

# **LAMPIRAN**

### Lampiran 1. Daftar Perusahaan Sample

No	Kode	Nama Perusahaan
1	AKRA	AKR Corporindo Tbk. [S]
2	ANTM	Aneka Tambang Tbk. [S]
3	KLBF	Kalbe Farma Tbk.
4	PTBA	Bukit Asam Tbk. [S]
5	SIMP	Salim Ivomas Pratama Tbk. [S]
6	SMAR	SMART Tbk.
7	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk. [S]
8	TINS	Timah Tbk. [S]
9	UNTR	United Tractors Tbk. [S]
10	UNVR	Unilever Indonesia Tbk. [S]

**Tabel 2.1**  
**Carbon Emission Disclosure Checklist**

<b>Kategori</b>	<b>Item</b>
Perubahan Iklim: Risiko dan Peluang (CC / <i>Climate Change</i> )	<b>CC1</b> : Penilaian/deskripsi dari risiko yang berhubungan dengan perubahan iklim dan aksi yang dilakukan untuk mengatasi risiko.
	<b>CC2</b> : Penilaian/deskripsi saat ini (dan masa depan) dari implikasi keuangan, implikasi bisnis dan peluang dari perubahan iklim.
Penghitungan Emisi Gas Rumah Kaca ( <i>Greenhouse Gas / GHG</i> )	<b>GHG1</b> : Deskripsi tentang metodologi yang digunakan untuk mengkalkulasi (menghitung) emisi gas rumah kaca.
	<b>GHG2</b> : Keberadaan verifikasi dari pihak eksternal dalam mengukur jumlah emisi GRK.
	<b>GHG3</b> : Total emisi GRK yang dihasilkan.
	<b>GHG4</b> : Pengungkapan lingkup 1, lingkup 2, atau lingkup 3 emisi GRK.
	<b>GHG5</b> : Pengungkapan sumber emisi GRK.
	<b>GHG6</b> : Pengungkapan fasilitas atau segmen dari GRK.
	<b>GHG7</b> : Perbandingan emisi GRK dengan tahun sebelumnya.
Konsumsi Energi (EC / <i>Energy Consumption</i> )	<b>EC1</b> : Total energi yang dikonsumsi.
	<b>EC2</b> : Kuantifikasi energi yang digunakan dari sumber terbarukan.
	<b>EC3</b> : Pengungkapan menurut tipe, fasilitas atau segmen.
Biaya dan Pengurangan GHG (RC / <i>Reduction and Cost</i> )	<b>RC1</b> : Rencana atau strategi detail untuk mengurangi emisi GRK.
	<b>RC2</b> : Spesifikasi dari target tingkat / level dan tahun untuk mengurangi emisi GRK.
	<b>RC3</b> : Pengurangan emisi dan biaya atau tabungan ( <i>cost or saving</i> ) yang dicapai saat ini sebagai akibat dari rencana pengurangan emisi karbon.
	<b>RC4</b> : Biaya dari biaya emisi masa depan yang diperhitungkan dalam perencanaan belanja modal ( <i>capital expenditure planning</i> ).

<p>Akuntabilitas Emisi Karbon (AEC / <i>Accountability of Emission Carbon</i>)</p>	<p><b>ACC1:</b> Indikasi dari Dewan Komite yang bertanggung jawab atas tindakan yang berhubungan dengan perubahan iklim.</p>
	<p><b>ACC2 :</b> Deskripsi dari mekanisme dimana dewan meninjau kemajuan perusahaan mengenai perubahan iklim.</p>

## Lampiran 2. Hasil Uji SPSS

**Tabel 4.2**  
**Statistik Deskriptif**

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
MED_EXP	50	0	1	.90	.303
PROPER	50	0	5	3.42	1.090
KEP_MAN	50	.000000	.007221	.00090276	.002058138
KEP_INST	50	.116245	.999134	.67785030	.318761071
DKI	50	.25	.80	.4088	.14440
DD	50	4	13	7.04	1.761
KA	50	4	77	17.88	17.450
UDD	50	41	66	55.94	4.506
TPK	50	1	3	1.68	.587
CED	50	.166667	.555556	.40444434	.102893384
Valid N (listwise)	50				

Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)

**Tabel 4.3**  
**Uji Normalitas**

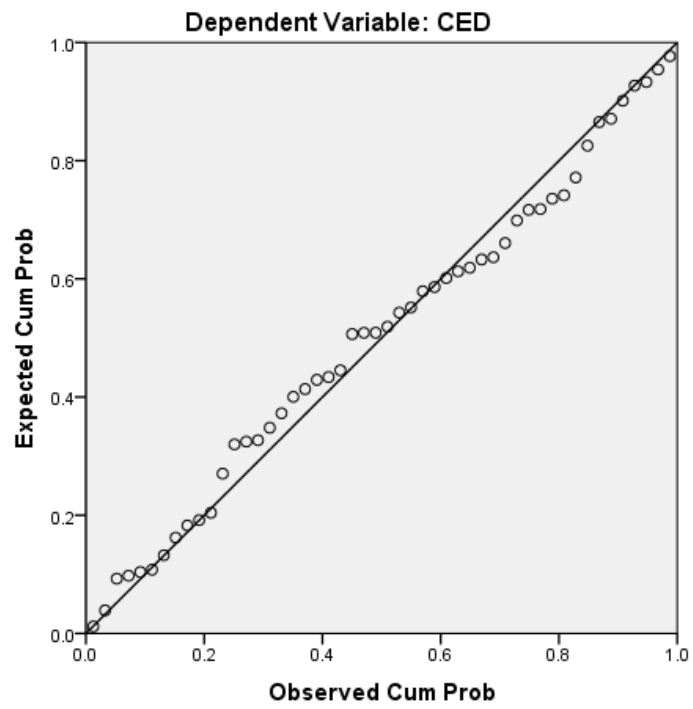
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		50
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.06709252
	Absolute	.067
Most Extreme Differences	Positive	.057
	Negative	-.067
Kolmogorov-Smirnov Z		.475
Asymp. Sig. (2-tailed)		.978

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)

**Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual**



**Gambar 4.1 Uji Normalitas Probability Plot**

**Tabel 4.4  
Uji Multikolinieritas**

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

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
MED_EXP	.540	1.850
PROPER	.487	2.055
KEP_MAN	.535	1.868
KEP_INST	.258	3.874
1 DKI	.538	1.858
DD	.427	2.344
KA	.305	3.281
UDD	.303	3.304
TPK	.595	1.681

a. Dependent Variable: CED

Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)

**Tabel 4.5**  
**Uji Autokolerasi**

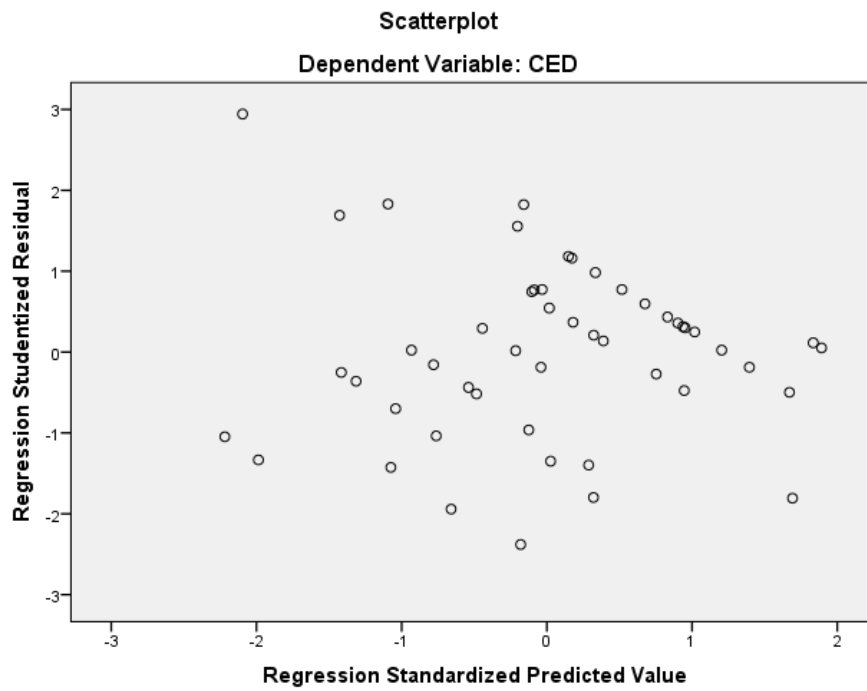
**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.758 <sup>a</sup>	.575	.479	.074257811	1.348

a. Predictors: (Constant), TPK, DKI, PROPER, KA, KEP\_MAN, UDD, MED\_EXP, DD, KEP\_INST

b. Dependent Variable: CED

Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)



**Gambar 4.2 Uji Heterokadastisitas**  
Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)

**Tabel 4.6**  
**Hasil Uji Regresi Linear Berganda**  
**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.341	.224		5.981	.000
MED_EXP	.139	.048	.410	2.926	.006
PROPER	-.023	.014	-.244	-1.652	.106
KEP_MAN	-8.021	7.045	-.160	-1.139	.262
KEP_INST	.157	.066	.486	2.394	.021
DKI	-.342	.100	-.481	-3.420	.001
DD	-.001	.009	-.013	-.085	.933
KA	.003	.001	.536	2.871	.007
UDD	-.019	.004	-.816	-4.352	.000
TPK	.029	.023	.164	1.225	.228

a. Dependent Variable: CED  
 Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)

**Tabel 4.7**  
**Uji Koefisien Determinasi**  
**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.758 <sup>a</sup>	.575	.479	.074257811

a. Predictors: (Constant), TPK, DKI, PROPER, KA, KEP\_MAN, UDD, MED\_EXP, DD, KEP\_INST

b. Dependent Variable: CED  
 Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)



**Tabel 4.8**  
**Uji Kelayakan Model**

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	.298	9	.033	6.009	.000 <sup>b</sup>
Residual	.221	40	.006		
Total	.519	49			

a. Dependent Variable: CED

b. Predictors: (Constant), TPK, DKI, PROPER, KA, KEP\_MAN, UDD, MED\_EXP, DD, KEP\_INST  
Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)

**Tabel 4.9**  
**Uji T**

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	1.341	.224		5.981	.000
MED_EXP	.139	.048	.410	2.926	.006
PROPER	-.023	.014	-.244	-1.652	.106
KEP_MAN	-8.021	7.045	-.160	-1.139	.262
1 KEP_INST	.157	.066	.486	2.394	.021
DKI	-.342	.100	-.481	-3.420	.001
DD	-.001	.009	-.013	-.085	.933
KA	.003	.001	.536	2.871	.007
UDD	-.019	.004	-.816	-4.352	.000
TPK	.029	.023	.164	1.225	.228

a. Dependent Variable: CED

Sumber : Data Sekunder yang Diolah (2021)

Tabel Distribusi F (0.05)

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89



Institut Informatika & Bisnis  
**DARMAJAYA**

Yayasan Alfian Husin  
Jl. Zainal Abidin Pagar Alam No. 93 Bandar Lampung 35142 Telp 787214 Fax. 700261 http://darmajaya.ac.id

**FORMULIR**

**BIRO ADMINISTRASI AKADEMIK KEMAHASISWAAN (BAAK)**

**FORM KONSULTASI/BIMBINGAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR \*)**

NAMA : DEVI TRISNAWATI  
 NPM : 1712120014  
 PEMBIMBING I : Agus Panjaitan, S.E., MM  
 PEMBIMBING II :  
 JUDUL LAPORAN : Pengaruh Media Exposure, Kinerja Lingkungan dan Corporate Governance Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon (Studi Empiris pada Perusahaan Non-Keuangan BEI yang Menerbitkan Sustainability Report Tahun 2015 - 2019)  
 TANGGAL SK : ..... s.d ..... (6+2 bulan)

No	HARI/TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1	19 Nov 2020	Perubahan pemilihan judul dan variabel	[Signature]
2	26 NOV 2020	Perbaiki Fenomena dan penambahan data	[Signature]
3	30 NOV 2020	Perbaiki sistematika penulisan dan referensi Jurnal	[Signature]
4	1 DES 2020	ACC Seminar Proposal	[Signature]
5	7 DES 2020	Perubahan pemilihan sampel	[Signature]
6	28 JAN 2021	Revisi Bab 1-3	[Signature]
7	26 MAR 2021	Revisi Bab 4-5	[Signature]
8	26 MAR 2021	Perbaiki Penulisan bab 1-5	[Signature]
9	26 MAR 2021	Acc Sidang	[Signature]
10			

\*) Coret yang tidak perlu



Bandar Lampung, 26 Maret 2021  
Ketua Jurusan

[Signature]  
Toni Nurhadianto SE, MSc)  
NIK. 14900319





**SURAT KEPUTUSAN**  
**REKTOR IIB DARMAJAYA**  
**NOMOR : SK.0041/DMJ/DFEB/BAAK/XI-20**  
**Tentang**  
**Dosen Pembimbing Skripsi**  
**Semester Ganjil TA.2020/2021**  
**Program Studi S1 Akuntansi**  
**REKTOR IIB DARMAJAYA**

- Memperhatikan :** 1. Bahwa dalam rangka usaha peningkatan mutu dan peranan IBI Darmajaya dalam melaksanakan Pendidikan Nasional perlu ditingkatkan kemampuan mahasiswa dalam Skripsi.  
2. Laporan dan usulan Ketua Program Studi S1 Akuntansi.
- Menimbang :** 1. Bahwa untuk mengefektifkan tenaga pengajar dalam Skripsi mahasiswa perlu ditetapkan **Dosen Pembimbing Skripsi**.  
2. Bahwa untuk maksud tersebut dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan Rektor.
- Mengingat :** 1. UU No.20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.  
2. Peraturan Pemerintah No.60 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 Informatics 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 : 24 November 2020  
a.n. Rektor IIB Darmajaya,  
Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis

  
Dr. Faurani Santi Singagerda, SE., M.Sc.  
NIK. 30040419

1. Ketua Jurusan S1 Akuntansi
2. Yang bersangkutan
3. Arsip


Lampiran : Surat Keputusan Rektor IIB Darmajaya  
 Nomor : SK. 0041/DMJ/DFEB/BAAK/XI-20  
 Tanggal : 02 Maret 2021  
 Perihal : Pembimbing Penulisan Skripsi  
 Program Studi Strata Satu (S1) Akuntansi

JUDUL SKRIPSI DAN DOSEN PEMBIMBING  
 PROGRAM STUDI STRATA SATU (S1) AKUNTANSI

No	NAMA	NPM	JUDUL	PEMBIMBING
1	Suji Krisdayana	1712120043	Pengaruh Struktur Corporate Governance Terhadap Tingkat Keselarasan Laporan Tahunan Dengan Integrated Reporting Framework	Nolita Yeni Siregar, SE.,M.Acc.Akt
2	Endang Kusumawardhani	1712120059	Pengaruh Interlocking Directorship, Free Cash Flow, Diversifikasi Operas, Diversifikasi Geografis Dan Kompersasi Bonus Terhadap Manajemen Laba (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2019)	Yaumul Khoiriyah,SE.,M.Sak
3	Gerry Li Neker	1712120087	Pengaruh Good Corporate Governance Dan Pengungkapan Lingkungan Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Food And Beverage Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2019	Pebrina Swissia, SE.,MM
4	Fajria Nurul Ihza	1712120053	Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengungkapan Triple Bottom Line (Studi Empiris Pada Perusahaan Sektor Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2017-2019)	Pebrina Swissia, SE.,MM
5	Mutiara Dwi Firdiana	1712120044	Pengaruh Ketepatan Waktu Pelaporan, Default Risk Dan Komite Audit Terhadap Kualitas Laba (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019)	Pebrina Swissia, SE.,MM
6	Ika Pratiwi	1712120068	Pengaruh Kualitas Audit, Komite Audit, Kepemilikan Institusional Dan Financial Distress Terhadap Integritas Laporan Keuangan Pada Perusahaan BUMN Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2017-2019	Pebrina Swissia, SE.,MM
7	Dian Puspita Arta	1712120011	Implikasi Beta Terhadap Return Saham Dengan Pendekatan Unconditional Dan Conditional (Studi Kasus Perusahaan Yang Terdaftar Dalam Indeks LQ45 Pada Tahun 2017-2020)	Pebrina Swissia, SE.,MM
8	Devi Trisnawati	1712120014	Pengaruh Media Exposure, Kinerja Lingkungan Dan Corporate Governance Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon (Studi Empiris Pada Perusahaan Non-Keluangan BEI Yang Menerbitkan Sustainability Report Tahun 2015-2019)	Agus Panjaitan, SE., MM
9	Eliyana Sari Ariyanto	1712120054	Pengaruh Komitmen Organisasi, Budaya Organisasi Dan Pengendalian Internal Terhadap Kinerja Karyawan Dengan Reward Sebagai Variabel Moderating (Studi Pada Rumah Sakit Umum Di Kabupaten Tulang Bawang)	Agus Panjaitan, SE., MM

Keterangan : \*\* Surat Keputusan Ganti Judul

An. Rektor IIB Darmajaya  
 Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis

  
 Dr. Fauran I Santi Singagerda, SE.,M.Sc  
 NIK. 30040419

Dipindai dengan CamScanner