

Lampiran 1 Kartu Bimbingan



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 BIMBINGAN SKRIPSI

Nama	: Dendyt Pramadya Aditya
Prodi / NIM	: Akuntansi / 19160068
Judul Skripsi	: Pengaruh Dana Pihak Ketiga, Capital Adequacy Ratio, dan Non Performing Loan Terhadap Pertumbuhan Laba Bank Perkreditan Rakyat Wilayah Surabaya
Dosen Pembimbing	: Anrotha Purwanthari S.S.E., MA.
Periode Kepembimbingan	: 17 September 2022 s/d 17 Maret 2023

URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KET.	TANDA TANGAN
1.	26/09/2022	Detail → Bab 1-3	acc.	↑
2.	20/10/2022	Bab 1-3	Rev.	↑
3.	27/10/2022	Bab 1-3	Rev.	↑
4.	01/11/2022	Bab 1-3	Rev.	↑
5.	04/11/2022	Bab 1-3	acc.	↑
6.	11/01/2023	Bab 4-5	Rev.	↑
7.	10/01/2023	Bab 4-5	Rev.	↑
8.	25/01/2023	Bab 4-5	Rev.	↑
9.	31/01/2023	Bab 4-5 + Abstrak	acc.	↑

Bimbingan selesai pada tanggal _____
 Dosen Pembimbing,





Mahasiswa,


 (Dendyt Pramadya A.)

Lampiran 2 Berita Acara Ujian Proposal 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.fe.unipasby.ac.id>

BERITA ACARA UJIAN PROPOSAL SKRIPSI

Pada hari ini Kamis, 24 November 2022 bertempat di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas PGRI Adi Buana Surabaya telah dilaksanakan Ujian Proposal Skripsi Semester Ganjil Tahun Akademi 2022 / 2023

Nama Mahasiswa	: Dendyk Pramudya Adytya
NIM	: 191600168
Program Studi	: Akuntansi
Judul Proposal	: Pengaruh Dana Pihak Ketiga, <i>Capital Adequacy Ratio</i> , dan <i>Non Performing Loan</i> Terhadap Pertumbuhan Laba Bank Perkreditan Rakyat Wilayah Surabaya

Dihadiri oleh :

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tanda Tangan
1.	191600066	RIZKA ANGGRAINI	1.
2.	191600104	AULIA RAHMAYANTI	2.
3.	191600183	Julra Faatma Ratih	3.
4.	191600046	Dewi Perwah	4.
5.	191600278	Nur Alfah Sharma - F	5.
6.	191600030	Sihan Maulida - A	6.
7.	191600028	Indri Novitasari	7.
8.	191600263	Annisa Tria Utami	8.
9.	191600074	Indah Fuisyuningrat	9.
10.	191600203	Ttara chandra Kirana	10.
11.	191600039	Wahni Lenny Lempura	11.
12.	191600051	Anggi Septa Fratista	12.
13.	191600059	Diana Novidaryi	13.
14.	191600141	Ismawati	14.
15.	191600295	YUNIA SALASA TRI I.F	15.

Surabaya, 24 November 2022

Penguji : Dra. Yuni Sukandani, SE., M.M

Pembimbing : Aristha Purwanthari Sawitri, SE., M.A.

Lampiran 3 Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi



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 : Dendyle Pramulya A
NIM/Program Studi : 1911600163
Judul Skripsi : Pengaruh Dana Pilek, Kotagen, Cap dan Atkency Baku, dan Non Performing Loan Terhadap Pertumbuhan Laba Bersih Permodalan Restoran Widyad Surabaya
Tanggal Ujian Skripsi : Sabtu, 19 Februari 2023
Penguji : 1. Dra. Martha Sachesbach, SE, M.Ak
2. Nurdina, SE, M.S.A.

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Penguji
1		Bab II, III. ace	JF
2		Bab IV. ace	
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Penguji I,

Martha S.

Surabaya,
Penguji II,

Nurdina

Lampiran 4 Surat Pernyataan Bebas Plagiasi



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII Surabaya Telp. (031) 8281183

Website : <http://www.fe.unipasby.ac.id>

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Yang bertanda tangan di bawah ini,

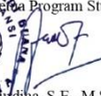
Nama : Nurdina, S.E., M.S.A.
Jabatan : Ketua Program Studi Akuntansi

Menyatakan bahwa,

Nama : Dendyk Pramudya Adytya
NIM : 191600168
Prodi : Akuntansi

telah melakukan uji plagiasi dengan judul artikel *PENGARUH DANA PIHAK KETIGA, CAPITAL ADEQUACY RATIO, DAN NON PERFORMING LOAN TERHADAP PERTUMBUHAN LABA BANK PERKREDITAN RAKYAT WILAYAH SURABAYA* dengan hasil Similarity Index 16%.

Demikian surat pernyataan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 02 Februari 2023
Ketua Program Studi Akuntansi,

Nurdina, S.E., M.S.A.



Lampiran 5 Output SPSS Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DPK	72	2019312	2260493177	353445055.35	738501112.601
CAR	72	.1810	7.9165	1.071339	1.4923361
NPL	72	.069	91.791	22.76629	25.611507
PERTUMBUHAN_LABA	72	-1.203	6.850	.28514	1.120416
Valid N (listwise)	72				

Lampiran 6 Output SPSS Uji Normalitas

a. Uji Normalitas Sebelum Transformasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Unstandardized
Residual

		Residual
N		72
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.11287789
Most Extreme Differences	Absolute	.224
	Positive	.224
	Negative	-.188
Test Statistic		.224
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

b. Uji Normalitas Setelah Transformasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Unstandardized
Residual

		Residual
N		72
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	10.27837061
Most Extreme Differences	Absolute	.350
	Positive	.350
	Negative	-.264
Test Statistic		.350
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

c. Uji Normalitas Setelah Outlier Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Unstandardized
Residual

		Residual
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.42235015
Most Extreme Differences	Absolute	.129
	Positive	.129
	Negative	-.090
Test Statistic		.129
Asymp. Sig. (2-tailed)		.057 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Lampiran 7 Output SPSS Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.016	.291		-.056	.956		
	DPK	6.235E-9	.000	.299	1.188	.242	.315	3.172
	CAR	-.005	.012	-.079	-.390	.698	.494	2.026
	NPL	.000	.000	-.111	-.561	.578	.512	1.952

a. Dependent Variable: PERTUMBUHAN_LABA

Lampiran 8 Output SPSS Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.202	.164		1.230	.226		
	DPK	9.513E-10	.000	.085	.321	.750	.315	3.172
	CAR	.005	.007	.150	.710	.482	.494	2.026
	NPL	.000	.000	.323	1.554	.128	.512	1.952

a. Dependent Variable: AbsUt

Lampiran 9 Output SPSS Uji Autokorelasi

a. Uji sebelum dilakukan *The Cochrane-Orcutt*

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.424 ^a	.180	.120	.43753	.812

a. Predictors: (Constant), NPL, CAR, DPK

b. Dependent Variable: PERTUMBUHAN_LABA

b. Uji sesudah dilakukan *The Cochrane-Orcutt*

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.592 ^a	.351	.335	.34752722	1.715

a. Predictors: (Constant), LagRes

b. Dependent Variable: Unstandardized Residual

Lampiran 10 Output SPSS Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.105	1.654		.064	.950
	DPK	.011	.093	.029	.123	.902
	CAR	-.014	.012	-.232	-1.215	.231
	NPL	-.001	.000	-.258	-1.340	.187

a. Dependent Variable: PERTUMBUHAN_LABA

Lampiran 11 Output SPSS Uji Hipotesis

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.105	1.654		.064	.950
	DPK	.011	.093	.029	.123	.902
	CAR	-.014	.012	-.232	-1.215	.231
	NPL	-.001	.000	-.258	-1.340	.187

a. Dependent Variable: PERTUMBUHAN_LABA

Lampiran 12 Output SPSS Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.390 ^a	.152	.090	.44492

a. Predictors: (Constant), NPL, CAR, DPK