

DAFTAR LAMPIRAN



SURAT KEPUTUSAN
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI
PUTRA PERDANA INDONESIA
Nomor : 230a/01-A.01/43194/X/2023

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	M. IMAM SUSWANDOYO, S.E., M.Ak.
NIDN	0401038010
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI

Dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

Nama	FITRIDIANI
NIM	1916220084
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 : 07 Oktober 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	FITRIDIANI
NIM	1916220084
Dosen Pembimbing	1.M.IMAM SUSWANDYO, S.E., M.AK 2.
Judul Skripsi	PENGARUH LIKUIDITAS DAN PROFITABILITAS TERHADAP HARGA SAHAM DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR SUB SEKTOR MAKANAN DAN MINUMAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) TAHUN 2017 - 2021

Konsultasi ke	Materi (BAB)	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
I	BAB I	11 - 10 - 2022	
II	BAB II	18 - 10 - 2022	
III	BAB III	25 - 10 - 2022	
IV	BAB IV	15 - 11 - 2022	
V	BAB IV	29 - 11 - 2022	
VI	BAB IV	13 - 12 - 2022	
VII	Bab I - 5 ak. layout pmn buku	20 - 12 - 2022	
VIII	Bab hari & konsep α	27 - 12 - 2022	
IX	DAFTAR PUSTAKA & LAMPIRAN	04 - 01 - 2023	
X	POWER POINT (PPT)	06 - 01 - 2023	

Daftar Sampel Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman Tahun 2017-2021

No	Kode	Nama Perusahaan
1	ADES	Akasha Wira International Tbk
2	BUDI	Budi Starch & Sweetener Tbk
3	CAMP	Campina Ice Cream Industry Tbk
4	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk
5	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk
6	DLTA	Delta Djakarta Tbk
7	HOKI	Buyung Poetra Sembada Tbk
8	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
9	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
10	MLBI	Multi Bintang Indonesia Tbk
11	MYOR	Mayora Indah Tbk
12	ROTI	Nippon Indosari Corpindo Tbk
13	SKBM	Sekar Bumi Tbk
14	SKLT	Sekar Laut Tbk
15	STTP	Siantar Top Tbk
16	ULTJ	Ultra Jaya Milk Industry & Trading Company Tbk

Tabulasi Data Instrumen Penelitian

PT	TAHUN	X1	X2	Z	Y
ADES	2017	1.20	0.09	0.99	6.77
	2018	1.39	0.03	0.83	6.82
	2019	1.43	0.03	0.73	6.95
	2020	2.97	0.03	0.37	7.29
	2021	3.12	0.06	1.36	7.10
BUDI	2017	1.01	0.04	1.46	7.54
	2018	1.00	0.04	1.77	7.56
	2019	1.01	0.05	1.33	7.63
	2020	1.14	0.05	1.24	7.60
	2021	1.17	0.07	1.16	7.19
CAMP	2017	1.82	0.05	0.45	7.30
	2018	1.84	0.07	0.13	5.85
	2019	1.63	0.08	0.13	5.92
	2020	1.27	0.05	0.13	5.71
	2021	1.31	0.10	1.12	7.67
CEKA	2017	2.22	0.12	0.54	7.24
	2018	5.11	0.09	0.20	7.23
	2019	4.80	0.19	0.23	7.42
	2020	4.66	0.14	0.24	7.49
	2021	4.80	0.13	0.22	7.54
CLEO	2017	1.23	0.17	1.22	7.63
	2018	1.64	0.08	0.24	5.65
	2019	1.17	0.17	0.62	6.22
	2020	1.72	0.15	0.47	6.21
	2021	1.53	0.18	0.35	6.15
DLTA	2017	9.03	0.25	0.17	8.41
	2018	7.20	0.26	0.19	8.61
	2019	8.05	0.26	0.18	8.82
	2020	7.50	0.12	0.20	7.39
	2021	4.81	0.19	0.30	8.23
HOKI	2017	4.57	0.10	0.21	6.85
	2018	2.68	0.16	0.35	6.59
	2019	2.99	0.16	0.32	6.85
	2020	2.24	0.06	0.37	6.91
	2021	1.60	0.02	0.48	7.20

PT	TAHUN	X1	X2	Z	Y
ICBP	2017	2.43	0.17	0.56	7.09
	2018	1.95	0.33	0.51	7.25
	2019	2.54	0.30	0.45	7.32
	2020	2.26	0.09	1.06	7.17
	2021	1.80	0.10	1.16	7.07
INDF	2017	1.50	0.11	0.88	7.92
	2018	1.07	0.10	0.93	6.92
	2019	1.27	0.11	0.77	7.83
	2020	1.37	0.11	1.06	7.83
	2021	1.34	0.13	1.07	7.75
MLBI	2017	0.52	1.39	1.58	9.52
	2018	0.78	1.05	1.47	9.68
	2019	0.73	1.05	1.53	9.18
	2020	0.89	0.20	1.03	7.18
	2021	0.74	0.61	1.66	8.96
MYOR	2017	2.39	0.22	1.03	7.73
	2018	2.65	0.21	1.06	7.87
	2019	3.43	0.21	0.92	7.63
	2020	3.61	0.19	0.75	7.90
	2021	2.33	0.11	0.75	7.62
ROTI	2017	2.26	0.05	0.62	7.15
	2018	3.57	0.04	0.51	7.09
	2019	1.69	0.08	0.51	7.17
	2020	3.83	0.05	0.38	7.22
	2021	2.65	0.10	0.47	7.22
SKBM	2017	1.64	0.03	0.59	7.57
	2018	1.38	0.02	0.70	6.54
	2019	1.33	0.00	0.76	7.02
	2020	1.36	0.01	0.84	7.78
	2021	1.31	0.03	0.99	7.89
SKLT	2017	1.26	0.07	1.07	7.00
	2018	1.22	0.09	1.20	7.31
	2019	1.29	0.12	1.08	7.38
	2020	1.54	0.10	0.90	7.36
	2021	1.79	0.16	0.64	7.79
STTP	2017	2.64	0.16	0.69	7.29
	2018	1.85	0.15	0.60	7.23
	2019	2.85	0.22	0.34	7.41
	2020	2.41	0.24	0.29	7.16
	2021	4.16	0.19	0.19	7.93

PT	TAHUN	X1	X2	Z	Y
ULTJ	2017	4.19	0.17	0.23	7.12
	2018	4.40	0.15	0.16	7.21
	2019	4.44	0.18	0.17	7.43
	2020	2.40	0.23	0.83	7.38
	2021	3.11	0.25	0.44	8.36

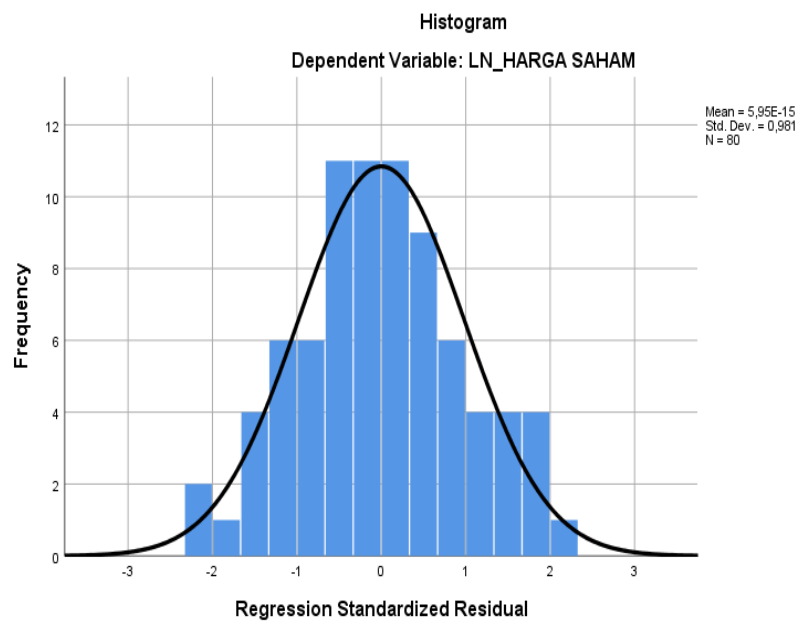
Hasil Uji Data Penelitian

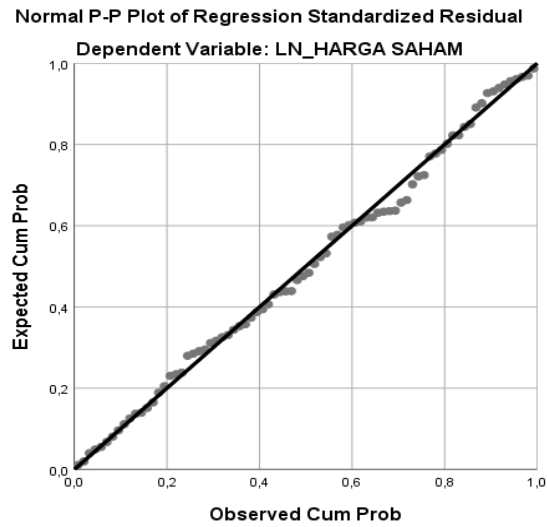
Hasil Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CR	80	.52	9.03	2.4879	1.72215
ROE	80	.00	1.39	.1690	.21982
DER	80	.13	1.77	.6966	.42899
LN_HARGA SAHAM	80	5.65	9.68	7.3871	.74337
Valid N (listwise)	80				

Hasil Uji Normalitas





One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		80
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.41766287
Most Extreme Differences	Absolute	.060
	Positive	.060
	Negative	-.043
Test Statistic		.060
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

Hasil Uji Multikolinieritas

Berdasarkan nilai *tolerance* dan VIF

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	CR	.599	1.669
	ROE	.868	1.152
	DER	.539	1.856

a. Dependent Variable: LN_HARGA SAHAM

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Berdasarkan Uji Glejser

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.475	.104		4.575	.000
	CR	-.024	.021	-.164	-1.122	.265
	ROE	-.030	.138	-.027	-.220	.827
	DER	-.113	.090	-.193	-1.254	.214

a. Dependent Variable: ABS_RES

Hasil Uji Autokorelasi

Berdasarkan Uji Autokorelasi (Durbin-Waston Test)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.827 ^a	.684	.672	.42583	1.819

a. Predictors: (Constant), DER, ROE, CR

b. Dependent Variable: LN_HARGA SAHAM

d (D-W)	DI	Du	4 – dl	4 – du
1,819	1,5600	1,7153	2,4400	2,2847

Hasil Uji Analisis Jalur

Berdasarkan Regresi 1 CR dan ROE Terhadap Struktur Modal

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,679 ^a	.461	.447	.31893

a. Predictors: (Constant), ROE, CR

b. Dependent Variable: DER

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.974	.070		13.847	.000		
	CR	-.149	.021	-.598	-7.127	.000	.995	1.005
	ROE	.549	.164	.281	3.353	.001	.995	1.005

a. Dependent Variable: DER

Berdasarkan Regresi 2 CR, ROE dan DER Terhadap Harga Saham

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,827 ^a	.684	.672	.42583

a. Predictors: (Constant), DER, ROE, CR

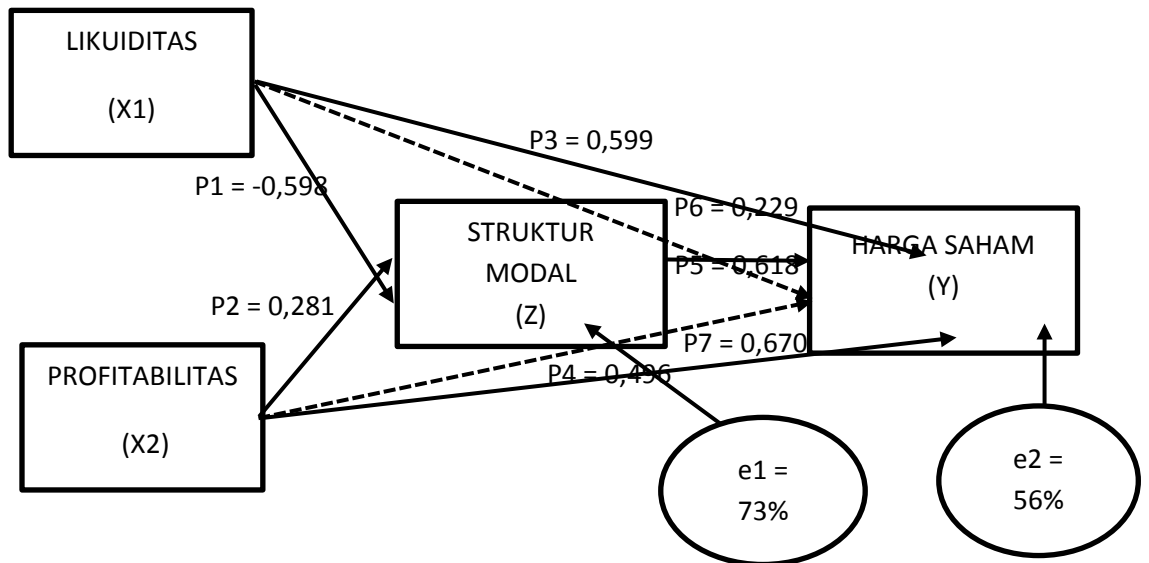
b. Dependent Variable: LN_HARGA SAHAM

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.714	.176		32.556	.000		
	CR	.259	.036	.599	7.200	.000	.599	1.669
	ROE	1.677	.234	.496	7.167	.000	.868	1.152
	DER	1.071	.152	.618	7.039	.000	.539	1.856

a. Dependent Variable: LN_HARGA SAHAM

Hasil Analisis Jalur



Hasil Uji t

Hasil Uji t dengan Struktur Modal sebagai Variabel Dependen

Coefficients^a

Model		Standardized Coefficients	T	Sig.
		Beta		
1	(Constant)		13.847	.000
	CR	-.598	-7.127	.000
	ROE	.281	3.353	.001

a. Dependent Variable: DER

Hasil Uji t dengan Harga Saham Sebagai Variabel Dependen

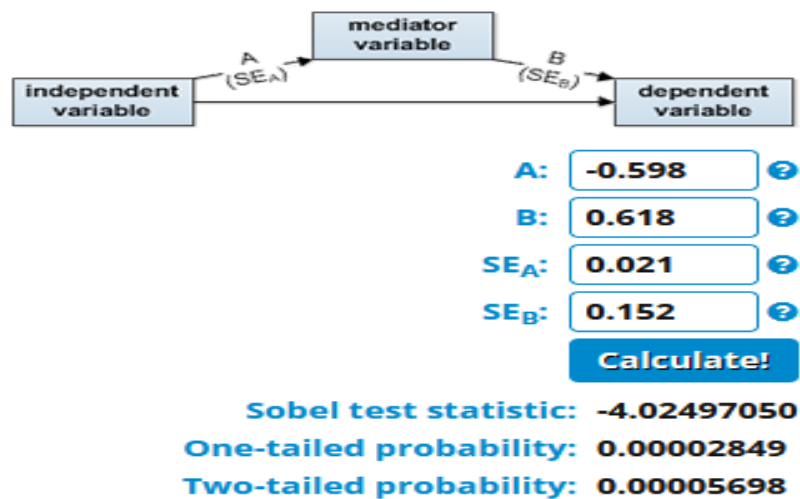
Coefficients^a

Model		Standardized Coefficients	T	Sig.
		Beta		
1	(Constant)		32.556	.000
	CR	.599	7.200	.000
	ROE	.496	7.167	.000
	DER	.618	7.039	.000

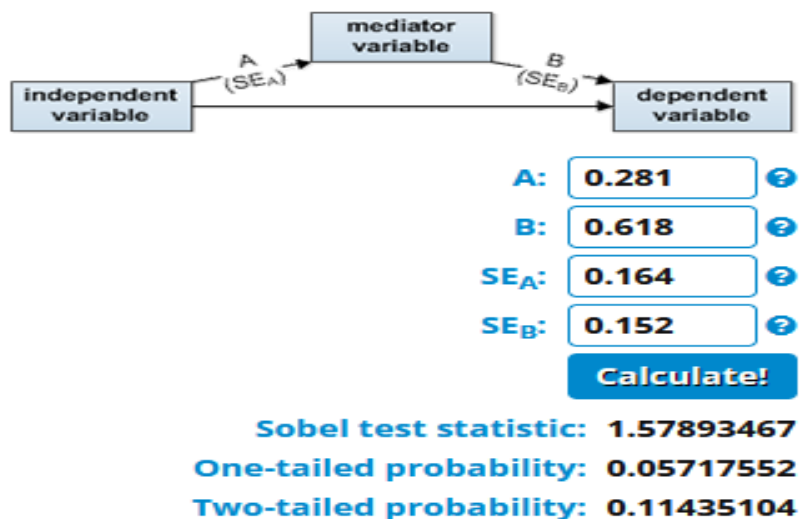
a. Dependent Variable: LN_HARGA SAHAM

Hasil Uji Sobel

Hasil Sobel Test Calculation for Significance of Mediation Likuiditas (CR) terhadap Harga Saham melalui Struktur Modal



Hasil Sobel Test Calculation for Significance of Mediation Profitabilitas (ROE) terhadap Harga Saham melalui Struktur Modal



Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Koefisien Determinasi 1 CR dan ROE Terhadap Struktur Modal

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,679 ^a	.461	.447	.31893

a. Predictors: (Constant), ROE, CR

b. Dependent Variable: DER

Koefisien Determinasi 2 CR, ROE dan DER Terhadap Harga Saham

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,827 ^a	.684	.672	.42583

a. Predictors: (Constant), DER, ROE, CR

b. Dependent Variable: LN_HARGA SAHAM

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : FITRIDIANI
Tempat Tanggal Lahir : Pandeglang, 29 Januari 1998
Alamat : Graha Pratama, Vinca.01 No.66 Citra Raya -
Tangerang
Nomor Telepon : 0878-7142-2010
Email : Fitridiani299@gmail.com
Agama : Islam

Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal:

- a. STIE PPI Program Studi Akuntansi, Kab. Tangerang Tahun 2023
- b. SMK Negeri 1 Pandeglang 2016
- c. SMP Negeri 3 Mandalawangi 2013
- d. SD Negeri Kurung Kambing 3 2010

Demikian riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Tangerang, 20 Januari 2023



Fitridiani