

SURAT KETERANGAN BIMBINGAN



STIE-PPI

AKUNTANSI - MANAJEMEN
Terakreditasi B

**SURAT KEPUTUSAN
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI
PUTRA PERDANA INDONESIA**
Nomor : 237d/01-A.01/43 L94/T/2022

Tentang
DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI TALIUN AKADEMIK 2021/2022
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 2021/2022, 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. 17 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 2021/2022 di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Putra Perdana Indonesia (STIE-PPI) Tangerang.

MEMUTUSKAN :

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

Nama	SUMARYO, S.E., M.Ak
NIDN	0411087202
Sabatan Organisasi	FAKULTAS

Dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

NAMA	LUTHFI AMALIA NURAKHMAN
NIM	1816220053
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. Kepada yang dibuktikan 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 : 03 Januari 2022
Ketua



Dr. H. Juanda, S.H., S.E., M.M.
NIP. 1941031961

Tembusan :

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



FORMULIS BIMBINGAN SKRIPSI



FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa	Luthfi Annalia Nurafman
NIM	181620053
Dosen Pembimbing	1. Sumaryo S.E., M.Ak. 2.
Judul Skripsi	Komparasi Dampak dan Perilaku Nilai Perusahaan berbasis Kinerja Keuangan Sebelum dan Setelah Pandemi Covid-19 (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur sub sektor Makanan dan Minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2018-2021)

Konsultasi ke	Materi (BAB)	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
I	Bab 1	12/11/22	
II	Bab 1 dan	15/11/22	
III	Bab 2	20/11/22	
IV	Bab 3	14/12/22	
V	Bab 3	20/12/22	
VI	Bab 4	28/12/22	
VII	Bab 4	10/1/23	
VIII	Bab 5	25/1/23	
IX	Bab 1-5	11/1/23	
X	Bab 1 - 5 final ok	16/1/23	

Tabulasi Data Instrumen Penelitian

No	Kode Perusahaan	Tahun	ROA (X1)	DER (X2)	Altman Zscore (X3)	PBV (Y)
1	CAMP	2018	0,062	0,134	13,193	2,486
		2019	0,073	0,131	13,040	2,353
		2020	0,041	0,130	10,564	1,848
		2021	0,087	0,063	18,000	1,669
2	CEKA	2018	0,079	0,197	6,979	0,670
		2019	0,155	0,231	6,729	0,878
		2020	0,116	0,243	6,540	0,842
		2021	0,110	0,223	6,590	0,821
3	CLEO	2018	0,076	0,312	11,958	5,363
		2019	0,105	3,697	9,253	7,908
		2020	0,101	2,863	10,190	6,706
		2021	0,134	0,346	10,863	5,415
4	DLTA	2018	0,222	0,186	14,564	3,398
		2019	0,223	0,175	19,019	4,486
		2020	0,101	0,202	13,224	3,454
		2021	0,144	0,296	8,128	3,028
5	GOOD	2018	0,101	0,692	7,476	5,529
		2019	0,086	0,831	5,405	4,029
		2020	0,044	1,270	3,494	3,238
		2021	0,073	1,233	4,427	5,479
6	ICBP	2018	0,136	0,513	8,989	5,495
		2019	0,138	0,451	9,187	4,875
		2020	0,072	1,059	2,463	2,219
		2021	0,084	1,157	1,899	1,902
7	MLBI	2018	0,424	1,475	15,302	28,874
		2019	0,416	1,528	14,691	28,498
		2020	0,098	1,028	9,515	14,258
		2021	0,228	1,658	7,323	15,637
8	MYOR	2018	0,100	1,059	6,755	6,831
		2019	0,107	0,923	5,976	4,630
		2020	0,106	0,755	7,214	5,376
		2021	0,078	0,753	5,523	4,291
9	ROTI	2018	0,029	0,506	4,578	2,545
		2019	0,051	0,514	4,654	2,601

		2020	0,038	0,379	5,776	2,607
		2021	0,067	0,471	4,897	2,812
10	SKLT	2018	0,043	1,203	3,320	3,054
		2019	0,057	1,079	3,780	2,924
		2020	0,055	0,902	4,063	2,656
		2021	0,095	0,641	5,072	3,085
11	ULTJ	2018	0,126	0,164	5,675	0,729
		2019	0,157	0,169	6,536	0,945
		2020	0,127	0,831	3,286	0,966
		2021	0,172	0,442	23,215	15,511

Hasil Uji Data Penelitian

1. Statistik deskriptif kinerja keuangan sebelum dan saat pandemi covid-

19

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA Sebelum	22	0,029	0,424	0,13482	0,105529
ROA Saat	22	0,038	0,228	0,09868	0,044599
DER Sebelum	22	0,131	3,697	0,73500	0,798202
DER Saat	22	0,063	2,863	0,77032	0,637652
Zscore Sebelum	22	3,320	19,019	8,95723	4,363841
Zscore Saat	22	1,899	23,215	7,83027	5,132452
PBV Sebelum	22	0,670	28,874	5,86823	7,639376
PBV Saat	22	0,821	15,637	4,71909	4,525088
Valid N (listwise)	22				

2. Uji normalitas *Kolmogorov smirnov* sebelum pandemi covid-19

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		22
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	3,23613332
Most Extreme Differences	Absolute	0,172
	Positive	0,140
	Negative	-0,172
Test Statistic		0,172
Asymp. Sig. (2-tailed)		,088 ^c

3. Uji normalitas *Kolmogorov smirnov* saat pandemi covid-19

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		21
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	2,77409105
Most Extreme Differences	Absolute	0,146
	Positive	0,146
	Negative	-0,080
Test Statistic		0,146
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

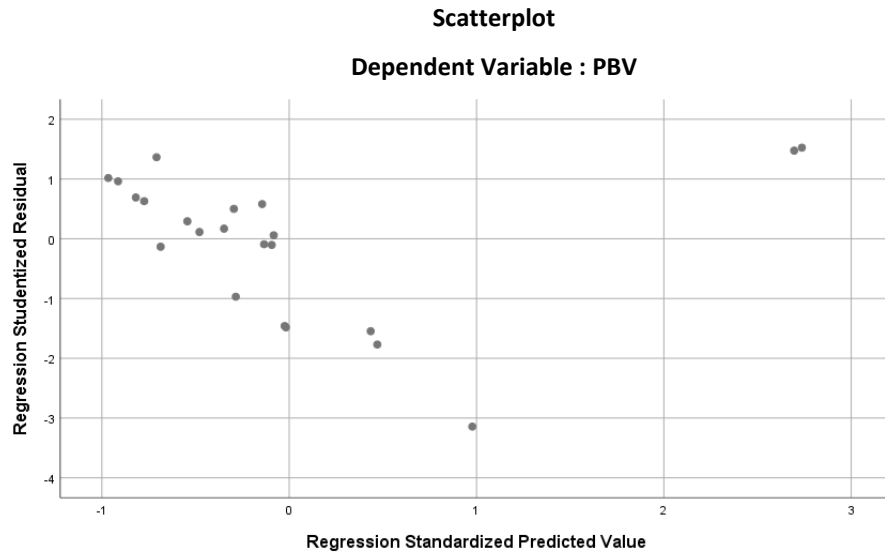
4. Uji multikolinearitas sebelum pandemi covid-19

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	ROA	0,537	1,861
	DER	0,920	1,087
	Zscore	0,554	1,804
a. Dependent Variable: PBV			

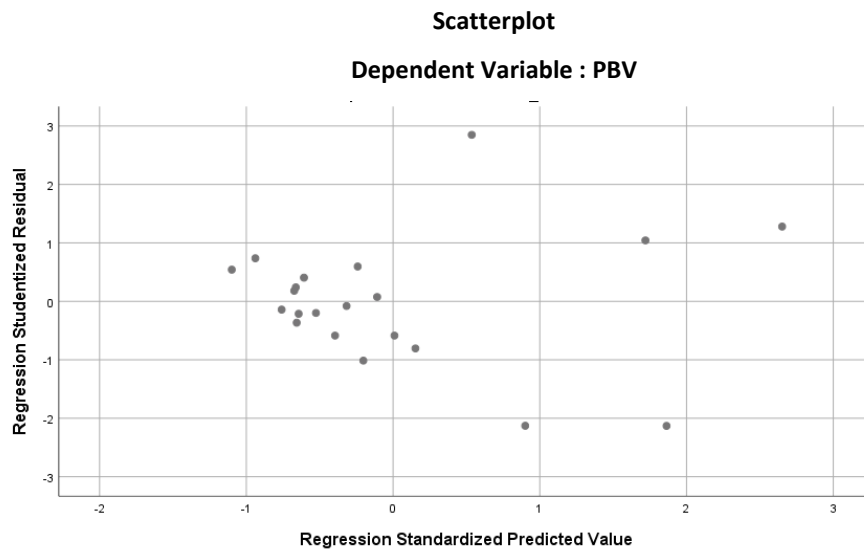
5. Uji multikolinearitas saat pandemi covid-19

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	ROA	0,883	1,132
	DER	0,964	1,037
	Zscore	0,854	1,170
a. Dependent Variable: PBV			

6. Uji Heteroskedastisitas sebelum pandemi covid-19



7. Uji Heteroskedastisitas saat pandemi covid-19



8. Uji autokorelasi sebelum pandemi covid-19

Runs Test	
	Unstandardized Residual
Test Value ^a	0,47015
Cases < Test Value	11
Cases >= Test Value	11
Total Cases	22
Number of Runs	10
Z	-0,655
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,512
a. Median	

9. Uji autokorelasi saat pandemi covid-19

Runs Test	
	Unstandardized Residual
Test Value ^a	-0,23117
Cases < Test Value	11
Cases >= Test Value	11
Total Cases	22
Number of Runs	11
Z	-0,438
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,661
a. Median	

10. Uji regresi linier berganda dan uji t sebelum pandemi covid-19

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-3,721	1,921		-1,937	0,069
	ROA	59,436	9,861	0,821	6,028	0,000
	DER	2,888	0,996	0,302	2,898	0,010
	Zscore	-0,061	0,235	-0,035	-0,260	0,798
a. Dependent Variable: PBV						

11. Uji regresi linier berganda dan uji t saat pandemi covid-19

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-3,014	1,537		-1,961	0,067
	ROA	35,905	16,791	0,347	2,138	0,047
	DER	2,391	1,038	0,358	2,305	0,034
	Zscore	0,468	0,141	0,547	3,317	0,004

a. Dependent Variable: PBV

12. Uji F sebelum pandemi covid-19

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1005,638	3	335,213	27,436	,000 ^b
	Residual	219,924	18	12,218		
	Total	1225,561	21			

a. Dependent Variable: PBV

b. Predictors: (Constant), Zscore, DER, ROA

13. Uji F saat pandemi covid-19

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	234,955	3	78,318	8,651	,001 ^b
	Residual	153,912	17	9,054		
	Total	388,867	20			

a. Dependent Variable: PBV

b. Predictors: (Constant), Zscore, DER, ROA

14. Uji koefisien determinasi R² sebelum pandemi covid-19

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,906 ^a	0,821	0,791	3,495423	1,355

a. Predictors: (Constant), Zscore, DER, ROA

b. Dependent Variable: PBV

15. Uji koefisien determinasi R^2 saat pandemi covid-19

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,777 ^a	0,604	0,534	3,00892	1,475
a. Predictors: (Constant), Zscore, DER, ROA					
b. Dependent Variable: PBV					

16. Uji *Wilcoxon test*

Ranks				
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
ROA Saat - ROA Sebelum	Negative Ranks	11 ^a	15,77	173,50
	Positive Ranks	11 ^b	7,23	79,50
	Ties	0 ^c		
	Total	22		
DER Saat - DER Sebelum	Negative Ranks	11 ^d	9,91	109,00
	Positive Ranks	11 ^e	13,09	144,00
	Ties	0 ^f		
	Total	22		
Zscore Saat - Zscore Sebelum	Negative Ranks	14 ^g	12,43	174,00
	Positive Ranks	8 ^h	9,88	79,00
	Ties	0 ⁱ		
	Total	22		
PBV Saat - PBV Sebelum	Negative Ranks	13 ^j	13,92	181,00
	Positive Ranks	9 ^k	8,00	72,00
	Ties	0 ^l		
	Total	22		

Test Statistics^a				
	ROA Saat - ROA Sebelum	DER Saat - DER Sebelum	Zscore Saat - Zscore Sebelum	PBV Saat - PBV Sebelum
Z	-1,526 ^b	-,568 ^c	-1,542 ^b	-1,769 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	0,127	0,570	0,123	0,077

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Luthfi Amalia Nurakhman
Tempat, Tanggal lahir : Tangerang, 23 Mei 2000
Alamat : Mekar Asri 2 H6/9 Rt 001 Rw 006
Nomor telpon/email : 085714378080/ luthfiamalia00@gmail.com

Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal:

1. STIE PPI Program Studi Akuntansi di Tangerang tahun 2018
2. SMAN 4 Kab. Tangerang tahun 2014
3. MTs. Miftarhul Jannah tahun 2011
4. SDN Peusar 1 tahun 2005

Demikian riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Tangerang, 15 April 2022

Luthfi Amalia Nurakhman