

# DAFTAR LAMPIRAN

## Lampiran 1 Surat Keputusan Bimbingan (2)



**STIE-PPI**  
AKUNTANSI - MANAJEMEN  
Terakreditasi B

**SURAT KEPUTUSAN**  
**KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI**  
**PUTRA PERDANA INDONESIA**  
Nomor : 016i/01-A.01/43194/I/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	DINAH SAPUTRI
NIM	1916220093
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 : 09 Januari 2023  
Ketua,



**Dr. H. Juanda, S.E., S.H., M.M**  
NIP. 194100001

Tembusan :


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

---

Jl. Citra Raya Utama Barat No.29 Griya Harsa II Blok i 10 Citra Raya, Cikupa Tangerang  
Telp. 021 5961609 Mobile : 0812 8387 7136 email: info.stieppi@gmail.com website: stieppi.ac.id

Scanned by TapScanner

## Lampiran 2 Formulir Bimbingan Skripsi(1)



### FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa	Dirah Saputri		
NIM	1916 220093		
Dosen Pembimbing	1. M. Imam Susuandoyo, S.E., M. Ak. 2.		
Judul Skripsi	Pengaruh Biaya Bahan Baku, Tenaga Kerja Langsung dan Overhead Pabrik terhadap Harga Pokok Produksi dengan Inflasi sebagai Variabel Moderasi Pada Perusahaan Sektor Kosmetik yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016 - 2021.		

Konsultasi ke	Materi (BAB)	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
I.	Bab 1 judul Membuat inflasi sebagai Moderasi	21/01 2023	f
2	Bab 2	25/01 2023	f
3	Bab 3 Revisi	06/02 2023	f
4	Bab 3	15/02 2023	f
5	Bab 4 Revisi	18/02 2023	f
6	Bab 4	27/02 2023	f
7	Bab 5	05/03 2023	f
8	Bab 1 - 5	13/03 2023	f

Scanned by TapScanner

### Lampiran 3 Daftar Nama Perusahaan

Daftar Nama Perusahaan Kosmetik Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia

No	Nama Perusahaan
1	PT. Unilever Indonesia Tbk
2	PT. Mandom Indonesia Tbk.
3	PT. Mustika Ratu Tbk
4	PT. Kino Indonesia Tbk
5	PT. Martina Berto Tbk
6	PT. Victoria Care Indonesia Tbk.
7	PT. Akasha Wira International Tbk

### Lampiran 4 Data Instrumen Penelitian

X1	X2	X3	Y	Z	LOG_Z
115131000000.00	21388000000.00	99987000000.00	436593000000.00	0,0302	2.48
83895000000.00	17431000000.00	83949000000.00	354131000000.00	0,0361	2.56
97942000000.00	13481000000.00	81566000000.00	407962000000.00	0,0313	2.50
81478000000.00	11876000000.00	85163000000.00	406761000000.00	0,0272	2.43
89945000000.00	10693000000.00	88263000000.00	317469000000.00	0,0168	2.23
164696000000.00	16236000000.00	95029000000.00	428050000000.00	0,0155	2.19
1197414560340.00	92204357339.00	168969865088.00	1486927076362.00	0,0302	2.48
1075375705190.00	85409563929.00	149389496815.00	1335652263096.00	0,0361	2.56
1450129430931.00	101876109309.00	166302804841.00	1758240770301.00	0,0313	2.50
1960006039010.00	155405933935.00	101876109309.00	2401442288141.00	0,0272	2.43
1761728788154.00	130202070217.00	187465044561.00	400430548167.00	0,0168	2.23
1653428580243.00	125420224199.00	188915990486.00	459126855596.00	0,0155	2.19
1216835612058.00	221996560074.00	129982010303.00	2024361842160.00	0,0302	2.48

1127851231220.00	251972247451.00	138500367317.00	2254928521986.00	0,0361	2.56
1178222650535.00	271390208514.00	144087036869.00	2245850664640.00	0,0313	2.50
1292231437569.00	273556967991.00	133062541959.00	2611469291172.00	0,0272	2.43
820123398391.00	238255766993.00	118209916981.00	1404091626537.00	0,0168	2.23
915325905619.00	245069631322.00	120990391863.00	1472544525318.00	0,0155	2.19
95049776267.00	24063250668.00	24172001421.00	147435844606.00	0,0302	2.48
115632219885.00	22640383157.00	23512734648.00	153675743428.00	0,0361	2.56
90318414919.00	20437171558.00	23984874001.00	120976001050.00	0,0313	2.50
83367504500.00	21601014226.00	21610155210.00	117991107354.00	0,0272	2.43
89028549406.00	20739046485.00	23813272922.00	129873204209.00	0,0168	2.23
114049161762.00	32245890359.00	20276408263.00	170641589042.00	0,0155	2.19
1557356900000.00	606255000000.00	1372125000000.00	17905268000000.00	0,0302	2.48
15484232000000.00	602538000000.00	1707086000000.00	18297684000000.00	0,0361	2.56
16092762000000.00	646916000000.00	1617519000000.00	19140919000000.00	0,0313	2.50
16614518000000.00	709666000000.00	1896622000000.00	19989874000000.00	0,0272	2.43
15013568000000.00	694073000000.00	1938094000000.00	18377041000000.00	0,0168	2.23
14867566000000.00	648941000000.00	1703419000000.00	17962347000000.00	0,0155	2.19
225099110174.00	26385262678.00	47190156885.00	317851880271.00	0,0302	2.48
250004923420.00	51630104722.00	27105661748.00	328384018392.00	0,0361	2.56
114131026847.00	25839455493.00	50428870945.00	264930228083.00	0,0313	2.50
114131026847.00	25436656527.00	46339269283.00	270297350327.00	0,0272	2.43
118950068559.00	24788075639.00	46793215602.00	207548374804.00	0,0168	2.23
84914726659.00	23457513990.00	45825668832.00	168638640633.00	0,0155	2.19

## Lampiran 5 Hasil Dari Olah Data SPSS 25

### A. Variabel Deskriptif Data

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Bahan Baku	36	81478000000,00	16614518000000,00	3067746879282,0550	5721395536414,15000
Tenaga Kerja Langsung	36	10693000000,00	709666000000,00	180875485188,1944	229885234356,78300
Biaya Overhead Pabrik	36	20276408263,00	1938094000000,00	358822940726,4443	617804398702,80800
Harga Pokok Produksi	36	117991107354,00	19989874000000,00	3786377363962,3325	6772905250782,90600
Inflasi	36	,02	,04	,0262	,00768
Valid N (listwise)	36				

## B. Analisis Hasil Penelitian

### a) Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	-,0000788
	Std. Deviation	308002812228,42840000
Most Extreme Differences	Absolute	,092
	Positive	,092
	Negative	-,092
Kolmogorov-Smirnov Z		,551
Asymp. Sig. (2-tailed)		,922

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### b) Uji Multikolinearitas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Beta	Tolerance
(Constant)	-21045536 532863587282,7 31	0648,180		-2,532	,017		
Bahan Baku	,227	,164	,170	1,382	,177	,308	3,244
Tenaga Kerja Langsung	6,490	,901	,720	7,206	,000	,466	2,148
Biaya Overhead Pabrik	1,062	1,652	,078	,643	,525	,312	3,208
Inflasi	21500722625680 ,145	72388745 47731,327	,203	2,970	,006	,991	1,009

### c) Uji Autokorelasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

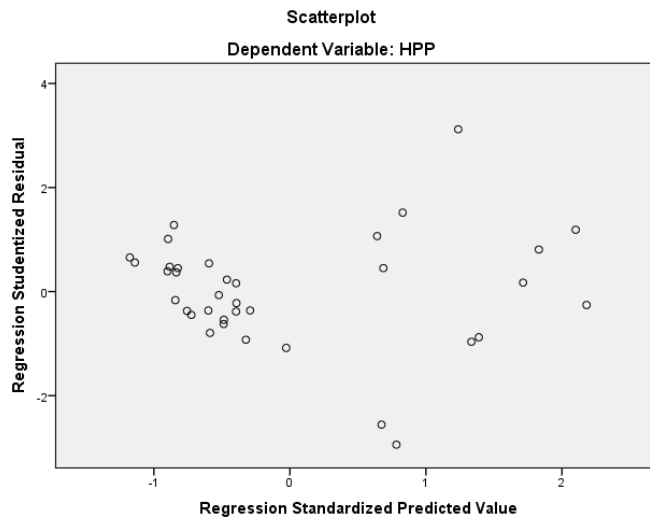
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,925 <sup>a</sup>	,856	,837	327271251406, 95570	1,431

a. Predictors: (Constant), Inflasi, Tenaga Kerja Langsung, Biaya *Overhead* Pabrik, Bahan Baku

b. Dependent Variable: HPP



### d) Uji Heterokedastisitas



## C. Uji Hipotesis

### a) Uji Partial (Uji T)

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	-1218899023,62,995	1118521557,98,760		-1,090	,284
	Bahan Baku	,887	,102	,748	8,719	,000
	Tenaga Kerja Langsung	3,247	1,086	,110	2,989	,005
	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	1,601	,882	,146	1,816	,079

a Dependent Variable: HPP

### b) Uji Simultan (Uji F)

ANOVA<sup>a</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1878767606658644 000000000,000	3	6262558688862147 000000000,000	46,985	,000 <sup>b</sup>
Residual	4265187311987517 000000000,000	32	1332871034996099 000000000,000		
Total	2305286337857395 700000000,000	35			

a. Dependent Variable: HPP

b. Predictors: (Constant), Biaya *Overhead* Pabrik, Tenaga Kerja Langsung, Bahan Baku

### c) Uji Koefisien Determinasi ( R<sup>2</sup> )

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,998 <sup>a</sup>	,996	,995	456531520284, 87560

a. Predictors: (Constant), Biaya *Overhead* Pabrik, Tenaga Kerja Langsung, Bahan Baku

### D. Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1					

1

	(Constant)	- 1218899023 62,995	1118521557 98,760		-1,090	,284
	Bahan Baku	,887	,102	,748	8,719	,000
	Tenaga Kerja Langsung	3,247	1,086	,110	2,989	,005
	Biaya Overhead Pabrik	1,601	,882	,146	1,816	,079
a Dependent Variable: HPP						

## F. Uji Regresi Moderasi

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2474133450985.320	1671033809271.060		-1.481	0.149
	BAHAN BAKU	-1.927b	-0.792	1.881	-0.792	0.434
	TENAGA KERJA	-17.352	16.794	-0.589	-1.033	0.310
	OVERHEAD PABRIK	16.415	6.118	1.497	2.683	0.012
	X1*Z	0.335	0.047	0.681	7.063	0.000
	X2*Z	-5.898	2.622	-1.284	-2.250	0.032
	X3*Z	8.671	6.994	0.705	1.240	0.225
	LOG_INFLASI	14.012	14.715	0.020	1.391	0.175
a. Dependent Variable: HPP						

### G. Uji Koefisien Determinasi MRA

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,976 <sup>a</sup>	,953	,996	196330338669, 31985

a. Predictors: (Constant), Biaya Overhead Pabrik\*Inflasi, Inflasi, Tenaga Kerja Langsung, Bahan Baku, Biaya Overhead Pabrik, Tenaga Kerja Langsung\*Inflasi, Bahan Baku\*Inflasi

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : DINAH SAPUTRI

Tempat Tanggal lahir : Jakarta, 03 januari 2001

Alamat : Perumahan Grand Puri Asih, Kec. Curug,  
Jl.Bougenville C4/No31, Kab. Tangerang,  
Banten

Nomor telpon/ email : 081212273228  
  
dinasaputri744@gmail.com

Riwayat pendidikan

• Pendidikan formal:

1. STIE PPI program studi Manajemen di Tangerang tahun 2019
2. SMK YUPPEN TEK 5 CURUG Tahun 2018
3. SMPN 1 Kelapa Dua Tahun 2015
4. SDIT AS-SALAM tahun 2012

Demikian riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Tangerang, 05 Maret 2023

  
Dinah Saputri