

LAMPIRAN



Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 3233/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2018
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 2812/SK/BAN-PT/Akred/S/X/2018

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2019/2020

Nomor : 1103/BAAK/X/2019

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

Nama : ENGGAR NURSASI, SE, Ak., MM, CA
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : -
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : KRISTOFORUS MARIO POLU
Nomor Pokok : A.2016.1.34037
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : AUDIT
Pokok Bahasan : INTERNAL CONTROL
Tempat/Obyek : -
Judul Skripsi : -

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

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 06/10/2019
Ketua Program Studi Akuntansi,



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



STIE Malangkuçęwara

(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 : <i>November - Desember</i>			
<i>19</i>		<i>Konultasi Jurnal</i>	
		<i>.. Jurnal</i>	
Bulan : <i>November</i>			
<i>19</i>	<i>1-III</i>	<i>Revisi</i>	
<i>20</i>	<i>1-IV</i>	<i>Revisi</i>	
<i>22</i>		<i>Seminar Proposal</i>	
<i>25</i>	<i>1-IV</i>	<i>Revisi</i>	
Bulan : <i>Januari</i>			
<i>19</i>	<i>1-V</i>	<i>Revisi</i>	
<i>20</i>	<i>1-VI</i>	<i>Revisi</i>	
<i>27</i>	<i>1-VII</i>	<i>Acc.</i>	
Bulan :			
Bulan :			

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

ENGANG N.

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



Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 3233/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2018
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 2812/SK/BAN-PT/Akred/S/X/2018

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2019/2020

Nomor : 1103/BAAK/X/2019

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

Nama : ENGGAR NURSASI, SE, Ak., MM, CA
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : -
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : KRISTOFORUS MARIO POLU
Nomor Pokok : A.2016.1.34037
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : AUDIT
Pokok Bahasan : INTERNAL CONTROL
Tempat/Obyek : POJOK GALERI INVESTASI BEI STIE
MALANGKUÇĘWARA
Judul Skripsi : PENGARUH CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY
DAN PROFITABILITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN
PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN YANG
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE
2016-2018

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

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 27/01/2020
Ketua Program Studi Akuntansi,



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



STIE Malangkuççwara

(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 : Januari			
29	IV	mengumpulkan & Revisi	
	IV	Revisi	
Bulan : Februari			
9	IV	Revisi	
5	IV	Revisi	
6	IV & V	Revisi	
10	IV & V	Revisi & Jce.	
Bulan :			
11			
Bulan :			
Bulan :			

Dosen Pembimbing 1

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

Lampiran 1

Tabel 4.1 Kriteria Sampel

Kriteria Sampel	Jumlah Perusahaan
Jumlah Perusahaan Pertambangan yang terdaftar di BEI periode 2016-2018.	44
Perusahaan yang tidak menerbitkan laporan tahunan secara berturut-turut selama tahun pengamatan.	5
Perusahaan yang tidak melakukan pengungkapan Corporate Social Responsibility secara berturut-turut selama tahun 2016-2018.	3
Jumlah sesuai kriteria sampel	36

Lampiran 2

**Tabel 4.2 CSRIj Pada Perusahaan pertambangan Yang Terdaftar Di BEI
Periode 2016-2018**

Kode perusahaan	Corporate Social Responsibility		
	2016	2017	2018
ADRO	0,49	0,57	0,60
ANTM	0,56	0,59	0,63
ARII	0,48	0,46	0,51
ARTI	0,56	0,44	0,58
ATPK	0,49	0,52	0,56
BIPI	0,51	0,57	0,62
BSSR	0,43	0,35	0,55
BUMI	0,59	0,60	0,43
BYAN	0,42	0,43	0,46
CITA	0,44	0,38	0,50
CTTH	0,45	0,47	0,53
DEWA	0,51	0,56	0,58
DKFT	0,48	0,52	0,56
DOID	0,53	0,57	0,49
DSSA	0,47	0,33	0,52
ELSA	0,52	0,44	0,56
ESSA	0,58	0,52	0,59
GEMS	0,37	0,21	0,45
HRUM	0,58	0,51	0,60
INCO	0,60	0,62	0,65
INDY	0,34	0,31	0,49
ITMG	0,49	0,35	0,54
KKGI	0,46	0,44	0,51

MBAP	0,43	0,45	0,48
MDKA	0,45	0,53	0,61
MEDC	0,41	0,44	0,50
MYOH	0,49	0,49	0,55
PKPK	0,34	0,37	0,49
PSAB	0,38	0,41	0,45
PTBA	0,52	0,49	0,50
PTRO	0,45	0,56	0,43
RUIS	0,49	0,52	0,50
SMMT	0,35	0,33	0,47
SMRU	0,53	0,55	0,59
TINS	0,58	0,51	0,62
TOBA	0,45	0,48	0,55

Tabel 4.3 Profitabilitas pada Perusahaan pertambangan Yang Terdaftar Di BEI Periode 2016-2018

Kode perusahaan	Profitabilitas		
	2016	2017	2018
ADRO	9.00%	13.11%	11.10%
ANTM	0.35%	0.74%	4.43%
ARII	-45.29%	-42.01%	-282.98%
ARTI	0.53%	1.64%	1.83%
ATPK	-39.07%	-776805.79%	-49.22%
BIPI	-58.04%	11.02%	5.73%
BSSR	21.53%	55.62%	46.00%
BUMI	-4.32%	84.77%	31.42%
BYAN	9.57%	65.56%	77.32%
CITA	-27.55%	5.19%	44.10%
CTTH	6.63%	1.47%	1.59%

DEWA	0.24%	1.22%	1.11%
DKFT	-7.18%	-3.81%	-8.69%
DOID	29.33%	26.39%	28.93%
DSSA	5.05%	8.82%	7.98%
ELSA	10.98%	8.22%	8.37%
ESSA	0.07%	1.04%	16.10%
GEMS	13.21%	41.10%	31.84%
HRUM	5.06%	14.08%	10.35%
INCO	0.10%	-0.84%	3.21%
INDY	-14.06%	28.85%	8.68%
ITMG	14.40%	26.37%	26.68%
KKGI	11.22%	15.17%	0.55%
MBAP	29.59%	47.94%	40.51%
MDKA	-1.73%	22.76%	13.71%
MEDC	22.18%	9.40%	0.17%
MYOH	19.78%	12.00%	27.13%
PKPK	-19.59%	-17.55%	-6.89%
PSAB	6.50%	4.54%	5.18%
PTBA	19.18%	32.95%	31.48%
PTRO	-4.59%	4.66%	12.12%
RUIS	7.25%	5.50%	6.66%
SMMT	4.80%	9.56%	17.28%
SMRU	-22.87%	3.19%	-7.26%
TINS	4.46%	8.29%	8.15%
TOBA	9.87%	23.67%	31.58%

**Tabel 4.4 Nilai Perusahaan Pada Perusahaan
pertambangan Yang Terdaftar Di BEI Periode 2016-2018**

Kode perusahaan	Nilai Perusahaan		
	2016	2017	2018
ADRO	1.03	1.044	0.987
ANTM	1.103	0.884	1.248
ARII	1.181	1.542	0.766
ARTI	0.339	0.454	0.747
ATPK	1.24	0.606	2.046
BIPI	0.918	0.993	0.924
BSSR	1.8	2.217	0.812
BUMI	2.142	1.275	1.680
BYAN	2.577	3.354	0.768
CITA	1.76	1.552	1.134
CTTH	0.649	0.715	0.908
DEWA	0.623	0.634	0.983
DKFT	1.357	1.464	0.927
DOID	1.215	1.29	0.942
DSSA	0.568	0.289	1.965
ELSA	1.045	0.931	1.122
ESSA	0.884	0.96	0.921
GEMS	3.428	2.527	1.357
HRUM	1.182	1.029	1.149
INCO	1.113	1.137	0.979
INDY	0.743	1.017	0.731
ITMG	1.423	1.565	0.909
KKGI	1.276	1.295	0.985
MBAP	1.853	1.873	0.989

MDKA	2.224	2.009	1.107
MEDC	0.843	0.954	0.884
MYOH	0.973	1.084	0.898
PKPK	0.203	0.86	0.236
PSAB	1.162	0.971	1.197
PTBA	1.983	1.661	1.194
PTRO	0.704	0.874	0.805
RUIS	0.818	0.79	1.035
SMMT	1.138	0.999	1.139
SMRU	2.346	3.462	0.678
TINS	0.839	0.976	0.860
TOBA	1.148	1.381	0.831

Lampiran 3

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
KATEGORI LINGKUNGAN		
-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)
	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.
-Efluen dan Limbah	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, diekspor, 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
-Produk dan jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap dampak lingkungan produk dan jasa
	EN28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direklamasi menurut kategori

-Kepatuhan	EN29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan lingkungan
-Transportasi	EN30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi, dan pengangkutan tenaga kerja
-Lain-lain	EN31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
-Asesmen pemasok dan lingkungan	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
KATEGORI SOSIAL		
SUB KATEGORI : PRAKTEK KETENAGAKERJAAN DAN KENYAMANAN BEKERJA		
-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 revidu 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 ketenagakerjaandalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaanyang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATEGORI SOSIAL		
SUB KATEGORI : HAK ASASI MANUSIA		
-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 pengaduan hak asasi manusia	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
KATEGORI SOSIAL		
SUB KATEGORI : MASYARAKAT		
-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 lokal

-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
-Asesmen pemasok dan dampak terhadap masyarakat	SO9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk 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

Lampiran 4

HASIL OLAH DATA SPSS

Tabel Hasil Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	108	,210	,650	,48056	,104156
Profitabilitas	108	-776,790	84,770	,40444	83,882077
Nilai Perusahaan	108	,150	4,386	1,26024	,707747
Valid N (listwise)	108				

sumber : Data Sekunder diolah

Tabel Hasil Uji Normalitas

Hasil uji komogrof-smirnof test

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		108
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,49406913
Most Extreme Differences	Absolute	,068
	Positive	,062
	Negative	-,068
Kolmogorov-Smirnov Z		,710
Asymp. Sig. (2-tailed)		,694

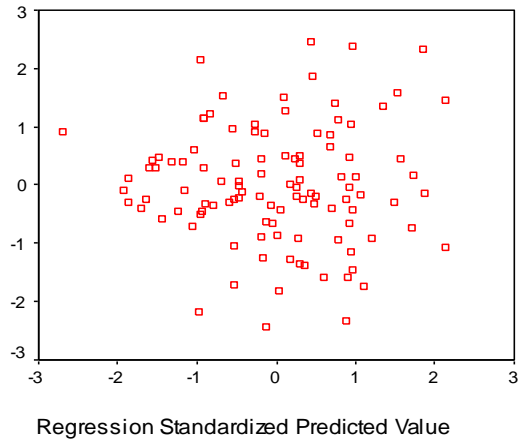
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Hasil Uji Heterokedastisitas

Scatterplot

Dependent Variable: Nilai Perusahaan



Tabel Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	1,873 ^a

a. Predictors: (Constant), Profitabilitas, CSR

b. Dependent Variable: Nilai Perusahaan

Tabel Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	CSR	,980	1,020
	Profitabilitas	,980	1,020

a. Dependent Variable: Nilai Perusahaan

Tabel Hasil Uji Parsial t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,426	,305		1,397	,165
	CSR	1,734	,621	,255	2,793	,006
	Profitabilitas	,002	,001	,235	2,568	,012

a. Dependent Variable: Nilai Perusahaan

Hasil Determinasi (Nilai Adj R²)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,354 ^a	,126	,109	,668100

a. Predictors: (Constant), Profitabilitas, CSR