



### Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2018/2019

Nomor : 1042/BAAK/IX/2018

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkuçewara Malang menetapkan :

Nama : - DYAH ARUNING PUSPITA, SE, Ak., MM., CA  
Sebagai : Dosen Pembimbing 1  
Nama : --  
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : YOSEFINA NOVIYANTI BARBOSA BRIA  
Nomor Pokok : A.2014.4.33090  
Skripsi yang diajukan  
Bidang Kajian : AKUNTANSI KEUANGAN  
Pokok Bahasan : COORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY  
Tempat/Obyek : -

Judul Skripsi : -

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.  
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang

Pada Tanggal : 23/10/2018  
Setia Program Studi Akuntansi,



Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSI., CA, CPA  
NIK-P.3M : 202.710.246



**STIE Malang Kucęwara**  
**(Accounting Business Management)**

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**  
**BAB.I s.d BAB. III**

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
Bulan : Februari.			
27/02 - 2019	1.	Rumusan judul, rumusan masalah,	✓
Bulan : Maret.			
04/03 - 2019.	1	Rata kiri-kanan, apa itu kepemilikan asing?	✓
21/03 - 2019.	2	definisi Proper, Warna Proper, tambah jurnal.	✓
25/03 - 2019	2	Warna trayek Proper, perbaiki ketikan, hipotesis KA $\rightarrow$ CSR	✓
27/03 - 2019.	2	Perbaiki hipotesis.	✓
Bulan : April.			
01/04 - 2019	2	Perbaiki ketikan, mengabungkan Variabel $2x + 2y$ , perbedaan peneliti terdahulu & sekarang, perbaiki model teori	✓
15/04 - 2019.	2	tambah penelitian terdahulu, Model teori.	✓
Bulan : April.			
15/04 - 2019.	3	Populasi & Sampel penilaian, data penilaian	✓
17/04 - 2019	3	perbaiki populasi & sampel, uji-uji.	✓
20/04 - 19	1, 2, 3	proposal skripsi di Acc.	✓
Bulan :			

Dosen Pembimbing 1

Dyan Aruning Puspita, SE, Ak., MM, CA

Dosen Pembimbing 2

**Catatan:**

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan



## Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2018/2019

Nomor : 1042/BAAK/IX/2018

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkuçewara Malang menetapkan :

Nama : DYAH ARUNING PUSPITA, SE, Ak., MM., CA  
Sebagai : Dosen Pembimbing 1  
Nama : -  
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : YOSEFINA NOVIYANTI BARBOSA BRIA  
Nomor Pokok : A.2014.4.33090

Skripsi yang diajukan

Bidang Kajian : AKUNTANSI KEUANGAN  
Pokok Bahasan : COPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY  
Tempat/Obyek : POJOK GALERI INVESTASI BEI STIE  
MALANGKUÇEWARA

Judul Skripsi : PENGARUH KINERJA LINGKUNGAN DAN KEPEMILIKAN  
ASING TERHADAP KINERJA KEUANGAN DAN CSR  
PADA PERUSAHAAN FOOD AND BEVERAGE YANG  
MENGIKUTI KEGIATAN PROPER PERIODE 2015-2018 DI  
BEI

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.  
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang  
Pada Tanggal : 12/07/2019  
Ketua Program Studi Akuntansi,

Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSi., CA,CPA  
NIK-P.3M : 202.710.246



# STIE Malangkuçewara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

## KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB IV s.d. BAB V

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
		Bulan : April	
22/04 - 19.	IV	Gambaran Proper yang didalamnya ada food and beverage.	✓
24/04 - 19.	IV	tambah keterbacaan peneliti, tambah peneliti for akhirnya & hipotesis, penjelasan dibawah tabel (KL, KA, KK, CSR).	✓
		Bulan : Juni	
28/06 - 19	IV	Sumber data dibawah (10), diterasir hasil perusahaan pada tabelnya mana yg meningkat, menurun & stabil, membahas koefisien regresi.	✓
		Bulan : Juli	
03/07 - 19	IV, V	perbaiki kesimpulan & hipotesis, perbaiki saran & keterbatasan	✓
11/07 - 19.	IV	perbaiki pembahasan hipotesis.	✓
15/07 - 19.	IV	Perbaiki kesimpulan KA - CSR.	✓
17/07 - 19	V	penambahan kalimat pada pembahasan bab IV	✓
		Bulan :	
19/07 - 19	V	tambahan surut dan kesimpulan.	
22/07 - 19		ACC Bab 4 & 5	✓
		Bulan :	

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

DYAH ARUNING PUSPITA, SE. Ak, MM., CA.

### Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan

**Lampiran 1.****Regression**

**Tabel 4.4**  
**Kinerja lingkungan perusahaan**

No	Kode perusahaan	X1			
		2015	2016	2017	2018
1	MYRO	3	3	3	3
2	MLBI	3	3	4	4
3	STTP	3	3	3	3
4	ULTJ	3	3	3	3
5	ICBP	3	3	4	4
6	DLTA	3	3	3	3
7	INDF	3	3	4	4
8	CEKA	3	3	3	3

**Tabel 4.5**  
**Porsi Kepemilikan Saham Asing perusahaan sampel**

No.	kode perusahaan	X2			
		2015	2016	2017	2018
1	MYRO	0.013206441	0.590708386	0.590708386	0.590708386
2	MLBI	0.817822022	0.817822022	0.817822022	0.817822022
3	STTP	0.567633969	0.567633969	0.567633969	0.567633969
4	ULTJ	0.138004601	0.121450119	0.552578714	0.34344357
5	ICBP	0.402664727	0.805329454	0.805329454	0.805329454
6	DLTA	0.58334587	0.58334587	0.58334587	0.58334587
7	INDF	0.500670833	0.500670833	0.500670833	0.500670833
8	CEKA	0.870253277	0.870253277	0.920119328	0.920119328

**Tabel 4.6**  
**Kinerja keuangan perusahaan**

No	Kode perusahaan	Y1			
		2015	2016	2017	2018
1	MYRO	2.406858461	0.221647288	0.221767374	0.206078423

2	MLBI	0.648300021	1.196784217	1.241488208	1.049052877
3	STTP	0.184083409	0.149058803	0.155999688	0.154938569
4	ULTJ	0.187381479	0.19549563	0.032663896	0.20516802
5	ICBP	0.178383101	0.196277809	0.174331602	0.20516802
6	DLTA	0.22603608	0.251398199	0.244419012	0.263307517
7	INDF	0.086024211	0.119861981	0.108215811	0.099402426
8	CEKA	0.17	0.28	0.118954187	0.094864984

**Tabel 4.7**  
**Corporate social responsibility perusahaan**

No	Kode perusahaan	Y2			
		2015	2016	2017	2018
1	MYRO	0,769230769	0,769230769	0,769230769	0,769230769
2	MLBI	0,483516484	0,483516484	0,769230769	0,868131868
3	STTP	0,098901099	0,098901099	0,098901099	0,098901099
4	ULTJ	0,769230769	0,769230769	0,769230769	0,769230769
5	ICBP	0,769230769	0,769230769	0,769230769	0,769230769
6	DLTA	0,472527473	0,472527473	0,67032967	0,67032967
7	INDF	0,67032967	0,67032967	0,769230769	0,769230769
8	CEKA	0,549450549	0,549450549	0,175824176	0,769230769

#### INDIKATOR PENGUNGKAPAN CSR

KATEGORI EKONOMI		
-Keberadaan Pasar	EC1	Nilai ekonomi langsung yang dihasilkan dan didistribusikan
	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang lainnya kepada kegiatan organisasi karena perubahan iklim
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program imbalan pasti
	EC4	Bantuan finansial yang diterima dari pemerintah
	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula ( <i>entry level</i> ) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi-lokasi operasional yang signifikan
	EC6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasi yang signifikan
-Dampak Ekonomi tidak langsung	EC7	Pembangunan dan dampak dari investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan

	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
-Praktik Pengadaan	EC9	Perbandingan pembelian dari pemasok lokal di lokasi operasional yang signifikan
<b>KATEGORI LINGKUNGAN</b>		
-Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan bobot atau volume
	EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
-Energi	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
	EN4	Konsumsi energi di luar organisasi
	EN5	Intensitas energy
	EN6	Pengurangan konsumsi energy
-Air	EN7	Pengurangan kebutuhan energi pada produk dan jasa
	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
	EN9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
	EN10	Persentase dan total volume air yang didaur ulang dan digunakan kembali
-Keanekaragaman Hayati	EN11	Lokasi-lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola di dalam, atau yang berdekatan dengan, kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
	EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi di luar kawasan lindung
	EN13	Habitat yang dilindungi atau dipulihkan
	EN14	Jumlah total spesies dalam iucn red list dan spesies dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat di tempat yang dipengaruhi operasional, berdasarkan tingkat risiko kepunahan
-Emisi	EN15	Emisi gas rumah kaca (grk) langsung (cakupan 1)
	EN16	Emisi gas rumah kaca (grk) energi tidak langsung (cakupan 2)

	EN17	Emisi gas rumah kaca (grk) tidak langsung lainnya (cakupan 3)
-Efluen dan Limbah	EN18	Intensitas emisi gas rumah kaca (grk)
	EN19	Pengurangan emisi gas rumah kaca (grk)
	EN20	Emisi bahan perusak ozon (bpo)
	EN21	Nox, sox, dan emisi udara signifikan lainnya.
-Produk dan jasa	EN22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
	EN23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
	EN24	Jumlah dan volume total tumpahan signifikan
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel2 lampiran i, ii, iii, dan viii yang diangkut, diimpor, dieksport, atau diolah, dan persentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
	EN26	Identitas, ukuran, status lindung, dan nilai keanekaragaman hayati dari badan air dan habitat terkait yang secara signifikan terkena dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
-Kepatuhan	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingungan produk dan jasa
	EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori
-Transportasi	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undangundang dan peraturan lingkungan
-Lain-lain	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
-Asesmen pemasok dan lingkungan	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil

-Mekanisme pengaduan masalah lingkungan	EN34	Jumlah pengaduan tentang dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
<b>KATEGORI SOSIAL</b>		
<b>SUB KATEGORI : PRAKTEK KETENAGAKERJAAN DAN KENYAMANAN BEKERJA</b>		
-Kepegawaian	LA1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
	LA2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara atau paruh waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
	LA3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
-Hubungan industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
-Kesehatan dan Keselamatan Bekerja	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen-pekerja
	LA6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
	LA7	Pekerja yang sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait dengan pekerjaan mereka
	LA8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja
-Pelatihan dan Pendidikan	LA9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender, dan menurut kategori karyawan
	LA10	Program untuk manajemen keterampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberkelanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
	LA11	Persentase karyawan yang menerima reviu kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
-Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	LA12	Komposisi badan tata kelola dan pembagian karyawan per kategori karyawan menurut gender, kelompok usia,

		keanggotaan kelompok minoritas, dan indikator keberagaman lainnya
-Kesetaraan Renuerasi Perempuan dan laki-laki	LA13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
-Asesmen pemasok terkait ketenagakerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
<b>KATEGORI SOSIAL</b>		
<b>SUB KATEGORI : HAK ASASI MANUSIA</b>		
-Investasi	HR1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
	HR2	Jumlah waktu pelatihan karyawan tentang kebijakan atau prosedur hak asasi manusia terkait dengan aspek hak asasi manusia yang relevan dengan operasi, termasuk persentase karyawan yang dilatih
-Non Diskriminasi	HR3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
-Kebebasan Berserikat dan perjanjian kerja bersama	HR4	Operasi pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar dan beresiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerjasama dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
-Pekerja Anak	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
-Pekerja Paksa atau wajib kerja	HR6	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi berisiko tinggi melakukan pekerja paksa atau wajib kerja dan tindakan untuk berkontribusi dalam penghapusan segala bentuk pekerja paksa atau wajib kerja

-Praktik pengamanan	HR7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia di organisasi yang relevan dengan operasi
-Hak adat	HR8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
-Asesmen	HR9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan reviu atau asesmen dampak hak asasi manusia
-Asesmen pemasok atas hak asasi manusia	HR10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
	HR11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
-Mekanisme pegaduan hak asasi manusia	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
<b>KATEGORI SOSIAL</b>		
<b>SUB KATEGORI : MASYARAKAT</b>		
-Masyarakat Lokal	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
	SO2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat local
-Anti korupsi	SO3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
	SO4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti-korupsi
	SO5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang
-Kebijakan Publik	SO6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
-Anti Persaingan	SO7	Jumlah total tindakan hukum terkait anti persaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
-Kepatuhan	SO8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan
	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat

-Asesmen pemasok dan dampak terhadap masyarakat	SO10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
-Mekanisme pengaduan dan dampak terhadap masyarakat	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi

## KATEGORI SOSIAL

### SUB KATEGORI : TANGGUNG JAWAB ATAS PRODUK

-Kesehatan dan Keselamatan Pelanggan	PR1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
	PR2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis hasil
-Perabelan produk dan jasa	PR3	Jenis informasi produk dan jasa yang diharuskan oleh prosedur organisasi terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, serta persentase kategori produk dan jasa yang signifikan harus mengikuti persyaratan informasi sejenis
	PR4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
	PR5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
-Komunikasi pemasaran	PR6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
	PR7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan koda sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
-Privasi pelanggan	PR8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
-Kepatuhan	PR9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait penyediaan dan penggunaan produk dan jasa

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		32
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,64747399
Most Extreme Differences	Absolute	,125
	Positive	,088
	Negative	-,125
Kolmogorov-Smirnov Z		,707
Asymp. Sig. (2-tailed)		,699

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		32
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,68601465
Most Extreme Differences	Absolute	,091
	Positive	,091
	Negative	-,084
Kolmogorov-Smirnov Z		,514
Asymp. Sig. (2-tailed)		,954

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	Durbin-Watson
1	2,071 <sup>a</sup>

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Asing, Kinerja Lingkungan

b. Dependent Variable: Kinerj Keuangan

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	Durbin-Watson
1	1,953 <sup>a</sup>

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Asing, Kinerja Lingkungan

b. Dependent Variable: CSR

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 Kinerja Lingkungan	,905	1,105
Kepemilikan Asing	,905	1,105

a. Dependent Variable: Kinerj Keuangan

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 Kinerja Lingkungan	,905	1,105
Kepemilikan Asing	,905	1,105

a. Dependent Variable: CSR

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	-1,419	,458		-3,095	,004
Kinerja Lingkungan	,442	,146	,442	3,025	,005
Kepemilikan Asing	,657	,254	,377	2,585	,015

a. Dependent Variable: Kinerj Keuangan

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	-,136	,342		-,397	,694
Kinerja Lingkungan	,308	,109	,459	2,823	,009
Kepemilikan Asing	-,438	,190	-,375	-2,304	,029

a. Dependent Variable: CSR

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,644 <sup>a</sup>	,414	,374	,31363

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Asing, Kinerja Lingkungan

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,522 <sup>a</sup>	,272	,222	,23431

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Asing, Kinerja Lingkungan

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-1,419	,458		-3,095	,004
Kinerja Lingkungan	,442	,146	,442	3,025	,005
Kepemilikan Asing	,657	,254	,377	2,585	,015

a. Dependent Variable: Kinerj Keuangan

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-,136	,342		-,397	,694
Kinerja Lingkungan	,308	,109	,459	2,823	,009
Kepemilikan Asing	-,438	,190	-,375	-2,304	,029

a. Dependent Variable: CSR

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	2,019	2	1,009	10,262	,000 <sup>a</sup>
Residual	2,852	29	,098		
Total	4,871	31			

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Asing, Kinerja Lingkungan

b. Dependent Variable: Kinerj Keuangan

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	,596	2	,298	5,428	,010 <sup>a</sup>
Residual	1,592	29	,055		
Total	2,188	31			

a. Predictors: (Constant), Kepemilikan Asing, Kinerja Lingkungan

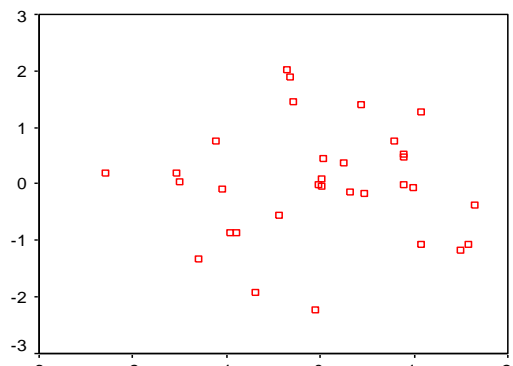
b. Dependent Variable: CSR

## Lampiran 2.

### Gambar

### Scatterplot

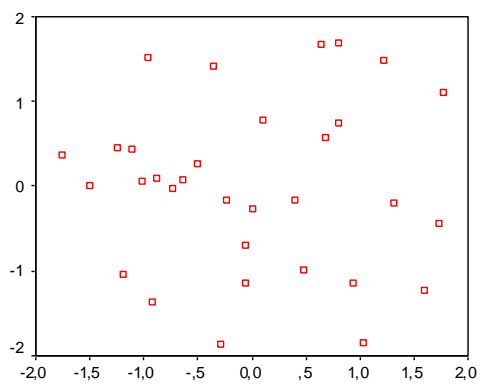
Dependent Variable: Kinerj Keuangan



Regression Standardized Predicted Value

### Scatterplot

Dependent Variable: CSR



Regression Standardized Predicted Value