

## LAMPIRAN

### R-Square

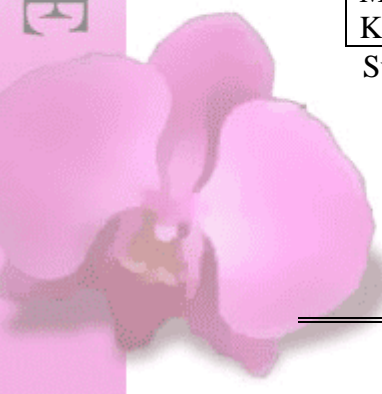
	R Square
GCG	
KK	0.061308
ML	0.273616

Sumber : SmarPLS, 2017

### Path Coefficients (Mean, STDEV, T-Values)

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	Standard Error (STERR)
GCG -> KK	0.257156	0.288787	0.109042	0.109042
GCG -> ML	0.532691	0.565329	0.052121	0.052121
ML -> KK	-0.01731	-0.03731	0.070148	0.070148
	T Statistics (O/STERR)			
GCG -> KK	2.358318			
GCG -> ML	10.22025			
ML -> KK	0.246757			

Sumber : SmartPLS, 2017



### Outer Weights (Mean, STDEV, T-Values)

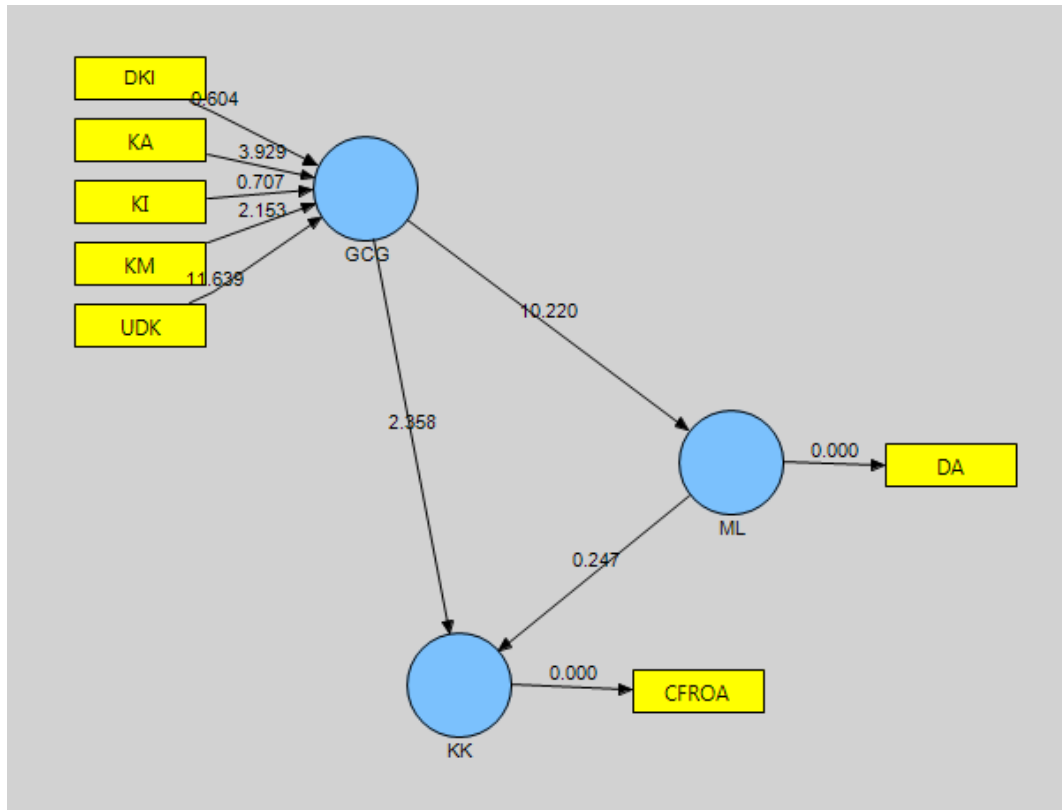
	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	Standard Error (STERR)
CFROA <- KK	1	1	0	
DA <- ML	1	1	0	
DKI -> GCG	0.103685	0.091372	0.171799	0.171799
KA -> GCG	0.415371	0.392632	0.105707	0.105707
KI -> GCG	-0.14906	-0.10544	0.210825	0.210825
KM -> GCG	0.285362	0.301541	0.132522	0.132522
UDK -> GCG	0.912743	0.907753	0.078423	0.078423
	T Statistics ( O/STERR )			
CFROA <- KK				
DA <- ML				
DKI -> GCG	0.603522			
KA -> GCG	3.929469			
KI -> GCG	0.70704			
KM -> GCG	2.15332			
UDK -> GCG	11.63868			

Sumber : SmartPLS, 2017

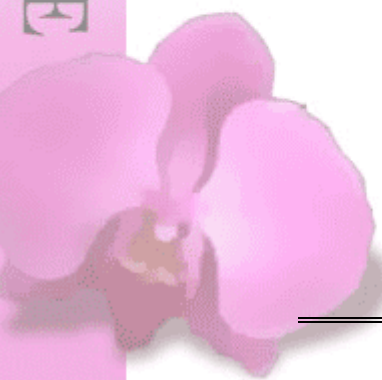
### Outer Loadings (Mean, STDEV, T-Values)

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	Standard Error (STERR)
CFROA <- KK	1	1	0	
DA <- ML	1	1	0	
DKI -> GCG	0.103685	0.091372	0.171799	0.171799
KA -> GCG	0.415371	0.392632	0.105707	0.105707
KI -> GCG	-0.14906	-0.10544	0.210825	0.210825
KM -> GCG	0.285362	0.301541	0.132522	0.132522
UDK -> GCG	0.912743	0.907753	0.078423	0.078423
	T Statistics ( O/STERR)			
CFROA <- KK				
DA <- ML				
DKI -> GCG	0.603522			
KA -> GCG	3.929469			
KI -> GCG	0.70704			
KM -> GCG	2.15332			
UDK -> GCG	11.63868			

Sumber : SmartPLS, 2017



**Gambar Jalur Analisis Pengaruh Langsung**



### Perhitungan *Good Corporate Governance*

$$\text{GCG} = \text{KI} + \text{KM} + \text{UDK} + \text{DKI} + \text{KA}$$

KI = Kepemilikan Institusional

KM = Kepemilikan Manajerial

UDK = Ukuran Dewan Komisaris

DKI = Proporsi Dewan Komisaris Independen

KA = Komite Audit

Rumus :

*Kepemilikan Institusional*

$$= \frac{\text{Jumlah Kepemilikan Institusional}}{\text{Jumlah seluruh modal saham}} \times 100\%$$

*Kepemilikan Manajerial*

$$= \frac{\text{Jumlah Kepemilikan Manajerial}}{\text{Jumlah seluruh modal saham}} \times 100\%$$

*Ukuran Dewan Komisaris = Jumlah anggota dewan komisaris*

*Dewan Komisaris Independen*

$$= \frac{\text{Jumlah Dewan komisaris Independen}}{\text{Jumlah anggota dewan komisaris}} \times 100\%$$

*Komite Audit = Jumlah Komite Audit yang ada di perusahaan*

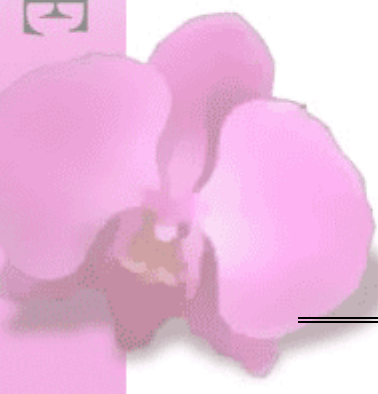
**Tabel perhitungan *Good Corporate Governance***

Tahun	Perusahaan	KI	KM	UDK	DKI	KA	GCG
2013	AKPI	0	0,02	1	0,375	2	3,395
2014	AKPI	0,176	0	1	0,67	2	3,846
2015	AKPI	0,521	0	2	0,4	2	4,921
2013	ALDO	0	2,58	1	0,5	1	5,08
2014	ALDO	0	0,084	3	0,33	2	5,414
2015	ALDO	0	0,138	3	0,33	2	5,468

2013	AMFG	0	0,32	3	0,33	2	5,65
2014	AMFG	0	0	3	0,33	3	6,33
2015	AMFG	0,001	0	3	0,33	3	6,331
2013	ASII	0	0,058	3	0,33	3	6,388
2014	ASII	0	0,058	3	0,33	3	6,388
2015	ASII	0	0,058	3	0,33	3	6,388
2013	AUTO	0	0,116	3	0,375	3	6,491
2014	AUTO	0	0,23	3	0,33	3	6,56
2015	AUTO	0	0,246	3	0,33	3	6,576
2013	BTON	0	0,246	3	0,33	3	6,576
2014	BTON	0	0,246	3	0,33	3	6,576
2015	BTON	0,067	0,25	3	0,33	3	6,647
2013	BUDI	0,067	0,25	3	0,33	3	6,647
2014	BUDI	0	0,32	3	0,33	3	6,65
2015	BUDI	0	0,32	3	0,33	3	6,65
2013	DLTA	0,388	0,015	3	0,33	3	6,733
2014	DLTA	0	0,79	3	0	3	6,79
2015	DLTA	0	0,79	3	0	3	6,79
2013	DPNS	0	0,79	3	0	3	6,79
2014	DPNS	0,115	0,44	3	0,33	3	6,885
2015	DPNS	0,115	0,44	3	0,33	3	6,885
2013	IGAR	0,115	0,44	3	0,33	3	6,885
2014	IGAR	0,297	0,35	3	0,33	3	6,977
2015	IGAR	0,613	0,083	3	0,33	3	7,026
2013	INCI	0,62	0,083	3	0,33	3	7,033
2014	INCI	0,265	0,67	3	0,33	3	7,265
2015	INCI	0,297	0,67	3	0,33	3	7,297
2013	INDF	0	0	3	0,33	4	7,33
2014	INDF	0	0	3	0,33	4	7,33
2015	INDF	0,04	0	3	0,33	4	7,37
2013	INDS	0,13	0,024	3	0,33	4	7,484
2014	INDS	0,13	0,024	3	0,33	4	7,484
2015	INDS	0,13	0,024	3	0,33	4	7,484
2013	JECC	0,195	0	3	0,33	4	7,525
2014	JECC	0	0,23	3	0,5	4	7,73
2015	JECC	4,36	0,04	2	0,36	1	7,76
2013	KBLI	0,391	0,019	4	0,5	3	7,91
2014	KBLI	0,405	0,029	4	0,5	3	7,934
2015	KBLI	0	3,58	1	0,5	3	8,08
2013	KLBF	0	0	5	0,2	3	8,2
2014	KLBF	0	0	5	0,2	3	8,2
2015	KLBF	0,15	0,017	5	0,4	3	8,567

“PENGARUH *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* TERHADAP KINERJA KEUANGAN MELALUI MANAJEMEN LABA SEBAGAI VARIABEL INTERVENING (Studi Pada Perusahaan Manufaktur di BEI Periode 2013-2015)”

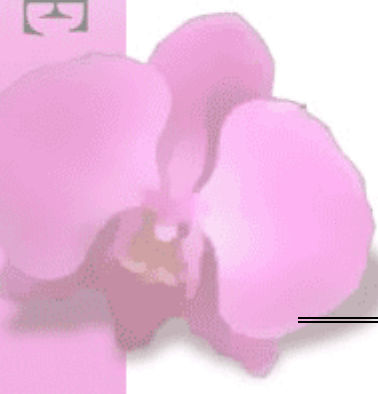
Author: Nita Putri Rahmawati NPK: A.2013.1.32355



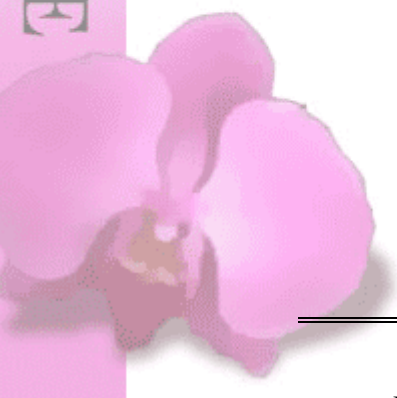
2013	LION	0	0,068	4	0,5	4	8,568
2014	LION	0	0,081	4	0,5	4	8,581
2015	LION	0	0,33	5	0,4	3	8,73
2013	LMSH	0	0,33	5	0,4	3	8,73
2014	LMSH	0	0,33	5	0,4	3	8,73
2015	LMSH	0,176	0	3	0,67	5	8,846
2013	MERK	0,86	0,01	5	0,4	3	9,27
2014	MERK	0	0,012	3	0,33	6	9,342
2015	MERK	0,014	0	6	0,33	3	9,344
2013	MYOR	0,752	0	5	0,6	3	9,352
2014	MYOR	0,878	0	5	0,6	3	9,478
2015	MYOR	0,192	0	6	0,33	3	9,522
2013	NIPS	0,192	0	6	0,33	3	9,522
2014	NIPS	0,091	0,01	6	0,5	3	9,601
2015	NIPS	0	0,0973	5	0,6	4	9,6973
2013	PYFA	0,62	0	6	0,33	3	9,95
2014	PYFA	0,614	0	5	0,4	4	10,014
2015	PYFA	0,76	0	6	0,33	3	10,09
2013	RICY	0	0,01	6	0,33	4	10,34
2014	RICY	0	0,01	6	0,33	4	10,34
2015	RICY	0	0,012	3	0,33	7	10,342
2013	ROTI	0,03	0,004	6	0,33	4	10,364
2014	ROTI	0,03	0,004	6	0,33	4	10,364
2015	ROTI	0,03	0,005	6	0,33	4	10,365
2013	SCCO	0	0,138	8	0,33	2	10,468
2014	SCCO	0,199	0	7	0,285	3	10,484
2015	SCCO	0,199	0	7	0,428	3	10,627
2013	SIDO	0,602	0,083	3	0,33	7	11,015
2014	SIDO	0,004	0	7	0,33	4	11,334
2015	SIDO	0	0,012	3	0,33	8	11,342
2013	SKLT	0	0,02	8	0,33	3	11,35
2014	SKLT	0	0,034	8	0,33	3	11,364
2015	SKLT	0	0,04	8	0,33	3	11,37
2013	SMBR	0	0,02	8	0,375	3	11,395
2014	SMBR	0	0,02	8	0,375	3	11,395
2015	SMBR	0	0,01	7	0,428	4	11,438
2013	SMGR	0	0,094	8	0,375	3	11,469
2014	SMGR	0	0,116	8	0,375	3	11,491
2015	SMGR	0	0,23	8	0,33	3	11,56
2013	SMSM	0,067	0,24	8	0,33	3	11,637
2014	SMSM	0,19	0	5	0,6	6	11,79
2015	SMSM	0,556	0	7	0,4	4	11,956

“PENGARUH *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* TERHADAP KINERJA KEUANGAN MELALUI MANAJEMEN LABA SEBAGAI VARIABEL INTERVENING (Studi Pada Perusahaan Manufaktur di BEI Periode 2013-2015)”

Author: Nita Putri Rahmawati NPK: A.2013.1.32355



2013	SRSN	0	0	9	0,33	3	12,33
2014	SRSN	0,01	0	9	0,33	3	12,34
2015	SRSN	0	0,069	9	0,33	3	12,399
2013	TCID	0,153	0	9	0,33	3	12,483
2014	TCID	0,176	0	7	0,67	5	12,846
2015	TCID	0,212	0,02	10	0,3	3	13,532
2013	TRST	0	9,58	1	0,5	3	14,08
2014	TRST	0,247	0,06	11	0,36	3	14,667
2015	TRST	0,915	0,04	10	0,3	4	15,255
2013	TSPC	0,05	5,71	6	0,33	4	16,09
2014	TSPC	0,17	0	11	0,33	5	16,5
2015	TSPC	0	14,32	3	0,33	3	20,65
2013	WIIM	0	14,32	3	0,33	3	20,65
2014	WIIM	0	14,32	3	0,33	3	20,65
2015	WIIM	10	0,03	11	0,36	4	25,39





### Perhitungan Kinerja Keuangan Dan Manajemen Laba

Rumus perhitungan Kinerja Keuangan dan Manajemen Laba:

Proksi Kinerja Keuangan dalam penelitian ini adalah CFROA

$$CFROA = \frac{EBIT + Dep.}{Asset}$$

Keterangan :

CFROA = *Cash flow return on assets*

EBIT = Laba sebelum bunga dan pajak

Dep = Depresiasi

Assets = Total aktiva

Dan proksi untuk Manajemen Laba adalah *Discretionary Accruals*, Selanjutnya *discretionary accrual* (DA) dapat dihitung sebagai berikut:

$$DA_{it} = TA_{it} / A_{it-1} - NDA_{it}$$

Keterangan :

DA<sub>it</sub> = *Discretionary Accruals* perusahaan i pada periode ke t

NDA<sub>it</sub> = *Non Discretionary Accruals* perusahaan i pada periode ke t

TA<sub>it</sub> = Total akrual perusahaan i pada periode ke t

A<sub>it-1</sub> = Total aktiva perusahaan i pada periode ke t-1

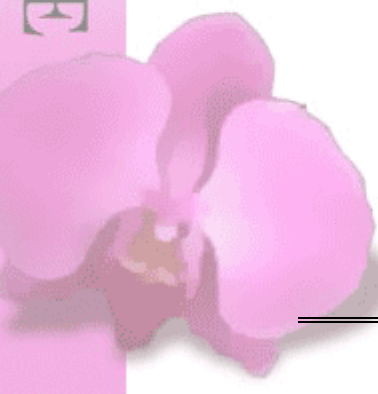
**Tabel perhitungan Kinerja Keuangan dan Manajemen Laba**

Tahun	Perusahaan	Kinerja Keuangan	Manajemen Laba
2013	AKPI	-0,01187	0,20029
2014	AKPI	-0,03214	0,50297
2015	AKPI	-0,04113	0,76599
2013	ALDO	-0,00872	0,22058
2014	ALDO	-0,00927	0,287195
2015	ALDO	0,01149	0,281397
2013	AMFG	-0,04049	0,33352
2014	AMFG	-0,05885	0,4853
2015	AMFG	-0,00529	0,29215
2013	ASII	0,00076	0,32298
2014	ASII	0,00233	0,29054

2015	ASII	0,00546	0,26521
2013	AUTO	-0,17879	0,240706
2014	AUTO	-0,00217	0,20611
2015	AUTO	-0,00084	0,32069
2013	BTON	0,00125	0,2725
2014	BTON	0,00155	0,29477
2015	BTON	-0,03066	0,30473
2013	BUDI	-0,02308	0,24031
2014	BUDI	-0,21604	0,27321
2015	BUDI	-0,04327	0,32097
2013	DLTA	0,00063	0,273131
2014	DLTA	-0,00628	0,5608
2015	DLTA	0,00427	0,57864
2013	DPNS	0,00613	0,62147
2014	DPNS	-0,00122	0,01109
2015	DPNS	0,00135	0,11354
2013	IGAR	0,0042	0,08959
2014	IGAR	0,00174	0,33702
2015	IGAR	0,00589	0,399251
2013	INCI	0,00361	0,391198
2014	INCI	0,00385	0,279
2015	INCI	0,00356	0,33176
2013	INDF	-0,0079	0,19883
2014	INDF	0,00815	0,21573
2015	INDF	0,00025	0,26045
2013	INDS	-0,00669	0,27547
2014	INDS	0,00251	0,20835
2015	INDS	0,0037	0,20879
2013	JECC	0,00761	0,19784
2014	JECC	-0,05414	0,25435
2015	JECC	-0,00743	0,23438
2013	KBLI	0,00014	0,77843
2014	KBLI	-0,00172	0,88596
2015	KBLI	-0,02412	0,34659
2013	KLBF	-0,00076	0,40161
2014	KLBF	0,00516	0,33803
2015	KLBF	-4,00005	0,51897
2013	LION	0,00149	0,25733
2014	LION	0,00057	0,27751
2015	LION	0,00027	0,27382
2013	LMSH	0,0003	0,38731
2014	LMSH	0,00092	0,33418

“PENGARUH *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* TERHADAP KINERJA KEUANGAN MELALUI MANAJEMEN LABA SEBAGAI VARIABEL INTERVENING (Studi Pada Perusahaan Manufaktur di BEI Periode 2013-2015)”

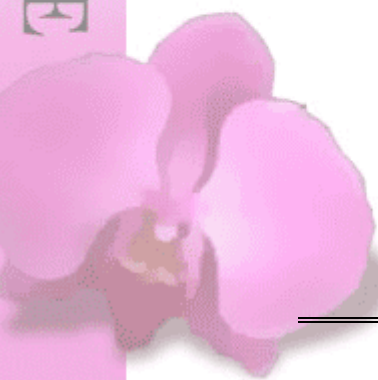
Author: Nita Putri Rahmawati NPK: A.2013.1.32355



2015	LMSH	-0,00735	0,95785
2013	MERK	0,00206	0,45613
2014	MERK	0,00778	0,3577
2015	MERK	0,00983	0,3899
2013	MYOR	-0,01405	0,36072
2014	MYOR	0,01524	0,35515
2015	MYOR	-7,00005	0,66307
2013	NIPS	-1,00005	0,79938
2014	NIPS	-0,00091	0,57807
2015	NIPS	0,00136	0,28959
2013	PYFA	0,01422	0,51315
2014	PYFA	0,06091	0,56873
2015	PYFA	0,00013	0,39476
2013	RICY	-0,00061	0,37332
2014	RICY	0,00036	0,37135
2015	RICY	0,02705	0,35515
2013	ROTI	-0,0047	0,71149
2014	ROTI	0,029	0,69049
2015	ROTI	0,00539	0,66734
2013	SCCO	0,06239	0,78729
2014	SCCO	0,00571	0,45433
2015	SCCO	0,01677	0,50148
2013	SIDO	0,02249	0,84471
2014	SIDO	0,03761	0,4278
2015	SIDO	0,02853	0,36072
2013	SKLT	0,07049	0,45465
2014	SKLT	0,05506	0,15898
2015	SKLT	0,08772	0,20388
2013	SMBR	0,00882	0,20314
2014	SMBR	0,06306	0,19522
2015	SMBR	-0,00025	0,35643
2013	SMGR	0,0358	0,54172
2014	SMGR	0,03131	0,50657
2015	SMGR	0,05324	0,22853
2013	SMSM	0,0437	0,2645
2014	SMSM	0,02955	0,3577
2015	SMSM	0,11201	0,70731
2013	SRSN	0,10338	0,13719
2014	SRSN	0,12159	0,43515
2015	SRSN	0,18204	0,25164
2013	TCID	-0,00679	0,41701
2014	TCID	0,41484	0,419051

“PENGARUH *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* TERHADAP KINERJA KEUANGAN MELALUI MANAJEMEN LABA SEBAGAI VARIABEL INTERVENING (Studi Pada Perusahaan Manufaktur di BEI Periode 2013-2015)”

Author: Nita Putri Rahmawati NPK: A.2013.1.32355



2015	TCID	0,04777	0,415167
2013	TRST	-0,01396	0,420704
2014	TRST	0,05209	0,427494
2015	TRST	0,024725	0,42638
2013	TSPC	0,45367	0,4948
2014	TSPC	0,80935	0,480959
2015	TSPC	0,00104	0,423731
2013	WIIM	0,00846	0,427101
2014	WIIM	0,01558	0,426999
2015	WIIM	0,01455	0,425506

