



SURAT KEPUTUSAN
REKTOR IIB DARMAJAYA
NOMOR : SK.0440/DMJ/DFEB/BAAK/X-19

Tentang
Dosen Pembimbing Skripsi
Semester Ganjil TA.2019/2020
Program Studi S1 Akuntansi

REKTOR IIB DARMAJAYA

Memperhatikan : 1. Bawa dalam rangka usaha peningkatan mutu dan peranan IBI Darmajaya dalam melaksanakan Pendidikan Nasional perlu ditingkatkan kemampuan mahasiswa dalam Skripsi.

Menimbang : 2. Laporan dan usulan Ketua Program Studi S1 Akuntansi.

Mengingat : 1. Bawa untuk mengefektifkan tenaga pengajar dalam Skripsi mahasiswa perlu ditetapkan Dosen Pembimbing Skripsi.

2. Bawa untuk maksud tersebut dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan Rektor.

1. UU No.20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.

2. Peraturan Pemerintah No.50 Tahun 2010 tentang Pendidikan Sekolah Tinggi

6. Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.165/D/0/2008 tertanggal 20 Agustus 2008 tentang Perubahan Status STMIK-STIE Darmajaya menjadi Informati's and Business Institute (IBI) Darmajaya

7. STATUTA IBI Darmajaya

8. Surat Ketua Yayasan Pendidikan Alfian Husin No. IM.003/YP-AH/X-08 tentang Persetujuan Perubahan Struktur Organisasi

6. Surat Keputusan Rektor 0383/DMJ/REK/X-08 tentang Struktur Organisasi.

Menetapkan

Pertama : Mengangkat nama-nama seperti tersebut dalam lampiran Surat Keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing Skripsi mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi.

Kedua : Pembimbing Skripsi berkewajiban melaksanakan tugasnya sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan.

Ketiga : Pembimbing Skripsi yang ditunjuk akan diberikan Honorarium yang besarnya sesuai dengan ketentuan peraturan dan norma penggajian dan honorarium IBI Darmajaya.

Keempat : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, maka keputusan ini akan ditinjau kembali.

Ditetapkan di : Bandar Lampung
Pada tanggal : 21 Oktober 2019
a.n. Rektor IIB Darmajaya,
Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis

Dr. Faurani I Santi Singaserda, SE., M.Sc.
NIK. 30040119

No	NAMA	NPM	JUDUL	PEMBIMBING	
				PROGRAM STUDI STRATA SATU (S1) AKUNTANSI	JUDUL SKRIPSI DAN DOSEN PEMIMPINING
66	Daniel Christopher Wicawan	1612120248	Pengaruh Pengungkapan Corporate Goverment dan Corporate Social Responsibility pada Perusahaan terhadap Profitabilitas		
67	Agen Tarto Sihombing	1612120102	Analisis faktor-faktor yg mempengaruhi pengungkapan manajemen risiko		
68	Aifika Seputra Stanipar	1612120130	Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan, Dewan Komisaris Independen, dan Firm Age Terhadap Pengungkapan Sustainability Report	M. Sadat, Putungan,S.	
69	Eita Agustin S Purba	1612120068	Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Struktur Aset, Likuiditas dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Struktur Modal		
70	Yolian Prastama Putra	1612120138	Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan, Rasio Aktivitas Dan Rasio Pertumbuhan Perusahaan Terhadap Internet Financial Reporting		
71	Irene Almira Mahardika	1612120189	Pengaruh Enterprise Risk Management Disclosure dan Corporate Governance Terhadap Nilai Perusahaan		
72	Mei Agustina	1612120069	Pengaruh Return On Asset, Earning Per Share, Debt To Equity Ratio, Price Earnings Ratio, Terhadap Return Saham		
73	Ranov Humaira	1612120083	Pengaruh Biological asset intensity, asset intensity, ukuran perusahaan, tingkat internasionalisasi, dan profitability terhadap pengungkapan asset biologis		
74	Krisian Maya Putri Napititi	1612120176	Slack Resources, Komite Audit, Feminisme Dewan Terhadap Kualitas Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan		
75	Risnawaty Simaga	1612120186	Pengaruh Consumer Proximity, Media Exposure dan Profitability Terhadap Corporate Social Responsibility Disclosure		
76	Irene Dewi Sihombing	1612120169	Pembuatan Laporan 50/55 (Revisi 2014) dan Kualitas Laba terhadap Manajemen Laba Pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI Periode 2016-2018		
77	Eka Riani	1612120044	Pengaruh Pengungkapan Sustainability Report dan Integrated Report terhadap kinerja keuangan perusahaan	Nolita Yeni Siregar, SE, A	
78	Aktas Sugandi	1312120074	Analisis Pengaruh Corporate Governance terhadap Nilai Perusahaan		
79	Hesti Utari	1612120227	Ceo Tenure Dan Manajemen Laba		
80	Ari Erhna Siregar	1812128002P	Pengaruh Tanggung jawab sosial perusahaan & Resiko Perbankan terhadap kinerja keuangan pada perusahaan perbankan yg terdaftar di BEI		
	Ketua Nurma Iskandar	1612120023	Pengaruh Struktur Corporate Governance Terhadap Tingkat Keterlaksanaan Laporan Tahunan Dengan <i>Financial Reporting</i>		
	Luzana	1612120106	Pengaruh Manajemen Laba Terhadap Future Stock Return Dengan Asimetri Informasi Sebagai Variabel Moderating		



DARMAJAYA

Yayasan Alfarai Husin

Jl. Zainal Abidin Pager Alam No. 63 Bandar Lampung 35142 Telp 787214 Fax. 700261 http://darmajaya.ac.id

FORMULIR

BIRO ADMINISTRASI AKADEMIK KEMAHASISWAAN (BAAK)

FORM KONSULTASI/BIMBINGAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR *)

NAMA	: ANI ERLINA SIREGAR
NPM	: 1612128002P
PEMBIMBING I	: VOLITA YENI SIREGAR, S.E., M.S.AK.
PEMBIMBING II	:
JUDUL LAPORAN	: PENGARUH TANGGUNG JAWAB SOSIAL PERUSAHAAN DAN RISIKO PERBAIKAN YANG TERDAFTAR DI BEI
TANGGAL SK	: s.d (6+2 bulan)

No	HARI/TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1	17/19 11	perbaiki proposal	✓
2	18/19 n	perbaiki proposal	✓
3	19/19 n	Ace Seminar proposal	✓
4	"/19 12	perbaiki bag 1, 2, 3	✓
5	25/19 12	perbaiki ls	✓
6	3/20 12	perbaiki ls penulisan	✓
7	5/20 2	perbaiki penulisan bag 4 & 5	✓
8	13/20 2	Ace Revisi	✓
9	18/2020 2	Ace Sidang Skripsi	✓
10			

*) Coret yang tidak perlu

Bandar Lampung, 20 Februari 2020
Ketua Jurusan

Amik Jiwati, SE, MSc
NIK. 01190305

DAFTAR SAMPEL PENELITIAN

NO	KODE	NAMA BANK
1	AGRO	PT. Bank Rakyar Indonesia Agroniaga
2	AGRS	PT. Bank Agris
3	ARTO	PT. Bank Artos Indonesia
4	BABP	PT Bank MNC Internasional Tbk
5	BACA	PT Bank Capital Indonesia
6	BBCA	PT. Bank Central Asia
7	BBHI	PT. Bank Harda Internasional
8	BBKP	PT. Bank Bukopin Indonesia
9	BBMD	PT. Bank Mestika Dharma
10	BBNI	PT. Bank Negara Indonesia
11	BBNP	PT Bank Nusantara Parahyangan
12	BBRI	PT. Bank Rakyat Indonesia
13	BBTN	PT. Bank Tabungan Indonesia
14	BBYB	PT. Bank Yudha Bakti
15	BCIC	PT Bank JTrust Indonesia
16	BDMN	PT Bank Danamon
17	BEKS	PT. Bank Pembangunan Daerah Banten
18	BGTG	PT. Bank Ganesha
19	BINA	PT. Bank Ina Perdana
20	BJBR	PT Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat
21	BJTM	PT. Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur
22	BKSW	PT. Bank QNB Indonesia
23	BMAS	PT. Bank Maspion Indonesia
24	BMRI	PT. Bank Mandiri Indonesia
25	BNBA	PT. Bank Bumi Arta
26	BNGA	PT. Bank Niaga
27	BNII	PT. Bank Internasional Indonesia
28	BNLI	PT. Bank Permata
29	BSIM	PT. Bank Sinarmas
30	BSWD	PT Bank of India Indonesia
31	BTPN	PT Bank Tabungan Pensiunan Nasional
32	BVIC	PT Bank Victoria International Tbk.
33	DNAR	PT. Bank Dinar Indonesia
34	INPC	PT Bank Artha Graha Internasional
35	MAYA	PT Bank Mayapada Internasional
36	MCOR	PT Bank China Construction Bank Indonesia
37	MEGA	PT. Bank Mega
38	NAGA	PT. Bank Mitraniaga
39	NISP	PT. Bank OCBC NISP

40	NOBU	PT Bank Nationalnobu
41	PNBN	PT. Bank Panin Indonesia
42	PNBS	PT Bank Panin Dubai Syariah
43	SDRA	PT. Bank Woori Saudara

91 INDIKATOR BERDASARKAN GRI G4

KATEGORI EKONOMI		
-Kinerja Ekonomi	EC1	Nilai
	EC2	Implikasi finansial dan risiko serta peluang
	EC3	Cakupan kewajiban organisasi atas program
	EC4	Bantuan financial yang diterima dari
-Keberadaan Pasar	EC5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) 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 investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
	EC8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan, termasuk besarnya dampak
-Praktek Pengadaan	EC9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan
KATEGORI LINGKUNGAN		
-Bahan	EN1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat atau Volume
	EN2	Persentase bahan yang digunakan yang merupakan bahan input daur ulang
-Energi	EN3	Konsumsi energi dalam organisasi
	EN4	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN5	Intensitas Energi
	EN6	Pengurangan konsumsi energi
-Air	EN7	Konsumsi energi diluar organisasi
	EN8	Total pengambilan air berdasarkan sumber
	EN9	Sumber air yang secara signifika 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 didalam, atau yang berdekatan dengan, kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar

	EN12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati tinggi diluar kawasan lindung
	EN13	Habitat yang dilindungi dan 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 (GRlangsung (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 tambahan signifikan
	EN25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel 2 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 terkait dampak dari pembuangan dan air limpasan dari organisasi
-Produk dan Jasa	EN27	Tingkat mitigasi dampak terhadap 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 ketidakpastian terhadap UU 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 invenstasi perlindungan perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
-asesmen pemasok atas lingkungan	EN32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan
	EN33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan
-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 perekruitmen 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 jender
-Hubungan industrial	LA4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama

-kesehatan dan Keselamatan Kerja VV	LA5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manjemen- pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
	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 beresiko 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 keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
	LA11	Persentase karyawan yang menerima review 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 Remunerasi 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 Praktik Ketenagakerjaan	LA14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan

	LA15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktik ketenagakerjaan dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
	LA16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui pengaduan resmi.

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 atau beresiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
-pekerja anak	HR5	Operasi dan pemasok yang diidentifikasi beresiko 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 diorganisasi 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 review 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 pemasok dan tindakan yang diambil
-Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia	HR12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
SUB-KATEGORI: MASYARAKAT		
-Masyarakat Lokal	SO1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat lokal, asesmen dampak, 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 diambil
-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-
-Asesmen Pemasok Atas Dampak Terhadap Masyarakat	S09	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 Dampak Terhadap Masyarakat	SO11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
SUB-KATEGORI: TANGGUNGJAWAB ATAS PRODUK		
-kesehatan 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 jasasepanjang daur hidup, menurut jenis
-Pelabelan 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

HASIL SPSS

Warning # 849 in column 23. Text: in_ID

The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter. It could not be mapped to a valid backend locale.

```
DESCRIPTIVES VARIABLES=X1 X2 X3 X4 Y  
/STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX.
```

Descriptives

[DataSet0]

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CSR	129	.10	.30	.2165	.03733
LDR	129	19.43	145.26	84.3148	15.44419
NPL	129	.03	15.82	3.5340	2.53081
BOPO	129	58.20	235.20	94.1054	26.94677
ROA	129	-11.50	4.00	.6570	2.63565
Valid N (listwise)	129				

REGRESSION

```
/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N  
/MISSING LISTWISE  
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL  
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)  
/NOORIGIN  
/DEPENDENT Y  
/METHOD=ENTER X1 X2 X3 X4  
/SCATTERPLOT=(*SRESID ,*ZPRED)  
/RESIDUALS DURBIN HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID)  
/SAVE RESID.
```

Regression

[DataSet0]

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
ROA	.6570	2.63565	129
CSR	.2165	.03733	129
LDR	84.3148	15.44419	129
NPL	3.5340	2.53081	129
BOPO	94.1054	26.94677	129

Correlations

	ROA	CSR	LDR	NPL	BOPO
Pearson Correlation	ROA	1.000	.314	.073	-.697
	CSR	.314	1.000	.061	-.132
	LDR	.073	.061	1.000	.113
	NPL	-.697	-.132	.113	1.000
	BOPO	-.986	-.284	-.075	.696
Sig. (1-tailed)	ROA	.	.000	.205	.000
	CSR	.000	.	.244	.068
	LDR	.205	.244	.	.101
	NPL	.000	.068	.101	.
	BOPO	.000	.001	.199	.000
N	ROA	129	129	129	129
	CSR	129	129	129	129
	LDR	129	129	129	129
	NPL	129	129	129	129
	BOPO	129	129	129	129

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	BOPO, LDR, CSR, NPL ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: ROA

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.987 ^a	.974	.973	.43149	1.981

a. Predictors: (Constant), BOPO, LDR, CSR, NPL

b. Dependent Variable: ROA

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	866.084	4	216.521	1162.943
	Residual	23.087	124	.186	
	Total	889.171	128		

a. Dependent Variable: ROA

b. Predictors: (Constant), BOPO, LDR, CSR, NPL

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	8.927	.391	22.857	.000	.911	1.098
	CSR	2.793	1.070	.040	2.610	.010	
	LDR	.000	.003	.002	.125	.901	.941
	NPL	-.027	.022	-.026	-1.239	.218	.484
	BOPO	-.094	.002	-.957	-44.769	.000	.458

a. Dependent Variable: ROA

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	CSR	LDR	NPL
1	1	4.642	1.000	.00	.00	.00	.01
	2	.281	4.063	.00	.01	.01	.41
	3	.043	10.435	.00	.05	.09	.39
	4	.028	12.945	.00	.44	.57	.03
	5	.007	26.276	1.00	.50	.33	.15

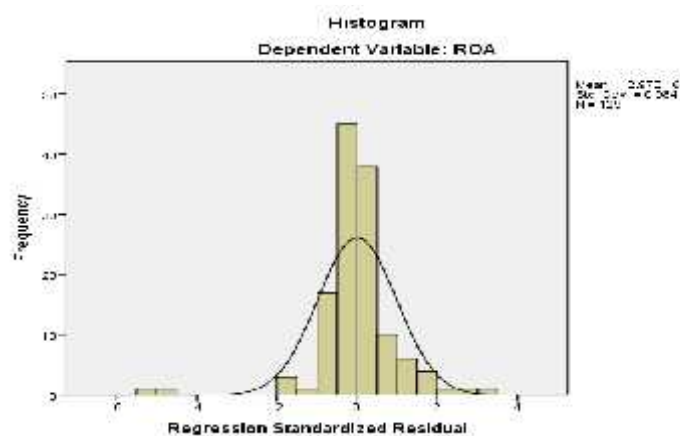
a. Dependent Variable: ROA

Residuals Statistics^a

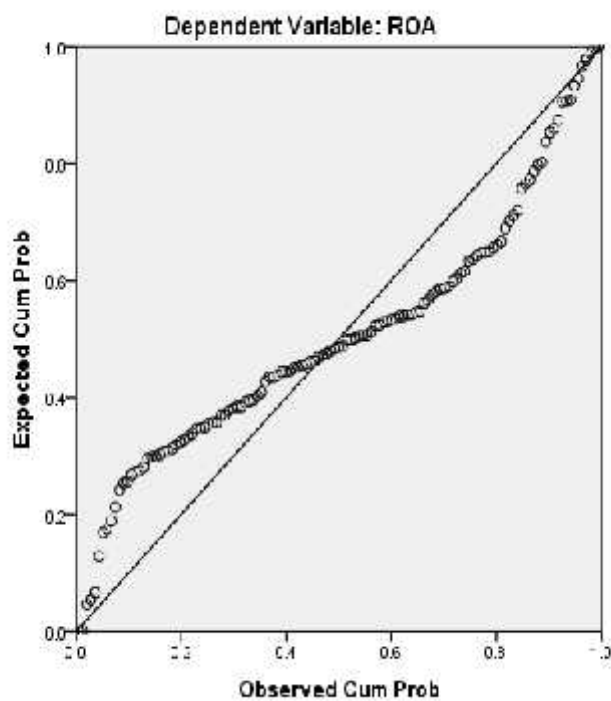
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	-12.9296	4.1442	.6570	2.60121	129
Std. Predicted Value	-5.223	1.341	.000	1.000	129
Standard Error of Predicted Value	.039	.226	.077	.037	129
Adjusted Predicted Value	-13.4066	4.1477	.6544	2.61700	129
Residual	-2.27847	1.42963	.00000	.42469	129
Std. Residual	-5.280	3.313	.000	.984	129
Stud. Residual	-5.372	3.826	.003	1.018	129
Deleted Residual	-2.35777	1.90658	.00255	.45603	129
Stud. Deleted Residual	-6.107	4.058	-.004	1.080	129
Mahal. Distance	.056	34.119	3.969	5.739	129
Cook's Distance	.000	.977	.016	.089	129
Centered Leverage Value	.000	.267	.031	.045	129

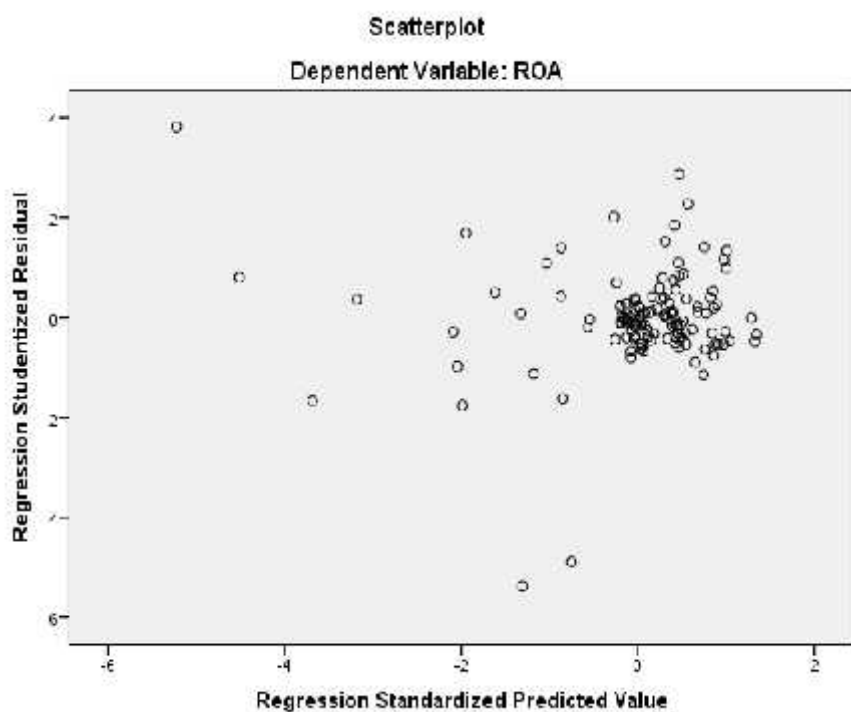
a. Dependent Variable: ROA

Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





NPAR TESTS
/K-S(NORMAL)=RES_1
/MISSING ANALYSIS.

NPar Tests

[DataSet0] D:\ANI\DATA TABULASI\DATA 91\Untitled1.sav

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		109
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.15073690
	Absolute	.088
Most Extreme Differences	Positive	.088
	Negative	-.066
Kolmogorov-Smirnov Z		.924
Asymp. Sig. (2-tailed)		.361

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

SAVE OUTFILE='D:\ANI\DATA TABULASI\DATA\Untitled1.sav'
/COMPRESSED.