



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139  
Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918  
Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



**KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)**

Kami yang bertandatangan di bawah ini,

**Pihak Pertama**

Nama : Risnawati  
NIM : 0611 3050 0429  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : Akuntansi

**Pihak Kedua**

Nama : Faridah, S.E., M.S.  
NIP : 195907081988112001  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : Akuntansi

Pada hari ini Rabu Tanggal 2 April 2014 telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari Rabu pukul 12.30 WIB s/d selesai bertempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Palembang, 2 April 2014

Pihak Pertama,

(Risnawati)  
NIM 0611 3050 0429

Pihak Kedua,

(Faridah, S.E., M.S.)  
NIP 197209061998022001

Mengetahui,  
Ketua Jurusan

(Aladin, S.E., M.Si., Ak., CA)  
NIP 195706141990031001

*Tesma Kamis 2/4/14*



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id

KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

**Pihak Pertama**

Nama : Risnawati  
NIM : 0611 3050 0429  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : Akuntansi

**Pihak Kedua**

Nama : Sri Hartaty, S.E., M.Si., Ak.CA  
NIP : 197608192002122001  
Jurusan : Akuntansi  
Program Studi : Akuntansi

Pada hari ini *Sum'at* tanggal *14 Maret 2019* telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari *Sum'at* pukul *09:30* WIB s/d selesai tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya. Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Palembang, *14 Maret 2019*

Pihak Pertama,

Risnawati  
NIM 0611 3050 0429

Pihak Kedua,

Sri Hartaty, S.E., M.Si., Ak.CA  
NIP 197608192002122001

Mengetahui,  
Ketua Jurusan

Aladin, S.E., M.Si., Ak., CA.  
NIP 195706141990031001





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139  
Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918  
Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id  
**LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR**

Nama : Risnawati  
NIM : 0611 3050 0429  
Jurusan/Program Studi : Akuntansi  
Judul Laporan Akhir : Pengaruh Profitabilitas Terhadap *Price Earning Ratio* pada Perusahaan Otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI)  
Pembimbing 1 : Faridah, S.E.,M.S.

No	Tanggal	Uraian Pembimbing	Paraf Mahasiswa	Tanda Tangan Pembimbing
1	25 April 2014	Perbaiki dengan cara menanyakan dengan bimbingan Ibu yang lain	Rulf	
2	16 Mei 2014	Acc Proposal Lanjut Bab I sampai 3	Rulf	
3	21 Mei 2014	Risna kalau partipan buku harus ada hal kalau awal tidak perlu hal (paragraf minimal 2 kalimat)	Rulf	
4	28 Mei 2014	Mis adapun dibuang dan subul tabel tidak dipisah	Rulf	
5	01 Juni 2014	Revisi Bab I sampai dengan bab 3	Rulf	
6	20 Juni 2014	Konsultasi dulu ke Ibu	Rulf	
7	25 Juni 2014	Masih banyak perbaikkan lanjut bab 4	Rulf	
8	08 Juli 2014	Acc dengan perbaikkan	Rulf	
9				
10				
11				
12				

Palembang, April 2014

Ketua Jurusan,

(Aladin, S.E., M.Si., Ak., CA.)  
NIP 195706141990031001





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Sriwijaya Negara, Palembang 30139  
Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918  
Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR

Nama : Risnawati  
NIM : 0611 3050 0429  
Mata Kuliah : Analisis Laporan Keuangan  
Judul Laporan Akhir : Pengaruh Profitabilitas Terhadap *Price Earning Ratio* pada Perusahaan Otomotif dan komponen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI)

Pembimbing 2 : Sri Hartaty, S.E., M.Si., Ak.CA

No	Tanggal	Keterangan	Paraf Pembimbing	Paraf Mahasiswa
1	13-3-2014	Konsultasi awal	g	Ruff
2	17-3-2014	Konsultasi Proposal - Revisi	g	Ruff
3	15-4-2014	Konsultasi Proposal - Revisi	g	Ruff
4	17-4-2014	Pengajuan Bab I	g	Ruff
5	24-4-2014	Revisi Bab I Lanjut Bab II, III	g	Ruff
6	4-6-2014	Revisi Bab I, II dan Bab III	g	Ruff
7	9-6-2014	Acc Bab I, II, III Lanjut Bab IV	g	Ruff
8	12-6-2014	Revisi Bab IV	g	Ruff
9	20-6-2014	Revisi Bab IV dan V	g	Ruff
10	23-6-2014	Revisi Bab IV dan V, Lampiran	g	Ruff
11	26-6-2014	Acc keseluruhan	g	Ruff
12				
13				
14				
15				

Palembang, April 2014  
Ketua Jurusan,

(Aladin, S.E., M.Si., Ak., CA.)  
NIP 195706141990031001



*Total Return On Asset (ROA)*

Tahun	Kode Perusahaan	Laba setelah pajak	Total Asset	ROA
2010	ASII	14.366.000.000.000	112.857.000.000.000	0,1273
2011		21.077.000.000.000	154.319.000.000.000	0,1366
2012		22.742.000.000.000	182.274.000.000.000	0,1248
2010	AUTO	1.141.179.000.000	5.585.852.000.000	0,2043
2011		1.006.716.000.000	6.964.227.000.000	0,1446
2012		1.006.716.000.000	8.881.642.000.000	0,1133
2010	BRAM	159.320.000.000	1.977.780.000.000	0,0806
2011		27.500.000.000	2.091.960.000.000	0,0131
2012		225.460.000.000	2.299.330.000.000	0,0981
2010	GDYR	7.415.868.000.000	127.685.085.000.000	0,0581
2011		2.156.464.000.000	130.802.310.000.000	0,0165
2012		6.673.997.000.000	123.915.331.000.000	0,0539
2010	IMAS	508.000.000.000	7.960.000.000.000	0,0638
2011		971.000.000.000	12.905.000.000.000	0,0752
2010		899.000.000.000	17.578.000.000.000	0,0511
2010	INDS	70.040.000.000	769.815.652.287	0,0910
2011		120.415.120.240	1.139.715.256.754	0,1057
2012		134.068.283.255	1.664.779.358.215	0,0805
2010	LPIN	14.122.435.304	150.937.167.032	0,0936
2011		11.319.403.810	157.371.466.252	0,0719
2012		16.599.848.712	172.268.827.993	0,0964
2010	MASA	69.431.200.000	6.244.858.950.000	0,0111
2011		69.431.200.000	5.380.914.250.000	0,0129
2012		3.197.470.000	3.609.350.040.000	0,0009
2010	NIPS	12.663.000.000	337.606.000.000	0,0375
2011		17.831.000.000	446.688.000.000	0,0399
2012		21.553.000.000	525.628.000.000	0,0410
2010	PRAS	306.000.000	453.554.000.000	0,0007
2011		7.104.000.000	580.960.000.000	0,0122
2012		41.449.000.000	57.735.000.000	0,7179

*Total Return On Equity (ROE)*

Kode Perusahaan	Laba setelah pajak	Total Ekuitas	ROE
ASII	14.366.000.000.000	49.310.000.000.000	0,29134
	21.077.000.000.000	75.838.000.000.000	0,27792
	22.742.000.000.000	89.814.000.000.000	0,25321
AUTO	1.141.179.000.000	4.103.147.000.000.000	0,00028
	1.006.716.000.000	4.722.894.000.000.000	0,00021

	1.006.716.000.000	5.485.099.000.000.000	0,00018
BRAM	159.320.000.000	160.835.000.000.000	0,00099
	27.500.000.000	154.208.000.000.000	0,00018
	225.460.000.000	169.623.000.000.000	0,00133
GDYR	7.415.868.000.000	46.223.880.000.000	0,16043
	2.156.464.000.000	47.175.595.000.000	0,04571
	6.673.997.000.000	52.730.292.000.000	0,12657
IMAS	508.000.000.000	1.583.000.000.000	0,32091
	971.000.000.000	5.075.000.000.000	0,19133
	899.000.000.000	5.708.000.000.000	0,15750
INDS	70.040.000.000	1.136.572.861.829	0,06162
	120.415.120.240	632.249.053.230	0,19046
	134.068.283.255	709.815.052.282	0,18888
LPIN	14.122.435.304	106.936.360.979	0,13206
	11.319.403.810	118.255.764.789	0,09572
	16.599.848.712	134.855.613.501	0,12309
MASA	3.200.000	2.042.130.000	0,00157
	69.430.000	5.380.910.000	0,01290
	3.200.000	149.167.000.000	0,00002
NIPS	12.663.000.000	165.998.000.000	0,07628
	17.831.000.000	214.912.000.000	0,08297
	21.553.000.000	214.912.000.000	0,10029
PRAS	306.000.000	135.265.785.680.000.000	0,00000
	7.104.000.000	238.844.930.394.000.000	0,00000
	41.449.000.000	280.293.729.818.000.000	0,00000

TABEL HASIL PERHITUNGAN ROA DAN ROE

ROA	ROE	PER
0,1273	0,29134	15,3700
0,2043	0,00028	9,4300
0,0806	0,00099	8,0500
0,0581	0,16043	7,7000
0,0638	0,32091	16,8800
0,0910	0,06162	5,5400
0,0936	0,13206	4,7000
0,0111	0,00157	11,4700

0,0375	0,07628	6,2800
0,0007	0,00000	1,7800
0,1366	0,27792	14,0300
0,1446	0,00021	11,8600
0,0131	0,00018	17,6000
0,0165	0,04571	10,5200
0,0752	0,19133	16,6000
0,1057	0,19046	6,5400
0,0719	0,09572	4,1300
0,0129	0,01290	21,4400
0,0399	0,08297	4,4900
0,0122	0,00000	17,1300
0,1248	0,25321	13,7000
0,1133	0,00018	13,2500
0,0981	0,00133	5,6900
0,0539	0,12657	7,8100
0,0511	0,15750	16,5600
0,0805	0,18888	2,4500
0,0964	0,12309	9,7900
0,0009	0,00002	607,1200
0,0410	0,10029	3,8000
0,7179	0,00000	3,6200

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROE	30	,0000	,3209	,096467	,1009807
PER	30	3,6200	60,7120	12,333200	10,4646968
ROA	30	-7,26	-,33	3,0421	1,44101
Valid N (listwise)	30				

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		ROA	ROE	PER
N		30	30	30
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,092483	,096467	12,333200
	Std. Deviation	,1278695	,1009807	10,4646968
Most Extreme Differences	Absolute	,275	,196	,232
	Positive	,275	,196	,232
	Negative	-,236	-,170	-,203
Kolmogorov-Smirnov Z		1,507	1,074	1,272
Asymp. Sig. (2-tailed)		,021	,199	,079

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		ROE	PER	LN_ROA
N		30	30	30
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,096467	12,333200	-3,0421
	Std. Deviation	,1009807	10,4646968	1,44101
Most Extreme Differences	Absolute	,196	,232	,200
	Positive	,196	,232	,154
	Negative	-,170	-,203	-,200
Kolmogorov-Smirnov Z		1,074	1,272	1,096
Asymp. Sig. (2-tailed)		,199	,079	,181

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-4,238	4,464		-,949	,351		
ROE	13,820	16,027	,133	,862	,396	,882	1,134
LN_ROA	-5,009	1,123	-,690	4,460	,000	,882	1,134

a. Dependent Variable: PER

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	,656 <sup>a</sup>	,430	,388	8,1854423	,430	10,199	2	27	,001	2,231

a. Predictors: (Constant), LN\_ROA, ROE

b. Dependent Variable: PER

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-4,238	4,464		-,949	,351
ROE	13,820	16,027	,133	,862	,396
LN_ROA	-5,009	1,123	-,690	-4,460	,000

a. Dependent Variable: PER

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,656 <sup>a</sup>	,430	,388	8,1854423

a. Predictors: (Constant), LN\_ROA, ROE

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1366,747	2	683,373	10,199	,001 <sup>b</sup>
	Residual	1809,040	27	67,001		
	Total	3175,786	29			

a. Dependent Variable: PER

b. Predictors: (Constant), LN\_ROA, ROE

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-4,238	4,464		-,949	,351	
	ROE	13,820	16,027	,133	,862	,396	,882 1,134
	LN_ROA	-5,009	1,123	-,690	-4,460	,000	,882 1,134

a. Dependent Variable: PER

### Scatterplot

Dependent Variable: PER

