

LAMPIRAN HASIL UJI SSPS

Tabel 4.3

Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	32	-45.86	22.25	.4000	13.69871
ROA*CSR	32	-6.88	7.84	.7014	3.02326
Valid N (listwise)	32				

Tabel 4.4

Hasil Uji Statistik Deskriptif (Sesudah Transform)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LN_X	32	-.69	3.10	1.4548	.81081
ROA*CSR	32	-3.72	1.27	-1.8795	1.09391
Valid N (listwise)	32				

Tabel 4.5

Hasil Uji Normalitas (Sebelum di Transform)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandar dized Residual
N		32
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	12.47526254
Most Extreme Differences	Absolute	.281
	Positive	.281
	Negative	-.169
Test Statistic		.281
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

Tabel 4.6

Hasil Uji Normalitas (Sesudah Transform)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandar dized Residual
N		32
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.05641177
Most Extreme Differences	Absolute	.122
	Positive	.122
	Negative	-.106
Test Statistic		.122
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

Tabel 4.7

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a				
Model		Collinearity Statistics		
		Tolerance	VIF	
1	LN_Z	.903	1.108	
	LN_X	.903	1.108	

a. Dependent Variable: LN_Y

Tabel 4.8

Uji Heterokedastisitas (Uji Glejser)

Coefficients^a					
Model		Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.
		Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.967		1.002	.325
	LN_Z	.564	-.261	-1.422	.166
	LN_X	.255	-.158	-.861	.396

a. Dependent Variable: LN_Y

Tabel 4.9

Hasil Uji Autokolerasi (Sebelum di Cochrane Orcutt)

Model Summary^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.345 ^a	.119	.058	1.09223	1.242

Tabel 4.10

Hasil Uji Autokolerasi (Sesudah di Cochrane Orcutt)

Model Summary^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.142 ^a	.020	-.050	12.13010	1.837

Tabel 4.12

Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.219	.408		5.436	.000
	LN_X	-.332	.246	-.239	-1.350	.187

a. Dependent Variable: LN_Y

Tabel 4.13

Hasil Analisis Regresi MRA

Coefficients^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
		B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	2.105	.396	
	LN_X	-1.129	.482	-.814
	ROA*CSR	-.677	.357	-.659

a. Dependent Variable: LN_Y

Tabel 4.14
Hasil Uji Parsial (Uji t)

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.105	.396		5.313	.000
	LN_X	-1.129	.482	-.814	-2.342	.026
	ROA*CSR	-.677	.357	-.659	-1.895	.068
a. Dependent Variable: LN_Y						

Tabel 4.15
Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.402 ^a	.161	.103	1.06560
a. Predictors: (Constant), ROA*CSR, LN_X				

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : JHON PATINGGI
Tempat Tanggal Lahir : Bekasi, 02 April 2001
Alamat :Kp. Teluk Haur, Rt 001/Rw 005 Desa Kertajaya
Kec.Pebayuran Kab. Bekasi Jawa Barat
Nomor Telepon/Email : 081382906145 / jhonpatinggi4@gmail.com

Riwayat Pendidikan Formal :

2019- Sekarang STIE PPI Program Studi Akuntansi
2016-2019 SMK Rosma Karawang
2013-2016 SMPN 1 Pebayuran
2007-2013 SDN Ketasari 03

Demikian Riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya

Tangerang, 7 Maret 2023

Jhon Patinggi

Tabulasi Data Profitabilitas (ROA)

Kode	Tahun	Laba Bersih	Total Aset	ROA
AKR	2018	1,596,652,821,000	19,940,850,599,000	8.01
	2019	703,077,279,000	21,409,046,173,000	3.28
	2020	961,997,313,000	18,683,572,815,000	5.15
	2021	1,135,001,756,000	23,508,585,736,000	4.83
CNKO	2018	-1,239,921,130	2,703,608,742	-45.86
	2019	116,487,959	1,635,154,338	7.12
	2020	-266,991,306	1,110,213,240	-24.05
	2021	-75,252,935	1,206,842,636	-6.24
ELSA	2018	276,316,000,000	5,657,327,000,000	4.88
	2019	356,477,000,000	6,805,037,000,000	5.24
	2020	249,085,000,000	7,562,822,000,000	3.29
	2021	108,852,000,000	7,234,857,000,000	1.50
KOPI	2018	-50,952,410,940	147,266,936,678	-34.60
	2019	6,355,022,258	148,795,491,227	4.27
	2020	922,972,928	185,404,119,807	0.50
	2021	1,845,557,734	139,180,731,720	1.33
PTBA	2018	5,121,112,000,000	24,172,933,000,000	21.19
	2019	4,040,394,000,000	26,098,052,000,000	15.48
	2020	2,407,927,000,000	24,056,755,000,000	10.01
	2021	8,036,888,000,000	36,123,703,000,000	22.25
FIRE	2018	-2,940,783,633	573,239,122,900	-0.51
	2019	10,539,422,664	543,257,046,224	1.94
	2020	13,810,414,740	505,302,049,812	2.73
	2021	-45,893,211,775	494,252,757,734	-9.29
SURE	2018	-28,327,931,841	567,535,611,311	-4.99
	2019	8,617,530,068	859,622,999,635	1.00
	2020	-22,516,517,833	1,093,996,495,741	-2.06
	2021	-70,508,745,028	997,439,630,855	-7.07
TCPI	2018	265,610,000,000	2,755,731,000,000	9.64
	2019	269,489,000,000	3,077,535,000,000	8.76
	2020	57,730,000,000	2,752,211,000,000	2.10
	2021	84,578,000,000	2,847,296,000,000	2.97

Tabulasi Data Nilai Perusahaan (PBV)

Kode	Tahun	Nilai Buku	Harga Perlembar Saham	PBV
AKR	2018	4,966.97	4,290	0.86
	2019	5,332.67	3,950	0.74
	2020	525.89	3,180	6.05
	2021	562.88	822	1.46
CNKO	2018	-91.33	50	-0.55
	2019	-75.91	50	-0.66
	2020	-128.39	50	-0.39
	2021	-136.75	50	-0.37
ELSA	2018	45.22	344	7.61
	2019	49.01	306	6.24
	2020	51.26	352	6.87
	2021	51.77	276	5.33
KOPI	2018	115.13	730	6.34
	2019	124.25	620	4.99
	2020	125.30	505	4.03
	2021	128.55	645	5.02
PTBA	2018	1,543.56	4,300	2.79
	2019	1,646.31	2,660	1.62
	2020	1,514.58	2,810	1.86
	2021	2,168.60	2,710	1.25
FIRE	2018	220.52	7,750	35.14
	2019	230.23	326	1.42
	2020	239.23	1,320	5.52
	2021	208.36	458	2.20
SURE	2018	77.16	3,000	38.88
	2019	82.65	2,950	35.69
	2020	403.53	2,560	6.34
	2021	357.10	1,990	5.57
TCPI	2018	248.57	8,925	35.90
	2019	287.78	6,625	23.02
	2020	286.31	7,000	24.45
	2021	308.05	10,050	32.62

Tabel Corporate Social Responsibility (CSR)

Kode		Indikator
LINGKUNGAN		
1	A 1	Pengendalian polusi kegiatan operasi; pengeluaran riset & pengembangan untuk pengurangan polusi
2	A 2	Pernyataan yg menunjukkan bahwa operasi perusahaan tidak mengakibatkan polusi atau memenuhi ketentuan hukum dan peraturan polusi
3	A 3	Pernyataan yg menunjukkan bahwa polusi operasi telah atau akan dikurangi
4	A 4	Pencegahan atau perbaikan kerusakan lingkungan akibat pengolahan sumber alam, misalnya, reklamasi daratan atau reboisasi
5	A 5	Konservasi sumber alam, misalnya mendaur ulang kaca, besi , minyak, air dan kertas
6	A 6	Penggunaan material daur ulang
7	A 7	Menerima penghargaan berkaitan dengan program lingkungan yang dibuat perusahaan
8	A 8	Merancang fasilitas yang harmonis dengan lingkungan
9	A 9	Kontribusi dalam seni yang bertujuan untuk memperindah lingkungan
10	A 10	Kontribusi dalam pemugaran bangunan sejarah
11	A 11	Pengolahan limbah
12	A 12	Mempelajari dampak lingkungan untuk memonitor dampak lingkungan perusahaan
13	A 13	Perlindungan lingkungan hidup
ENERGI		
14	B 14	Menggunakan energi secara lebih efisien dalam kegiatan operasi
15	B 15	Memanfaatkan barang bekas untuk memproduksi energi
16	B 16	Penghematan energi sebagai hasil produk daur ulang

1 7	B 4	Membahas upaya perusahaan dalam mengurangi konsumsi energi
1 8	B 5	Peningkatan efisiensi energi dari produk
1 9	B 6	Riset yang mengarah pada peningkatan efisiensi energi dari produk
2 0	B 7	Kebijakan energi perusahaan
KESEHATAN DAN KESELAMATAN TENAGA KERJA		
2 1	C 1	Mengurangi polusi, iritasi, atau risiko dalam lingkungan kerja
2 2	C 2	Mempromosikan keselamatan tenaga kerja dan kesehatan fisik atau mental
2 3	C 3	Statistik kecelakaan kerja
2 4	C 4	Mentaati peraturan standar kesehatan dan keselamatan kerja
2 5	C 5	Menerima penghargaan berkaitan dengan keselamatan kerja
2 6	C 6	Menetapkan suatu komite keselamatan kerja
2 7	C 7	Melaksanakan riset untuk meningkatkan keselamatan kerja
2 8	C 8	Pelayanan kesehatan tenaga kerja
LAIN-LAIN TENAGA KERJA		
2 9	D 1	Perekrutan atau memanfaatkan tenaga kerja wanita/orang cacat
3 0	D 2	Persentase/jumlah tenaga kerja wanita/orang cacat dalam tingkat managerial
3 1	D 3	Tujuan penggunaan tenaga kerja wanita/orang cacat dalam pekerjaan
3 2	D 4	Program untuk kemajuan tenaga kerja wanita/orang cacat
3 3	D 5	Pelatihan tenaga kerja melalui program tertentu di tempat kerja
3 4	D 6	Memberi bantuan keuangan pada tenaga kerja dalam bidang pendidikan
3 5	D 7	Mendirikan suatu pusat pelatihan tenaga kerja
3 6	D 8	Bantuan atau bimbingan untuk tenaga kerja yang dalam proses mengundurkan diri atau yang telah membuat kesalahan
3 7	D 9	Perencanaan kepemilikan rumah karyawan

3 8	D 1 0	Fasilitas untuk aktivitas rekreasi
3 9	D 1 1	Presentase gaji untuk pensiun
4 0	D 1 2	Kebijakan penggajian dalam perusahaan
4 1	D 1 3	Jumlah tenaga kerja dalam perusahaan
4 2	D 1 4	Tingkatan managerial yang ada
4 3	D 1 5	Disposisi staff – dimana staff ditempatkan
4 4	D 1 6	Jumlah staff, masa kerja dan kelompok usia mereka
4 5	D 1 7	Statistik tenaga kerja, misal: penjualan per tenaga kerja
4 6	D 1 8	Kualifikasi tenaga kerja yang direkrut
4 7	D 1 9	Rencana kepemilikan saham oleh tenaga kerja
4 8	D 2 0	Rencana pembagian keuntungan lain
4 9	D 2 1	Informasi hub manajemen dengan tenaga kerja dlm meningkatkan kepuasan & motivasi kerja
5 0	D 2 2	Informasi stabilitas pekerjaan tenaga kerja & masa depan perusahaan
5 1	D 2 3	Laporan tenaga kerja yg terpisah
5 2	D 2 4	hubungan perusahaan dgn serikat buruh

5 3	D 2 5	Gangguan dan aksi tenaga kerja
5 4	D 2 6	Informasi bagaimana aksi tenaga kerja dinegosiasikan
5 5	D 2 7	Kondisi kerja secara umum
5 6	D 2 8	Re-organisasi perusahaan yang mempengaruhi tenaga kerja
5 7	D 2 9	Statistik perputaran tenaga kerja
PRODUK		
5 8	E 1	Pengembangan produk perusahaan, termasuk pengemasannya
5 9	E 2	Gambaran pengeluaran riset dan pengembangan produk
6 0	E 3	Informasi proyek riset perusahaan untuk memperbaiki produk
6 1	E 4	Produk memenuhi standar keselamatan
6 2	E 5	Membuat produk lebih aman untuk konsumen
6 3	E 6	Melaksanakan riset atas tingkat keselamatan produk perusahaan
6 4	E 7	Peningkatan kebersihan/kesehatan dalam pengolahan dan penyiapan produk
6 5	E 8	Informasi atas keselamatan produk perusahaan
6 6	E 9	Informasi mutu produk yg dicerminkan dalam penerimaan penghargaan
6 7	E 1 0	Informasi yg dapat diverifikasi bahwa mutu produk telah meningkat (misalnya ISO 9000)
KETERLIBATAN MASYARAKAT		
6 8	F 1	Sumbangan tunai, produk, pelayanan untuk mendukung aktivitas masyarakat, pendidikan & seni
6 9	F 2	Tenaga kerja paruh waktu dari mahasiswa/pelajar
7 0	F 3	Sebagai sponsor untuk proyek kesehatan masyarakat

7 1	F 4	Membantu riset medis
7 2	F 5	Sponsor untuk konferensi pendidikan, seminar atau pameran seni
7 3	F 6	Membiayai program beasiswa
7 4	F 7	Membuka fasilitas perusahaan untuk masyarakat
7 5	F 8	Sponsor kampanye nasional
7 6	F 9	Mendukung pengembangan industri lokal
UMUM		
7 7	G 1	Tujuan/kebijakan perusahaan secara umum berkaitan dengan tanggung jawab sosial perusahaan kepada masyarakat
7 8	G 2	Informasi berhubungan dengan tanggung jawab sosial perusahaan selain yang disebutkan di atas
JUMLAH (ΣY_i)		
0		

5	7								
4	D1	1	0	0	0	0	0	0	0
6	8								
4	D1	0	0	0	0	0	0	0	0
7	9								
4	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0								
4	D2	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1								
5	D2	1	0	0	0	0	0	0	0
0	2								
5	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
1	3								
5	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
2	4								
5	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
3	5								
5	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
4	6								
5	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
5	7								
5	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
6	8								
5	D2	1	0	1	0	1	0	0	1
7	9								
PRODUK									
5	E1	1	0	0	1	0	0	1	1
8									
5	E2	0	0	0	0	0	0	0	0
9									
6	E3	0	0	0	0	0	0	1	0
0									
6	E4	1	0	0	0	0	0	1	1
1									
6	E5	0	0	0	0	0	0	1	0
2									
6	E6	0	0	0	0	0	0	0	0
3									
6	E7	1	0	0	0	0	0	0	0
4									
6	E8	1	0	0	0	0	0	0	0
5									
6	E9	0	0	0	0	0	0	0	0
6									
6	E1	0	0	0	0	0	0	1	0
7	0								
KETERLIBATAN MASYARAKAT									
6	F1	1	0	1	1	1	0	1	1
8									
6	F2	0	0	0	0	0	0	0	0
9									
7	F3	1	0	1	0	1	1	0	1
0									
7	F4	0	0	0	0	0	0	0	0
1									
7	F5	1	0	0	0	0	1	0	0
2									
7	F6	1	1	1	0	1	1	0	0
3									
7	F7	0	0	1	0	1	0	0	0
4									
7	F8	0	0	0	0	0	1	0	0
5									
7	F9	0	0	0	0	1	0	0	0
6									
UMUM									
7	G1	1	1	1	1	1	1	1	1
7									
7	G2	1	1	1	1	1	1	1	1
8									
JUMLAH (ΣXY_i)		38	12	24	12	29	18	18	26
0		0.487179487	0.153846153	0.307692307	0.1538461538	0.371794871	0.230769230	0.230769230	0.333333333
		2	8	7		8	8	8	3

Kode		2019							
		AKR	CNKO	ELSA	KOPI	PTBA	FIRE	SURE	TCPI
LINGKUNGAN									
1	A1	1	0	1	1	0	1	0	1
2	A2	1	1	1	1	0	1	1	1
3	A3	1	0	1	0	0	0	0	0
4	A4	1	1	0	0	0	1	0	1
5	A5	0	0	1	0	0	1	0	1
6	A6	0	0	0	0	0	0	0	0
7	A7	1	0	0	0	1	0	0	0
8	A8	0	0	1	0	0	0	0	0
9	A9	0	0	0	0	0	0	0	0
10	A10	0	0	0	0	0	0	0	0
11	A11	0	1	1	0	1	0	1	1
12	A12	1	0	0	0	0	0	0	0
13	A13	1	0	1	0	1	0	1	1
ENERGI									
14	B1	1	0	1	1	1	0	0	1
15	B2	0	0	0	0	1	0	0	0
16	B3	0	0	0	0	0	0	0	0
17	B4	0	0	0	0	0	0	0	0
18	B5	1	0	0	0	0	0	1	0
19	B6	0	0	0	0	0	0	0	0
20	B7	0	0	0	0	0	0	0	0
KESEHATAN DAN KESELAMATAN TENAGA KERJA									
21	C1	1	0	1	1	0	1	0	0
22	C2	0	0	0	0	1	0	0	0
23	C3	1	0	1	0	1	1	1	0
24	C4	1	1	1	1	1	0	1	1
25	C5	1	0	0	0	0	0	1	0
26	C6	0	0	0	0	1	0	0	0
27	C7	0	0	0	0	1	1	0	0
28	C8	1	0	1	0	1	1	1	1
LAIN-LAIN TENAGA KERJA									
29	D1	1	1	1	0	1	1	1	1
30	D2	0	0	0	0	0	0	0	0
31	D3	0	0	1	0	0	0	0	0
32	D4	1	0	0	0	0	0	0	0
33	D5	1	1	1	1	0	1	0	1
34	D6	1	0	0	0	0	0	0	1
35	D7	1	0	0	0	0	0	0	0
36	D8	0	0	0	0	0	0	0	0
37	D9	1	0	0	0	0	0	0	0
38	D10	0	0	0	0	0	1	0	0
39	D11	1	0	0	0	0	0	0	0
40	D12	1	1	1	1	1	1	0	1
41	D13	0	0	0	0	0	0	0	0
42	D14	0	0	0	0	0	0	0	0
43	D15	0	0	0	0	0	0	0	0
44	D16	0	1	0	0	0	0	0	0
45	D17	0	0	0	0	0	0	0	0
46	D18	1	0	0	0	0	0	0	0
47	D19	0	0	0	0	0	0	0	0
48	D20	0	0	0	0	0	0	0	0
49	D21	1	1	1	1	1	1	1	1
50	D22	1	0	0	0	0	0	0	0
51	D23	0	0	0	0	0	0	0	0
52	D24	1	0	0	0	0	0	0	0
53	D25	0	0	0	0	0	0	0	0
54	D26	0	0	0	0	0	0	0	0
55	D27	0	0	0	0	0	0	0	0
56	D28	0	0	0	0	0	0	0	0
57	D29	1	0	1	0	1	1	0	1
PRODUK									
58	E1	1	0	0	0	0	0	1	1
59	E2	0	0	0	0	0	0	0	0
60	E3	1	0	0	0	0	0	1	1
61	E4	1	0	0	0	0	0	1	1
62	E5	0	0	0	0	0	0	1	0
63	E6	0	0	0	0	0	0	0	0
64	E7	0	0	0	0	0	0	0	0
65	E8	0	0	0	0	0	0	0	0
66	E9	0	0	0	0	0	0	0	0
67	E10	0	0	0	0	0	0	1	0
KETERLIBATAN MASYARAKAT									

68	F1	1	0	1	1	1	0	1	1
69	F2	0	0	0	0	0	0	0	0
70	F3	1	0	1	0	1	1	0	0
71	F4	0	0	0	0	0	0	0	0
72	F5	1	0	0	0	0	1	0	0
73	F6	1	1	1	0	1	1	0	0
74	F7	0	0	1	0	1	0	0	0
75	F8	0	0	0	0	0	1	0	0
76	F9	0	0	0	0	1	0	0	0
UMUM									
77	G1	1	1	1	1	1	1	1	1
78	G2	1	1	1	1	1	1	1	1
JUMLAH (ΣXYi)		36	12	24	11	22	20	18	21
0		0.4615384615	0.1538461538	0.3076923077	0.141025641	0.2820512821	0.2564102564	0.2307692308	0.2692307692

68	F1	1	0	1	0	1	0	1	1
69	F2	0	0	0	0	0	0	0	0
70	F3	1	0	1	0	1	1	0	0
71	F4	0	0	0	0	0	0	0	0
72	F5	1	0	0	0	0	0	0	0
73	F6	1	0	1	1	1	1	0	0
74	F7	0	1	1	0	1	0	0	0
75	F8	0	0	0	0	0	0	0	0
76	F9	0	0	0	0	1	0	0	0
UMUM									
77	G1	1	1	1	1	1	1	1	1
78	G2	1	1	1	1	1	1	1	1
JUMLAH (ΣXi)		30	14	24	13	22	17	21	20
0		0.3846153846	0.1794871795	0.3076923077	0.1666666667	0.2820512821	0.2179487179	0.2692307692	0.2564102564

KETERLIBATAN MASYARAKAT									
68	F1	1	0	1	0	1	1	1	1
69	F2	0	0	0	0	0	0	0	0
70	F3	1	0	1	0	1	1	0	0
71	F4	0	0	0	0	0	0	0	0
72	F5	1	0	0	0	0	0	0	0
73	F6	1	0	1	1	1	1	0	0
74	F7	0	1	1	0	1	0	0	0
75	F8	0	0	0	0	0	0	0	0
76	F9	0	0	0	0	1	0	0	0
UMUM									
77	G1	1	1	1	1	1	1	1	1
78	G2	1	1	1	1	1	1	1	1
JUMLAH (ΣXYi)		37	17	38	11	26	24	24	21
0		0.4743589744	0.2179487179	0.4871794872	0.141025641	0.3333333333	0.3076923077	0.3076923077	0.2692307692



SURAT KEPUTUSAN
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI
PUTRA PERDANA INDONESIA
Nomor : 281/01-A.01/43194/XI/2022

Tentang
DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI TAHUN AKADEMIK 2022/2023 GANJIL
PROGRAM STUDI AKUNTANSI

KETUA STIE PUTRA PERDANA INDONESIA,

- Menimbang : 1. Bahwa untuk menjamin kelancaran penyelesaian proses penyusunan skripsi mahasiswa Program Studi Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tahun Akademik 2022/2023, perlu mengangkat Dosen Pembimbing Skripsi.
2. Bahwa nama yang tercantum dalam surat keputusan ini telah memenuhi syarat ketentuan akademik dan mempunyai kemampuan untuk melaksanakan tugas tersebut.
- Mengingat : 1. UU No. 12 Tentang Pendidikan Tinggi.
2. Permendikbud No. 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
3. Permendikbud No. 50 Tahun 2014 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
4. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi
- Memperhatikan : Hasil keputusan rapat pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi tentang Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi untuk Tahun Akademik 2022/2023 di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tangerang.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : 1. Mengangkat dan menetapkan dosen pembimbing skripsi:

Nama	SUHARIYANTO, S.E., M.Ak.
NIDN	0410086804
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI

Dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

Nama	JHON PATINGGI
NIM	1916220089
Program Studi	AKUNTANSI



STIE-PPI

AKUNTANSI - MANAJEMEN
Terakreditasi B

2. Tugas membimbing Skripsi selama 1 (satu) semester dan dapat diperpanjang selama 1 (satu) semester berikutnya.
3. kepadanya diberikan tunjangan honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi.
4. Surat Keputusan ini berlaku mulai tanggal surat keputusan ini ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Tangerang

Pada tanggal : 24 November 2022

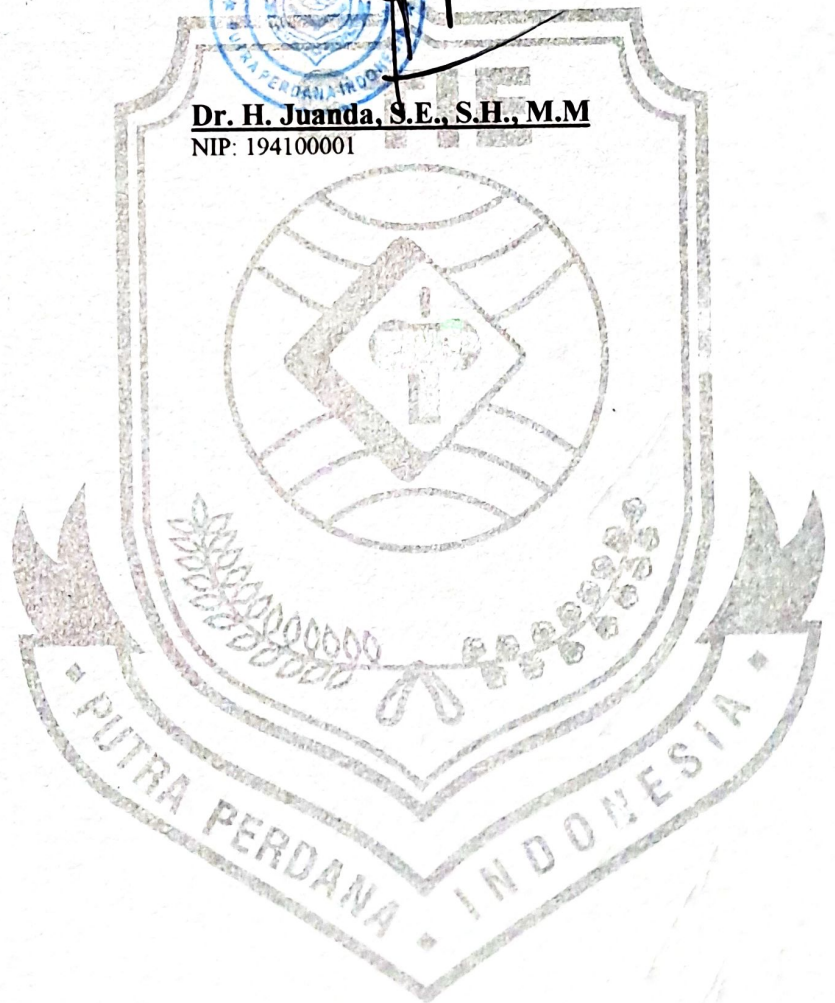
Ketua

Dr. H. Juanda, S.E., S.H., M.M

NIP: 194100001

Tembusan :

1. Ketua Yayasan PPI
2. BPH Yayasan PPI
3. Arsip





FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa	Jhon Patinggi
NIM	1916220089
Dosen Pembimbing	1. Suhariyanto, S.E., M.AK 2.
Judul Skripsi	Pengaruh Profitabilitas terhadap Nilai Perusahaan Dengan Corporate Social Responsibility sebagai Variabel Moderasi Pada Sektor Energi sub sektor batubara, minyak.

Konsultasi ke	Materi (BAB)	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	Pembahasan Proposal, lengkap fenomena	1-Des-2022	
2	Cek Revisi bab 1-3	8-Des-2022	
3	Revisi bab 3	15-Des-2022	
4	Cek bab 3-4	22-Des-2022	
5	Bab 4 Revisi	8-Feb-2023	
6	Hasil uji MFA	9-Feb-2023	
7	Hasil Revisi Bab 3-4	15-Feb-2023	
8	Bab 5 + lampiran	23-Feb-2023	
9	Revisi Bab 5	1-Mar-2023	
10.	Acc Skripsi	2-mar-2023	