

# Lampiran 1 : Kartu Bimbingan Skripsi



## UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234  
Website : <http://www.uniprasby.ac.id>

### KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama	: ATIKA DWI PRATIWI
Prodi / NIM	: AKUNTANSI / 191600279
Judul Skripsi	: Pengaruh Cost of financial Distress, Non Debt tax Shield, dan Effective Tax Rate terhadap Struktur Modal pada perusahaan sub sektor Property dan Real Estate yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).
Dosen Pembimbing	: Ariesta Purwanthari Surtitri, S.E., M.A.
Periode Kepembimbingan	: 17 September 2022 s/d 17 Maret 2023

### URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KET.	TANDA TANGAN
1.	20/10/2022	Judul → Bab 1-3	acc	↑
2.	08/11/2022	Bab 1-3	rev	↑
3.	19/12/2022	Bab 1-3	rev	↑
4.	18/01/2023	Bab 1-3	rev	↑
5.	30/01/2023	Bab 1-3	rev	↑
6.	15/02/2023	Bab 1-3	acc	↑

Bimbingan selesai pada tanggal  
Dosen Pembimbing,



Mahasiswa,

## Lampiran 2 : Kartu Perpanjangan Bimbingan Skripsi



### UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234  
Website : <http://www.unipasby.ac.id>

#### KARTU PERPANJANGAN BIMBINGAN SKRIPSI

Nama	:	Atika Dwi Pratwi
Prodi / NIM	:	Akuntansi / 191600279
Judul Skripsi	:	Pengaruh Cost of financial Distress, Non Debt Tax shield, dan Effective tax Rate Terhadap Struktur modal Pada perusahaan Sub sektor Property dan Real Estate yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).
Dosen Pembimbing	:	Aristha Purwanthori Sawitri, S.E., M.A.
Periode Kepembimbingan	:	20 Maret 2023 s/d 20 Juni 2023

#### URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KET.	TANDA TANGAN
1.	8/5/2023	Bab 4-5	RAU <del>RAU</del>	✓
2.	15/5/2023	Bab 4-5	RAU	✓
3.	23/5/2023	Bab 4/5	RAU	✓
4.	30/5/2023	Bab 4-5	RAU	✓
5.	6/6/2023	Bab 4-5 → Lanjut artikel	RAU	✓
6.	15/6/2023	Bab 4-5 → artikel	acc	✓

Bimbingan selesai pada tanggal  
Dosen Pembimbing,



Mahasiswa,

\_\_\_\_\_

### Lampiran 3 : Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi Penguji 1



## UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS EKONOMI dan BISNIS

Kampus : Jl DukuhMenanggal XII/4 , Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234  
Website : <http://www.unpgribv.ac.id>

### BERITA ACARA BIMBINGAN REVISI SKRIPSI

Nama : ANITA DWI PRATIWI  
NIM/Program Studi : 191600272 / Akuntansi  
Judul Skripsi : Pengaruh Cost of Financial Distress, Non Debt Tax Shield, dan Effective Tax Rate Terhadap Struktur Modal pada perusahaan Sub sektor Property dan Real Estate yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).  
Tanggal Ujian Skripsi : 20 Juli 2023  
Penguji : 1. Dr. Aji Prasetyo . S.EI., MSA  
2. Rina Farhana S.E., AK., MA


No	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Penguji
1		- pemulisan penataan lembar bimbingan	
2		- konsep alasan kebiaknasan binarasilah	
3		- Binara Etika Setrap kerangka	
4		analisis Bi smpayama	
5			
6			
7			
8			

Penguji I,

Dr. Aji Prasetyo, S.EI., MSA

Surabaya,  
Penguji II,



## Lampiran 4 : Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi Penguji 2


**UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA**  
**FAKULTAS EKONOMI dan BISNIS**  
Kampus : Jl. DukuhMenanggal XII/4, Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234  
Website : <http://www.unipasby.ac.id>

---

**BERITA ACARA**  
**BIMBINGAN REVISI SKRIPSI**

Nama : ATIFA DWI PRATIWI  
NIM/Program Studi : 101600279 / AKUNTANSI  
Judul Skripsi : Pengaruh Cost of financial Distress, Non Debt Tax shield, dan Effective Tax Rate terhadap Struktur Modal pada Perusahaan Sub Sektor Property dan Real Estate yang terdaftar di Bursa efek Indonesia (BEI).  
Tanggal Ujian Skripsi : 20 Juli 2023  
Penguji : 1. Dr. Aji Prasetyo, S.Ei., MSA  
2. Rina Fanana S.Ei.Ak., MA.

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Penguji
1		Penulisan	
2		Pembahasan	
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Penguji I, \_\_\_\_\_  
Surabaya, \_\_\_\_\_  
Penguji II, \_\_\_\_\_  
  
Rina F

Lampiran 5 : Hasil akhir dari perhitungan masing - masing variabel

No	Kode	Tahun	RISK/COFD	NDTS	ETR	DER
1	ASRI	2017	0,10660	0,00176	0,04117	1,4180
		2018	0,17703	0,00293	0,00753	0,5738
		2019	0,33520	0,00307	0,03730	1,0521
		2020	0,35355	0,00330	0,21205	0,1518
		2021	0,63060	0,00563	0,01697	0,4511
2	BSDE	2017	0,11331	0,00126	0,15191	0,9095
		2018	0,64612	0,00033	0,00008	0,5001
		2019	0,35255	0,00232	0,00408	0,6067
		2020	0,66615	0,00195	0,00791	1,5119
		2021	0,46086	0,00138	0,02272	0,8261
3	CTRA	2017	0,63246	0,00032	0,00080	0,1097
		2018	0,62828	0,00324	0,03302	0,2577
		2019	0,53553	0,00443	0,01432	1,5932
		2020	0,64268	0,00075	0,00053	0,5064
		2021	0,40347	0,00004	0,01087	0,0785
4	DUTI	2017	0,58209	0,00046	0,00323	0,6032
		2018	0,40759	0,00039	0,00014	0,1485
		2019	0,75107	0,00078	0,69148	0,2973
		2020	0,35156	0,00179	0,06248	1,1872
		2021	0,51163	0,00257	0,03329	0,7203
5	GPRA	2017	0,38429	0,00374	0,03554	1,0601
		2018	0,31168	0,00242	0,24033	0,1602
		2019	0,26069	0,00614	0,02320	0,4200
		2020	0,18699	0,00129	0,21455	0,9469
		2021	0,61932	0,00031	0,00854	0,3396
6	KIJA	2017	0,35444	0,00211	0,00211	0,5104

No	Kode	Tahun	RISK/COFD	NDTS	ETR	DER
		2018	0,61721	0,00368	0,00886	1,8316
		2019	0,30804	0,00142	0,00944	0,6339
		2020	0,28868	0,00035	0,00156	0,0921
		2021	0,54944	0,00332	0,00118	0,2375
7	MKPI	2017	0,38490	0,00379	0,01492	1,5715
		2018	0,40192	0,00081	0,00015	0,5302
		2019	0,23094	0,00011	0,01055	0,0867
		2020	0,72819	0,00050	0,01331	0,2252
		2021	0,29617	0,00038	0,00011	0,1475
8	MTLA	2017	1,15809	0,00065	0,91267	0,4639
		2018	0,48701	0,00158	0,08853	1,0729
		2019	0,08926	0,00170	0,01147	0,6220
		2020	0,17235	0,00357	0,02550	1,0379
		2021	0,44295	0,00242	0,25740	0,1278
9	PPRO	2017	0,55596	0,00550	0,03127	0,5060
		2018	0,24077	0,00146	0,18545	0,9319
		2019	0,52915	0,00029	0,07960	0,3219
		2020	0,54281	0,00218	0,00579	0,5864
		2021	0,64715	0,00523	0,00325	3,0488
10	PWON	2017	0,28398	0,00158	0,00945	0,4421
		2018	0,09535	0,00035	0,00037	0,1074
		2019	0,37105	0,00234	0,00050	0,2247
		2020	0,49844	0,00331	0,06127	1,5860
		2021	0,46924	0,00068	0,01205	0,6150
11	RDTX	2017	0,29070	0,00032	0,00625	0,0950
		2018	0,53228	0,00051	0,09060	0,1228
		2019	0,78691	0,00039	0,00040	0,2006
		2020	0,93508	0,00051	0,00654	0,6083
		2021	0,12964	0,00163	0,07978	1,2615
12	SMDM	2017	0,12674	0,00132	0,03202	0,7656

No	Kode	Tahun	RISK/COFD	NDTS	ETR	DER
		2018	0,22997	0,00337	0,03988	1,2486
		2019	0,28061	0,00190	0,46185	0,1141
		2020	0,11471	0,00549	0,02245	0,6400
		2021	0,51684	0,00169	0,20714	0,9488
13	SMRA	2017	0,85346	0,00028	0,18446	0,3595
		2018	0,50855	0,00203	0,00049	0,4551
		2019	0,61835	0,00416	0,01075	3,1547
		2020	0,32444	0,00194	0,02599	0,5035
		2021	0,23250	0,00036	0,00058	0,0857
14	BKSL	2017	0,36668	0,00246	0,01104	0,2092
		2018	0,47314	0,00283	0,01077	1,7431
		2019	0,64169	0,00054	0,00389	0,7923
		2020	0,35125	0,00032	0,01205	0,0825
		2021	0,63168	0,00157	0,01165	0,4773
15	GWSA	2017	0,71067	0,00029	0,00070	0,1672
		2018	0,14142	0,00039	0,05798	0,7878
		2019	0,57496	0,00150	0,09812	1,3001
		2020	0,41894	0,00125	0,00528	0,7125
		2021	0,12340	0,00324	0,02300	1,0969
16	LPCK	2017	0,66178	0,00166	0,19382	0,1763
		2018	0,40000	0,00548	0,03111	0,5919
		2019	0,47360	0,00171	0,12653	0,9291
		2020	0,33139	0,00026	0,07531	0,3697
		2021	0,26414	0,00147	0,00552	0,4547
17	MMLP	2017	0,61885	0,00087	0,07505	3,6878
		2018	0,30033	0,00181	0,00883	0,5051
		2019	0,52554	0,00038	0,00007	0,0883
		2020	0,95022	0,00201	0,01377	0,1885
		2021	0,26549	0,00244	0,00500	1,3196
18	RODA	2017	0,42426	0,00059	0,00479	0,5883

<b>No</b>	<b>Kode</b>	<b>Tahun</b>	<b>RISK/COFD</b>	<b>NDTS</b>	<b>ETR</b>	<b>DER</b>
		2018	0,59628	0,00031	0,00426	0,0805
		2019	0,38911	0,00024	0,20232	0,4257
		2020	0,94656	0,00017	0,01130	0,1543
		2021	0,85176	0,00026	0,09735	0,6370

Sumber : Data diolah (2023)



Lampiran 6 : Hasil output SPSS Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
<i>Cost Of Financial Distress</i>	90	.08926	1.15809	.4523190	.22137143
<i>Non Debt Tax Shield</i>	90	.00004	.00614	.0017984	.00151414
<i>Effective Tax Rate</i>	90	.00007	.91267	.0653277	.13706893
Struktur Modal	90	.07854	3.68781	.6902290	.66056926
Valid N (listwise)	90				

## Lampiran 7 : Hasil SPSS Uji Normalitas

a. Sebelum di transform

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.60697049
Most Extreme Differences	Absolute	.121
	Positive	.121
	Negative	-.087
Test Statistic		.121
Asymp. Sig. (2-tailed)		.002 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

b. Setelah transform SQRT

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.30706864
Most Extreme Differences	Absolute	.055
	Positive	.055
	Negative	-.040
Test Statistic		.055
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

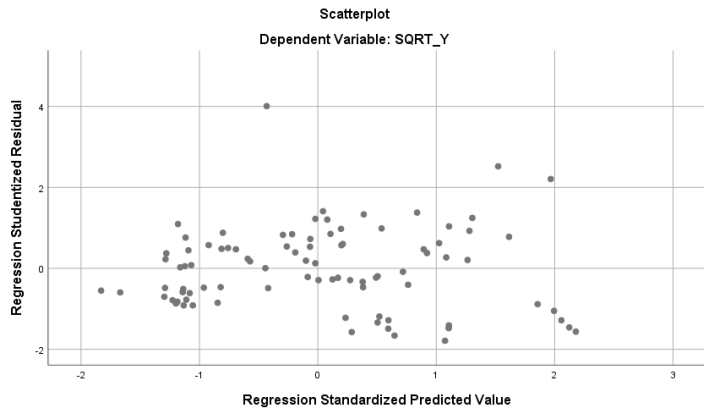
d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 8 : Hasil SPSS Uji Multikolinearitas

Model	Coefficients <sup>a</sup>						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF	
	B	Std. Error	Beta					
1	(Constant)	.336	.163		2.060	.042		
	SQRT_X1	.080	.199	.039	.400	.690	.960	1.042
	SQRT_X2	9.444	1.879	.484	5.025	.000	.967	1.034
	SQRT_X3	.019	.186	.010	.102	.919	.990	1.010

a. Dependent Variable: Struktur Modal

## Lampiran 9 : Hasil SPSS Uji Heteroskedastisitas



## Lampiran 10 : Hasil SPSS Uji Autokorelasi

Model Summary <sup>b</sup>					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.479 <sup>a</sup>	.229	.202	.31238	1.978

a. Predictors: (Constant), COFD, NDTs, ETR

b. Dependent Variable: Struktur Modal

## Lampiran 11 : Hasil SPSS Analisis Regresi Linear Berganda

		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	.336	.163		2.060	.042
	SQRT_X1	.080	.199	.039	.400	.690
	SQRT_X2	9.444	1.879	.484	5.025	.000
	SQRT_X3	.019	.186	.010	.102	.919

a. Dependent Variable: Struktur Modal

## Lampiran 12 : Hasil SPSS Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.479 <sup>a</sup>	.229	.202	.31238

a. Predictors: (Constant), COFD, NDTS, ETR

b. Dependent Variable: Struktur Modal



Lampiran 13 : Hasil SPSS Uji Parsial (Uji t)

		<b>Coefficients<sup>a</sup></b>				
		Unstandardized		Standardized		
		Coefficients		Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	.336	.163		2.060	.042
	SQRT_X1	.080	.199	.039	.400	.690
	SQRT_X2	9.444	1.879	.484	5.025	.000
	SQRT_X3	.019	.186	.010	.102	.919

a. Dependent Variable: Struktur Modal

Lampiran 14 : Hasil SPSS Uji Simultan (Uji F)

		ANOVA <sup>a</sup>				
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.495	3	.832	8.524	.000 <sup>b</sup>
	Residual	8.392	86	.098		
	Total	10.887	89			

a. Dependent Variable: Struktur Modal

b. Predictors: (Constant), COFD, NDTs, ETR