/2001</p> <p>Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie</p>	Model	45 perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2011-2014.
	Variabel	Independen: CSR
		Dependen: <i>Financial Performance</i> (ROA & Tobin's Q)
		<i>Moderating</i> : Ukuran perusahaan, ukuran dewan komisaris & umur perusahaan
	Hasil Uji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Umur perusahaan tidak dapat memperkuat hubungan CSR terhadap kinerja keuangan (Tobin's Q) 2. umur perusahaan dapat memperkuat hubungan CSR terhadap kinerja keuangan (ROA) 3. Ukuran dewan komisaris tidak dapat memperkuat hubungan CSR terhadap kinerja keuangan (ROA dan Tobin's Q) 4. Ukuran perusahaan tidak dapat memperkuat hubungan CSR terhadap kinerja keuangan (ROA dan Tobin's Q) 5. CSR berpengaruh secara signifikan terhadap ROA 6. CSR tidak berpengaruh terhadap Tobin's Q
	Saran	Pilihlah sampel penelitian yang lebih luas, memilih variabel yang memiliki pengaruh besar terhadap kinerja keuangan, dan menggunakan data internal dari perusahaan
	Peneliti	Melawati, Siti Nurlaela, dan Endang Masitoh Wahyuningsih
	Judul	Pengaruh <i>Good Corporate Governance</i> , CSR, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kinerja Keuangan
	Teori	Agensi
	Objek	21 perusahaan manufaktur sektor industri dasar dan kimia tahun 2012-2014
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 Umur + \beta_3 Ukuran\ Dekom + \beta_4 Size + \beta_5 CSR * Size + e$
	Variabel	Independen: Dewan Direksi, Dewan Komisaris, dan CSR
		Dependen: ROA
		Kontrol: Ukuran Perusahaan
	Hasil Uji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dewan direksi tidak berpengaruh terhadap ROA 2. Dewan komisaris tidak berpengaruh terhadap ROA 3. CSR tidak berpengaruh terhadap ROA 4. Ukuran perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA
Saran	Penambahan jumlah sampel perusahaan dari semua sektor, menggunakan item pengukur yang lebih banyak dan mendetail serta menambah jumlah variabel.	
16	Peneliti	Zana Eksantia Maharani
Judul	Pengaruh <i>Good Corporate Governance</i> dan Ukuran perusahaan Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan <i>Property</i> dan <i>Real Estate</i> yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2017	
Teori	Agensi	
Objek	36 perusahaan <i>property</i> dan <i>real estate</i> yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) 2015-2017	
Model	$ROA = \alpha + \beta_1 DD + \beta_2 DK + \beta_3 KA + \beta_3 UP + e$	
Variabel	Independen: Dewan Direksi, Dewan Komisaris, dan Komite Audit	
	Dependen: ROA	
Hasil Uji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dewan direksi tidak berpengaruh terhadap ROA 2. Dewan komisaris berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 3. Komite audit berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA 	

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.



		4. Ukuran perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA
	Saran	Menambah sampel penelitian dengan jenis industri yang lain, menambah periode penelitian dan menambah variabel independen sehingga diharapkan dapat menghasilkan hasil penelitian yang lebih baik
17	Peneliti	Narumondang Bulan Siregar dan Rina Br Bukit
	Judul	<i>Impact of Corporate Social Responsibility and Company Size on Corporate Financial Performance with Good Corporate Governance as Moderating Variable</i>
	Teori	<i>Legitimacy theory</i>
	Objek	<i>Whole plantation company listed on the Indonesian stock is as much as 15 companies and exchange Malaysia, is as much as 40 companies from 2012-2014</i>
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 SIZE + \beta_3 GCG + e$ $ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 SIZE + \beta_3 GCG + \beta_4 GCG * CSR + \beta_4 GCG * SIZE + e$
	Variabel	Independen: CSR dan Ukuran perusahaan
		Dependen: ROA
		Moderasi: GCG (Kepemilikan Institusional)
	Hasil Uji	<ol style="list-style-type: none"> 1. CSR tidak berpengaruh terhadap ROA 2. Ukuran perusahaan tidak berpengaruh terhadap ROA 3. Kepemilikan institusional tidak berpengaruh terhadap ROA 4. Kepemilikan institusional dapat mempengaruhi hubungan CSR dengan ROA 5. Kepemilikan institusional tidak dapat mempengaruhi hubungan ukuran perusahaan dengan ROA
	Saran	Menggunakan pengukuran kinerja perusahaan yang lainnya, menggunakan proksi tata kelola yang lainnya, menambah jumlah negara di ASEAN dan menggunakan sumber informasi CSR lainnya.
18	Peneliti	Riana Rachmawati Dewi dan Dian Pitawati
	Judul	<i>Pengaruh CSR, GCG, Inflasi Terhadap Profitabilitas pada Perusahaan High Profile di Indonesia</i>
	Teori	-
	Objek	10 perusahaan yang tergolong <i>High Profile</i> pada tahun 2013-2015
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 GCG + \beta_3 I + e$ $ROE = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 GCG + \beta_3 I + e$ $EPS = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 GCG + \beta_3 I + e$ $NPM = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 GCG + \beta_3 I + e$
	Variabel	Independen: CSR, GCG, dan Inflasi
		Dependen: ROA, ROE, EPS, dan NPM
	Hasil Uji	<ol style="list-style-type: none"> 1. CSR berpengaruh terhadap EPS namun tidak berpengaruh terhadap ROA, ROE, dan NPM 2. GCG berpengaruh terhadap ROA, ROE, dan NPM namun tidak berpengaruh terhadap EPS 3. Inflasi tidak berpengaruh terhadap ROE, ROE, EPS, dan NPM
	Saran	Mengambil tahun penelitian yang lebih panjang dan sampel yang lebih luas serta menambah variabel lainnya
19	Peneliti	Pristya Utami
	Judul	<i>Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan High Profile Terbuka di Indonesia</i>

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



20	Teori	<i>Stakeholder</i> , Keagenan, Legitimasi, Kontrak Sosial, dan Sinyal
	Objek	74 perusahaan <i>high profile</i> yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2011-2015
	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 SIZE + \beta_3 GCG + e$ $ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 SIZE + \beta_3 GCG + \beta_4 GCG*CSR + \beta_4 GCG*SIZE + e$
	Variabel	Independen: CSRD Dependen: ROA, ROE, dan NPM Kontrol: Ukuran Perusahaan dan DER
	Hasil Uji	1. CSR berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA, ROE dan NPM 2. Ukuran perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA dan NPM, tetapi berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROE 3. DER berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA dan ROE namun tidak berpengaruh terhadap NPM
	Saran	Menambahkan rasio keuangan atau variabel-variabel lain yang dapat digunakan untuk mengukur kinerja keuangan perusahaan, serta menambah variabel bebas dalam pengaruhnya terhadap kinerja keuangan perusahaan.
	Peneliti	David Yordan Setiawan Sitorus
	Judul	Pengaruh <i>Sustainability Report</i> Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di BEI Tahun 2017-2019
	Teori	Teori <i>Stakeholder</i>
	Objek	16 perusahaan <i>high profile</i> yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2017-2019
21	Model	$ROA = \alpha + \beta_1 CSR + \beta_2 LEV + e$
	Variabel	Independen: SR Dependen: ROA Kontrol: <i>Leverage</i>
	Hasil Uji	1. <i>Sustainability Report</i> berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja keuangan yang diprosikan dalam ROA
	Saran	Menggunakan periode penelitian yang berbeda serta menggunakan sampel dengan sektor yang berbeda
	Peneliti	Geulis Rahmawati Putri
	Judul	Pengaruh Pengungkapan <i>Sustainability Reporting</i> Terhadap Kinerja Keuangan
	Teori	<i>stakeholder</i>
	Objek	15 perusahaan LQ-45 yang terdaftar di BEI selama periode 2016-2019
Model	$ROA = \alpha + \beta_1 EC + \beta_2 EN + \beta_3 SC + \beta_4 UP + \beta_5 LEV + e$	
Variabel	Independen: SR aspek ekonomi, SR aspek lingkungan, dan SR aspek sosial Dependen: ROA Kontrol: Ukuran Perusahaan dan <i>Leverage</i>	
Hasil Uji	1. <i>Sustainability report</i> aspek ekonomi, sosial, dan lingkungan tidak berpengaruh terhadap ROA	
Saran	Menggunakan sampel perusahaan lain dan menggunakan periode tahun penelitian yang lebih lama.	

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 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 : Shyaila Anisha De Lavanda
NIM : 36170013
Program Studi : Akuntansi (Auditing)
Alamat lengkap : Jl. Mayor Oking Gg. Sedap Malam No 8 Bekasi Timur
Kode pos : 17113
No. HP : 089619807524

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, 29 Juli 2021

Yang membuat pernyataan

(Shyaila Anisha De Lavanda)

© Hak Cipta milik IBIKKG (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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.