

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran-1 Data Index Indikator Pengungkapan *Sustainability Report*

91 INDIKATOR GRI G4	
KEGIATAN EKONOMI	
Kinerja Ekonomi:	
EC 1	Nilai ekonomi yang dihasilkan
EC 2	Implikasi finansial dan resiko serta peluang
EC 3	Cangkupan kewajiban organisasi atas program
EC 4	Bantuan finansial yang diterima
Keberadaan Pasar:	
EC 5	Rasio upah standar pegawai pemula (entry level) menurut gender dibandingkan dengan upah minimum regional di lokasi operasional yang signifikan
EC 6	Perbandingan manajemen senior yang dipekerjakan dari masyarakat lokal di lokasi operasional yang signifikan
Dampak Ekonomi Tidak Langsung:	
EC 7	Pembangunan dan dampak investasi infrastruktur dan jasa yang diberikan
EC 8	Dampak ekonomi tidak langsung yang signifikan termasuk besarnya dampak
Praktek Pengadaan:	
EC 9	Perbandingan dari pembelian pemasok lokal di operasional yang signifikan
KATEGORI LINGKUNGAN	
Bahan:	
EN 1	Bahan yang digunakan berdasarkan berat ataupun volume
EN 2	Presentase bahan yang digunakan merupakan bahan input dari daur ulang

Energi:	
EN 3	Konsumsi energi dalam organisasi
EN 4	Konsumsi energi di luar organisasi
EN 5	Intensitas energi
EN 6	Pengurangan penggunaan energi
Air:	
EN 7	Konsumsi energi di luar organisasi
EN 8	Total penggunaan air menurut sumbernya
EN 9	Sumber air yang secara signifikan dipengaruhi oleh pengambilan air
EN 10	Presentase dan total volume air yang di daur ulang dan digunakan kembali
Keanekaragaman Hayati:	
EN 11	Lokasi operasional yang dimiliki, disewa, dikelola didalam, atau yang berdekatan dengan kawasan lindung dan kawasan dengan keanekaragaman hayati tinggi diluar
EN 12	Uraian dampak signifikan kegiatan, produk, dan jasa terhadap keanekaragaman hayati di kawasan lindung dan kawasan dengan nilai keanekaragaman hayati yang tinggi di luar kawasan lindung
EN 13	Habitat yang di lindungi dan di pulihkan
EN 14	Total spesies dalam red list dan list dalam daftar spesies yang dilindungi nasional dengan habitat yang dipengaruhi operasional berdasarkan tingkat resiko kepunahan
Emisi:	
EN 15	Emisi gas rumah kaca langsung
EN 16	Emisi gas rumah kaca tidak langsung
EN 17	Emisi gas rumah kaca tidak langsung lainnya
EN 18	Intensitas emisi gas rumah kaca
EN 19	Pengurangan emisi gas rumah kaca

EN 20	Emisi bahan perusak ozon
EN 21	NOX, SOX, dan emisi udara signifikan yang lainnya
Efluen dan Limbah	
EN 22	Total air yang dibuang berdasarkan kualitas dan tujuan
EN 23	Bobot total limbah berdasarkan jenis dan metode pembuangan
EN 24	Jumlah dan volume total tambahan signifikan
EN 25	Bobot limbah yang dianggap berbahaya menurut ketentuan konvensi basel 2 lampiran I, II, III, dan VIII yang diangkut, diimpor, diekspor, atau diolah, dan oersentase limbah yang diangkut untuk pengiriman internasional
EN 26	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:	
EN 27	Tingkat mitigasi dampak terhadap lingkungan produk dan jasa
EN 28	Persentase produk yang terjual dan kemasannya yang direlamasi menurut kategori
Kepatuhan:	
EN 29	Nilai moneter denda signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpastian terhadap UU dan peraturan lingkungan
Transportasi:	
EN 30	Dampak lingkungan signifikan dari pengangkutan produk dan barang lain serta bahan untuk operasional organisasi dan pengangkutan tenaga kerja
Lain-lain:	
EN 31	Total pengeluaran dan investasi perlindungan-perlindungan lingkungan berdasarkan jenis
Asesmen Pemasok atas Lingkungan:	
EN 32	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria lingkungan

EN 33	Dampak lingkungan negatif signifikan aktual dan potensial dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil
Mekanisme Pengaduan Masalah Lingkungan	
EN 34	Jumlah pengaduan dampak lingkungan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan resmi
KATEGORI SOSIAL	
SUB-KATEGORI: PRAKTEK KETENAGAKERJAAN DAN KENYAMANAN BEKERJA	
Kepegawaian:	
LA 1	Jumlah total dan tingkat perekrutan karyawan baru dan turnover karyawan menurut kelompok umur, gender, dan wilayah
LA 2	Tunjangan yang diberikan bagi karyawan purnawaktu yang tidak diberikan bagi karyawan sementara waktu atau paru waktu, berdasarkan lokasi operasi yang signifikan
LA 3	Tingkat kembali bekerja dan tingkat retensi setelah cuti melahirkan, menurut gender
Hubungan Industrial:	
LA 4	Jangka waktu minimum pemberitahuan mengenai perubahan operasional, termasuk apakah hal tersebut tercantum dalam perjanjian bersama
Kesehatan dan Keselamatan Kerja VV:	
LA 5	Persentase total tenaga kerja yang diwakili dalam komite bersama formal manajemen pekerja yang membantu mengawasi dan memberikan saran program kesehatan dan keselamatan kerja
LA 6	Jenis dan tingkat cedera, penyakit akibat kerja, hari hilang, dan kemangkiran, serta jumlah total kematian akibat kerja, menurut daerah dan gender
LA 7	Pekerja sering terkena atau berisiko tinggi terkena penyakit yang terkait pekerjaan mereka
LA 8	Topik kesehatan dan keselamatan yang tercakup dalam perjanjian formal dengan serikat pekerja

Pelatihan dan Pendidikan	
LA 9	Jam pelatihan rata-rata per tahun per karyawan menurut gender dan menurut kategori karyawan
LA 10	Program untuk manajemen ketrampilan dan pembelajaran seumur hidup yang mendukung keberlanjutan kerja karyawan dan membantu mereka mengelola purna bakti
LA 11	Persentase karyawan yang menerima review kinerja dan pengembangan karier secara reguler, menurut gender dan kategori karyawan
Keberagaman dan Kesetaraan Peluang	
LA 12	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:	
LA 13	Rasio gaji pokok dan remunerasi bagi perempuan terhadap laki-laki menurut kategori karyawan, berdasarkan lokasi operasional yang signifikan
Asesmen Pemasok Terkait Praktik Ketenagakerjaan:	
LA 14	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria praktik ketenagakerjaan
LA 15	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap praktek ketenagakerjaan dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil
LA 16	Jumlah pengaduan tentang praktik ketenagakerjaan yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui pengaduan resmi
SUB-KATEGORI: HAK ASASI MANUSIA	
Investasi:	
HR 1	Jumlah total dan persentase perjanjian dan kontrak investasi yang signifikan yang menyertakan klausul terkait hak asasi manusia atau penapisan berdasarkan hak asasi manusia
HR 2	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	
HR 3	Jumlah total insiden diskriminasi dan tindakan korektif yang diambil
Kebebasan Berserikat dan Perjanjian Kerja Bersama:	
HR 4	Operasi pemasok teridentifikasi yang mungkin melanggar atau berisiko tinggi melanggar hak untuk melaksanakan kebebasan berserikat dan perjanjian kerja sama, dan tindakan yang diambil untuk mendukung hak-hak tersebut
Pekerja Anak:	
HR 5	Operasi dan pemasok yang teridentifikasi berisiko tinggi melakukan eksploitasi pekerja anak dan tindakan yang diambil untuk berkontribusi dalam penghapusan pekerja anak yang efektif
Pekerja Paksa atau Wajib Kerja:	
HR 6	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 Pengamatan:	
HR 7	Persentase petugas pengamanan yang dilatih dalam kebijakan atau prosedur hak asasi manusia diorganisasi yang relevan dengan operasi
Hak Adat:	
HR 8	Jumlah total insiden pelanggaran yang melibatkan hak-hak masyarakat adat dan tindakan yang diambil
Asesmen:	
HR 9	Jumlah total dan persentase operasi yang telah melakukan review atau asesmen dampak hak asasi manusia
Asesmen Pemasok atas Hak Asasi Manusia:	
HR 10	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria hak asasi manusia
HR 11	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap hak asasi manusia dalam rantai pemasok dan tindakan yang diambil

Mekanisme Pengaduan Masalah Hak Asasi Manusia:	
HR 12	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap hak asasi manusia yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme pengaduan formal
SUB-KATEGORI: MASYARAKAT	
Masyarakat Lokal:	
SO 1	Persentase operasi dengan pelibatan masyarakat total, asesmen dampak, dan program pengembangan yang diterapkan
SO 2	Operasi dengan dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat lokal
Anti Korupsi:	
SO 3	Jumlah total dan persentase operasi yang dinilai terhadap risiko terkait dengan korupsi dan risiko signifikan yang teridentifikasi
SO 4	Komunikasi dan pelatihan mengenai kebijakan dan prosedur anti korupsi
SO 5	Insiden korupsi yang terbukti dan tindakan yang diambil
Kebijakan Publik:	
SO 6	Nilai total kontribusi politik berdasarkan negara dan penerima/penerima manfaat
Anti Persaingan:	
SO 7	Jumlah total tindakan hukum terkait AntiPersaingan, anti-trust, serta praktik monopoli dan hasilnya
Kepatuhan:	
SO 8	Nilai moneter denda yang signifikan dan jumlah total sanksi non-moneter atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang
Asesmen Pemasok Atas Dampak Terhadap Masyarakat:	
SO 9	Persentase penapisan pemasok baru menggunakan kriteria untuk dampak terhadap masyarakat
SO 10	Dampak negatif aktual dan potensial yang signifikan terhadap masyarakat dalam rantai pasokan dan tindakan yang diambil

Mekanisme Pengaduan Dampak Terhadap Masyarakat:	
SO 11	Jumlah pengaduan tentang dampak terhadap masyarakat yang diajukan, ditangani, dan diselesaikan melalui mekanisme resmi
SUB-KATEGORI: TANGGUNGJAWAB ATAS PRODUK	
Kesehatan Keselamatan Pelanggan:	
PR 1	Persentase kategori produk dan jasa yang signifikan dampaknya terhadap kesehatan dan keselamatan yang dinilai untuk peningkatan
PR 2	Total jumlah insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan kode sukarela terkait dampak kesehatan dan keselamatan dari produk dan jasa sepanjang daur hidup, menurut jenis
Pelabelan Produk dan Jasa:	
PR 3	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
PR 4	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan kode sukarela terkait dengan informasi dan pelabelan produk dan jasa, menurut jenis hasil
PR 5	Hasil survei untuk mengukur kepuasan pelanggan
Komunikasi Pemasaran:	
PR 6	Penjualan produk yang dilarang atau disengketakan
PR 7	Jumlah total insiden ketidakpatuhan terhadap peraturan dan kode sukarela tentang komunikasi pemasaran, termasuk iklan, promosi, dan sponsor, menurut jenis hasil
Privasi Pelanggan:	
PR 8	Jumlah total keluhan yang terbukti terkait dengan pelanggaran privasi pelanggan dan hilangnya data pelanggan
PR 9	Nilai moneter denda yang signifikan atas ketidakpatuhan terhadap undang-undang dan peraturan terkait

Lampiran-2 Daftar Perusahaan yang Diteliti

NO	KODE	NAMA PERUSAHAAN
1	ANTM	Antam (Persero) Tbk., PT.
2	AALI	Astra Agro Lestari Tbk., PT.
3	ASII	Astra International Tbk., PT.
4	PTBA	Bukit Asam (Persero) Tbk., PT.
5	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk., PT
6	INTP	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk., PT
7	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk., PT
8	PTRO	Petrosea Tbk., PT.
9	SIMP	Salim Ivomas Pratama Tbk., PT
10	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk., PT.
11	INCO	Vale Indonesia Tbk., PT
12	WTON	Wijaya Karya Beton, PT., Tbk

Lampiran-3 Hasil Perhitungan Profitabilitas (ROA)

No	Nama Perusahaan	Profitabilitas		
		2015	2016	2017
1	Antam (Persero) Tbk., PT.	-0,04746	0,00216	0,00455
2	Astra Agro Lestari Tbk., PT.	0,03234	0,08727	0,08476
3	Astra International Tbk., PT.	0,06361	0,06989	0,07835
4	Bukit Asam (Persero) Tbk., PT.	0,12058	0,10898	0,20681
5	Indo Tambangraya Megah Tbk., PT	0,05355	0,10804	0,18599
6	Indocement Tunggal Prakarsa Tbk., PT	0,15763	0,12837	0,06443
7	Multi Bintang Indonesia Tbk., PT	0,23653	0,43170	0,52670
8	Petrosea Tbk., PT.	-0,02984	-0,01989	0,01903
9	Salim Ivomas Pratama Tbk., PT	0,01151	0,01874	0,02082
10	Semen Indonesia (Persero) Tbk., PT.	0,11861	0,10254	0,04173
11	Vale Indonesia Tbk., PT	0,02206	0,00086	-0,00699
12	Wijaya Karya Beton, PT., Tbk	0,03855	0,06051	0,04817

Sumber: Data sekunder yang diolah, 2019

Lampiran-4 Hasil Perhitungan *Leverage* (DER)

No	Nama Perusahaan	<i>Leverage</i>		
		2015	2016	2017
1	Antam (Persero) Tbk., PT.	0,65733	0,62865	0,62324
2	Astra Agro Lestari Tbk., PT.	0,83885	0,37699	0,34521
3	Astra International Tbk., PT.	0,93969	0,87165	0,89118
4	Bukit Asam (Persero) Tbk., PT.	0,81900	0,76043	0,59330
5	Indo Tambangraya Megah Tbk., PT	0,41196	0,33321	0,41802
6	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk., PT	0,15807	0,15348	0,17540
7	Multi Bintang Indonesia Tbk., PT	1,74091	1,77227	1,35709
8	Petrosea Tbk., PT.	1,38599	1,30817	1,44683
9	Salim Ivomas Pratama Tbk., PT	0,83950	0,84681	0,83698
10	Semen Indonesia (Persero) Tbk., PT.	0,39038	0,44653	0,60858
11	Vale Indonesia Tbk., PT	0,24821	0,21307	0,20072
12	Wijaya Karya Beton, PT., Tbk	0,96874	0,87179	1,57210

Sumber: Data sekunder yang diolah, 2019

Lampiran-5 Hasil Perhitungan Komite Audit

No	Nama Perusahaan	Komite Audit		
		2015	2016	2017
1	Antam (Persero) Tbk., PT.	4	4	4
2	Astra Agro Lestari Tbk., PT.	3	3	3
3	Astra International Tbk., PT.	4	4	4
4	Bukit Asam (Persero) Tbk., PT.	4	3	3
5	Indo Tambangraya Megah Tbk., PT	4	4	4
6	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk., PT	3	3	3
7	Multi Bintang Indonesia Tbk., PT	3	3	3
8	Petrosea Tbk., PT.	3	3	3
9	Salim Ivomas Pratama Tbk., PT	3	3	3
10	Semen Indonesia (Persero) Tbk., PT.	4	4	4
11	Vale Indonesia Tbk., PT	3	3	3
12	Wijaya Karya Beton, PT., Tbk	3	3	3

Sumber: Data sekunder yang diolah, 2019

Lampiran-6 Hasil Perhitungan Dewan Direksi

No	Nama Perusahaan	Dewan Direksi		
		2015	2016	2017
1	Antam (Persero) Tbk., PT.	25	21	29
2	Astra Agro Lestari Tbk., PT.	38	32	29
3	Astra International Tbk., PT.	34	31	32
4	Bukit Asam (Persero) Tbk., PT.	44	14	33
5	Indo Tambangraya Megah Tbk., PT	15	15	18
6	Indocement Tunggak Prakarsa Tbk., PT	22	22	23
7	Multi Bintang Indonesia Tbk., PT	12	11	12
8	Petrosea Tbk., PT.	28	32	52
9	Salim Ivomas Pratama Tbk., PT	14	15	15
10	Semen Indonesia (Persero) Tbk., PT.	63	78	75
11	Vale Indonesia Tbk., PT	26	15	20
12	Wijaya Karya Beton, PT., Tbk	20	18	15

Sumber: Data sekunder yang diolah, 2019

Lampiran-7 Hasil Perhitungan *Sustainability Report*

No	Nama Perusahaan	<i>Sustainability Report</i>		
		2015	2016	2017
1	Antam (Persero) Tbk., PT.	0,84615	0,34066	0,38462
2	Astra Agro Lestari Tbk., PT.	1,00000	1,00000	1,00000
3	Astra International Tbk., PT.	0,26374	0,25275	0,23077
4	Bukit Asam (Persero) Tbk., PT.	0,95604	0,54945	0,23077
5	Indo Tambangraya Megah Tbk., PT	0,32967	0,27473	0,13187
6	Indocement Tunggul Prakarsa Tbk., PT	0,43956	0,13187	0,15385
7	Multi Bintang Indonesia Tbk., PT	0,34066	0,24176	0,21978
8	Petrosea Tbk., PT.	0,15385	0,27473	0,29670
9	Salim Ivomas Pratama Tbk., PT	0,45055	0,41758	0,35165
10	Semen Indonesia (Persero) Tbk., PT.	0,35165	0,20879	0,10989
11	Vale Indonesia Tbk., PT	0,49451	0,98901	0,14286
12	Wijaya Karya Beton, PT., Tbk	0,23077	0,20879	0,21978

Sumber: Data sekunder yang diolah, 2019

Lampiran-8 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Standardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.94112396
Most Extreme Differences	Absolute	.104
	Positive	.069
	Negative	-.104
Kolmogorov-Smirnov Z		.623
Asymp. Sig. (2-tailed)		.832

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-9 Hasil Uji Multikolonieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
		1	(Constant)	,275			,093	
	Profitabilitas	,008	,165	,007	,046	,964	,951	1,051
	Leverage	,001	,110	,001	,006	,995	,951	1,051
	Komite Audit	-,284	,078	-,545	-3,660	,001	,935	1,070
	Dewan Direksi	-,295	,111	-,395	-2,660	,012	,939	1,065

a. Dependent Variable: SR

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-10 Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.746	.115		6.510	.000
	Profitabilitas	.125	.203	.112	.618	.541
	Leverage	.060	.135	.080	.443	.661
	Komite Audit	-.066	.096	-.126	-.693	.494
	Dewan Direksi	.006	.137	.008	.045	.964

a. Dependent Variable: ABSRESID

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-11 Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.598 ^a	.358	.275	.49990	2,099

a. Predictors: (Constant), Dewan Direksi, Leverage, Profitabilitas, Komite Audit

b. Dependent Variable: SR

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-12 Hasil Uji Regresi Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.644	.314		-2.052	.049
	Profitabilitas	.637	.295	.309	2.162	.038
	Leverage	-.011	.085	-.016	-.128	.899
	Komite Audit	.272	.104	.391	2.600	.014
	Dewan Direksi	.005	.002	.296	2.245	.032

a. Dependent Variable: SR

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-13 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,746 ^a	,557	,500	,222918

a. Predictors: (Constant), Dewan Direksi, Profitabilitas, Leverage, Komite Audit

b. Dependent Variable: SR

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-14 Hasil Uji Signifikansi Simultan (F test)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,939	4	,485	9,755	,000 ^b
	Residual	1,540	31	,050		
	Total	3,479	35			

a. Dependent Variable: SR

b. Predictors: (Constant), Dewan Direksi, Profitabilitas, Leverage, Komite Audit

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-15 Hasil Uji Signifikansi Parameter Individual (t-test)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,644	,314		-2,052	,049
	Profitabilitas	,637	,295	,309	2,162	,038
	Leverage	-,011	,085	-,016	-,128	,899
	Komite Audit	,272	,104	,391	2,600	,014
	Dewan Direksi	,005	,002	,296	2,245	,032

a. Dependent Variable: SR

Sumber: data output SPSS 22

Lampiran-16 Kartu Bimbingan Skripsi

Perkumpulan Pengelola Pendidikan Malangkecuwara (P3M)

 **STIE MALANGKECUWARA**
d.a. ABM School of Economics

 
Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 05/05/SK/04/11/01/0-0/2014
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 25/05/SK/04/11/01/0-0/2013

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 Malangkecuwara Malang menetapkan :

Nama : Drs. ABDUL KADIR USRI, Ak., MM., CA, CPAI
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : --
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : FIRNAYANG DEWANTARA
Nomor Pokok : A.2015.1.33504
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : AKUNTANSI LINGKUNGAN
Pokok Bahasan : GREEN ACCOUNTING
Tempat/Obyek : --
Judul Skripsi : --

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

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 16/10/2018
Dua Program Studi Akuntansi,

 

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

Jalan Jemberan Landi Kalesan
Malang - Indonesia (65142)

telepon 62 341 491813 (Rintong)
fax 62 341 490819

http://www.stie-mke.ac.id
e-mail: info@stie-mke.ac.id



STIE Malangkuççwara

(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 : Oktober			
24/10 ¹⁸		Pengenalan Topik	<i>[Signature]</i>
Bulan : November			
1/11 ¹⁸		Pengajuan Judul	<i>[Signature]</i>
22/11 ¹⁸		Pengumpulan proposal	<i>[Signature]</i>
26/11 ¹⁸		Revisi proposal yang pertama	<i>[Signature]</i>
29/11 ¹⁸		Pengumpulan revisi proposal yang pertama	<i>[Signature]</i>
Bulan : November			
30/11 ¹⁸		Revisi proposal yang kedua	<i>[Signature]</i>
Bulan : Desember			
5/12 ¹⁸		Pengumpulan revisi proposal yang kedua	<i>[Signature]</i>
20/12 ¹⁸		Seminar Proposal	<i>[Signature]</i>
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



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 : Drs. ABDUL KADIR USRI, Ak., MM., CA, CPA
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : --
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : FIRNAYANG DEWANTARA
Nomor Pokok : A.2015.1.33504
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : AKUNTANSI LINGKUNGAN
Pokok Bahasan : GREEN ACCOUNTING
Tempat/Obyek : POJOK GALERI INVESTASI BEI STIE
MALANGKUÇEWARA
Judul Skripsi : PENGARUH KINERJA KEUANGAN DAN CORPORATE
GOVERNANCE TERHADAP PENGUNGKAPAN
SUSTAINABILITY REPORT

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

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 31/01/2019
Ketua Program Studi Akuntansi,



[Signature]
Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak.,MSi., CA, CPA
NIK-P.3M : 202.710.2464

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
Bulan : Januari			
29/1/19		Bimbingan Bab IV	/
31/1/19		Bimbingan Bab IV ttg uji yang dipertika	
Bulan : Februari			
8/2/19		Bimbingan Bab IV dan Bab V	/
12/2/19		Bimbingan Bab IV dan Bab V	
20/2/19		Seminar Hasil	
Bulan :			
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