

"PENGARUH PROFITABILITAS DAN LIKUIDITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING"

Author : Hartati Gunawan

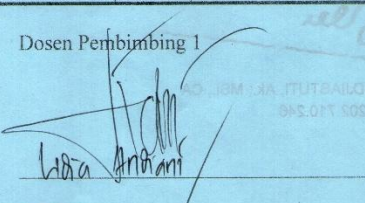
NPK: A.2013.1.32116

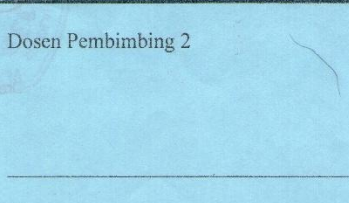



STIE Malangkuçewara
 (Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

		KARTU BIMBINGAN SKRIPSI		
		BAB I s.d. BAB III		
BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF	
Bulan : _____				
1/1	revisi			
1/1	Acc			
Bulan : _____				
1/2	revisi			
1/2	seminar proposal.			
1/2	revisi			
1/2	Acc			
Bulan : _____				
1-III	latar belakang masalah tidak relevan dan kesamaan, manfaat nyata penelitian salah			
1-III	metode penulisan salah			
Bulan : _____				
1-III	Tujuan penelitian tidak lengkap, metode penelitian metode analisa diperbaiki			
Bulan : _____				
1-III	Acc			

Dosen Pembimbing 1: 
Hartati Gunawan

Dosen Pembimbing 2: 

Catatan:
 Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

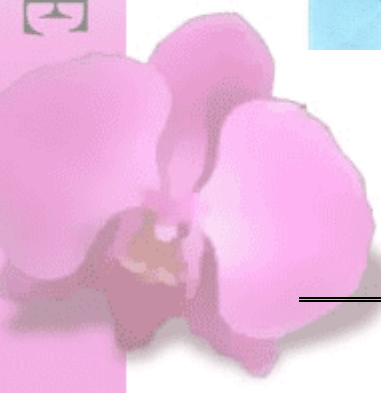
1. Ide/inovasi penelitian
2. Pemahaman konsep/teori
3. Pemahaman Metodologi
4. Kemampuan Analisis
5. Rutinitas Pembimbingan

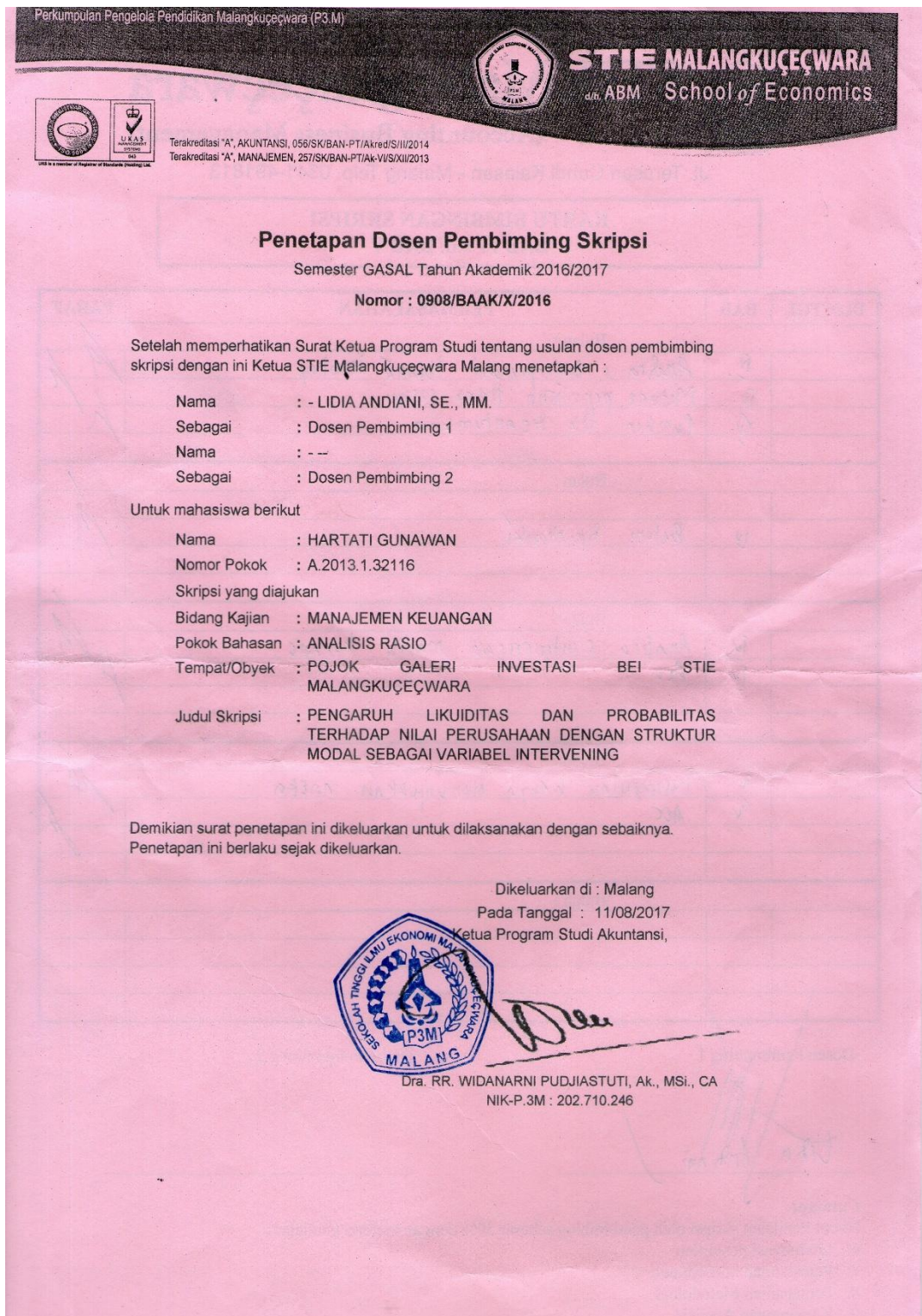
“PENGARUH PROFITABILITAS DAN LIKUIDITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING”

Author : Hartati Gunawan

NPK: A.2013.1.32116

MCE





"PENGARUH PROFITABILITAS DAN LIKUIDITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING"

Author : Hartati Gunawan

NPK: A.2013.1.32116





STIE Malangkuçewara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB IV s.d. BAB V

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
		Bulan :	
	IV.	Analisa & Interpretasi kurang lengkap	/
	IV.	Metode penulisan tidak sesuai	/
	IV.	Sumber tidak dicantumkan	/
		Bulan :	
	IV	Belum diperbaiki	/
		Bulan :	
	IV	Analisa & Interpretasi masih kurang	/
	IV	Aco.	/
		Bulan :	
	V	Kesimpulan hanya menunjukkan metka	/
	V	ACC	/
		Bulan :	

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan

“PENGARUH PROFITABILITAS DAN LIKUIDITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING”

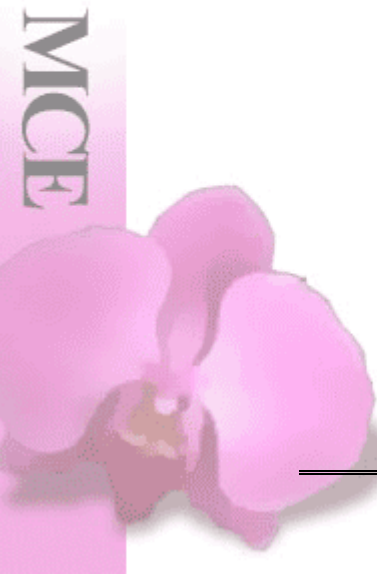
Author : Hartati Gunawan

NPK: A.2013.1.32116

LAMPIRAN

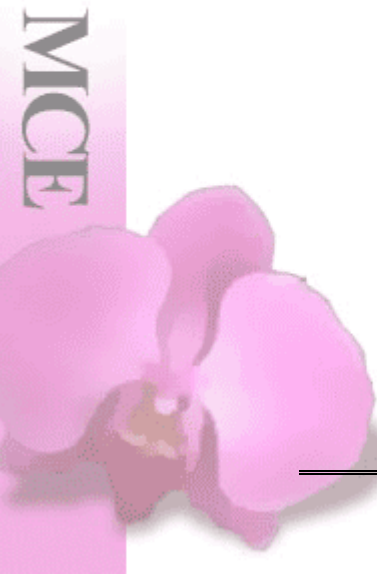
Data Penelitian Sampel Profitabilitas

Kode Perusahaan	Tahun	Profitabilitas (ROE)
ASII	2013	0.21
	2014	0.18
	2015	0.12
CPIN	2013	0.26
	2014	0.16
	2015	0.15
GGRM	2013	0.14
	2014	0.16
	2015	0.17
HMSP	2013	0.76
	2014	0.75
	2015	0.32
ICBP	2013	0.11
	2014	0.11
	2015	0.11
INDF	2013	0.50
	2014	0.64
	2015	0.42
INTP	2013	0.26
	2014	0.21
	2015	0.17
KLBF	2013	0.22
	2014	0.21
	2015	0.18
SMGR	2013	0.25
	2014	0.23
	2015	0.17
UNTR	2013	0.14
	2014	0.14
	2015	0.10
UNVR	2013	1.76
	2014	1.68
	2015	1.64
AALI	2013	0.18
	2014	0.22
	2015	0.05
LSIP	2013	0.12
	2014	0.13
	2015	0.08



Data Penelitian Sampel Likuiditas

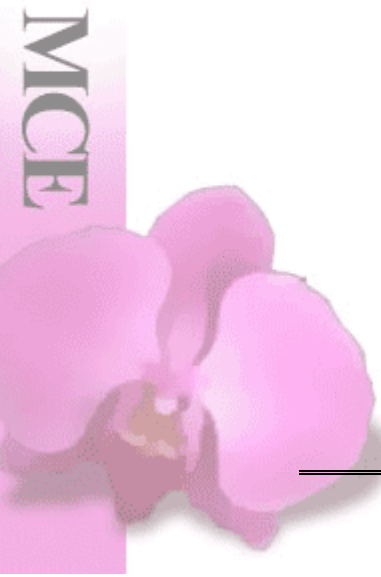
Kode Perusahaan	Tahun	Likuiditas (CR)
ASII	2013	1.2
	2014	1.3
	2015	1.4
CPIN	2013	3.7
	2014	2.2
	2015	6.3
GGRM	2013	1.7
	2014	1.6
	2015	1.8
HMSP	2013	1.7
	2014	1.5
	2015	6.5
ICBP	2013	2.4
	2014	2.1
	2015	2.3
INDF	2013	1.6
	2014	1.8
	2015	1.7
INTP	2013	6.1
	2014	4.9
	2015	4.8
KLBF	2013	2.8
	2014	3.4
	2015	3.6
SMGR	2013	1.8
	2014	2.2
	2015	1.5
UNTR	2013	1.9
	2014	2.1
	2015	2.1
UNVR	2013	0.6
	2014	0.7
	2015	0.7
AALI	2013	0.4
	2014	0.5
	2015	0.7
LSIP	2013	2.4
	2014	2.5



	2015	2.2
--	------	-----

Data Penelitian Sampel Struktur Modal

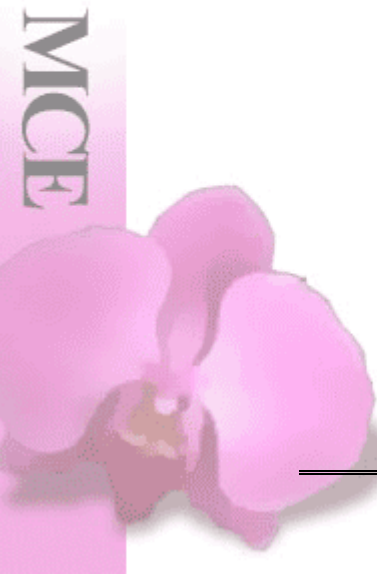
Kode Perusahaan	Tahun	Struktur Modal (DER)
ASII	2013	1.0
	2014	1.0
	2015	0.9
CPIN	2013	0.5
	2014	0.8
	2015	0.9
GGRM	2013	0.7
	2014	0.7
	2015	0.6
HMSP	2013	0.1
	2014	0.2
	2015	0
ICBP	2013	0.6
	2014	0.7
	2015	0.6
INDF	2013	1.1
	2014	1.1
	2015	1.1
INTP	2013	0.7
	2014	0.5
	2015	0.5
KLBF	2013	0.6
	2014	0.3
	2015	0.4
SMGR	2013	0.2
	2014	0.2
	2015	0.1
UNTR	2013	0.1
	2014	0.1
	2015	0.1
UNVR	2013	2.2
	2014	2.0
	2015	2.1
AALI	2013	0.5
	2014	0.6
	2015	0.8
LSIP	2013	0.3



	2014	0.2
	2015	0.2

Data Penelitian Sampel Nilai Perusahaan

Kode Perusahaan	Tahun	Nilai Perusahaan (PBV)
ASII	2013	2.59
	2014	2.50
	2015	1.92
CPIN	2013	5.53
	2014	5.63
	2015	3.39
GGRM	2013	2.76
	2014	3.65
	2015	2.78
HMSP	2013	13.66
	2014	23.66
	2015	20.51
ICBP	2013	4.65
	2014	5.24
	2015	4.80
INDF	2013	1.57
	2014	1.47
	2015	1.05
INTP	2013	3.24
	2014	3.74
	2015	3.44
KLBF	2013	6.91
	2014	8.78
	2015	5.65
SMGR	2013	3.86
	2014	3.84
	2015	2.46
UNTR	2013	1.81
	2014	1.67
	2015	1.77
UNVR	2013	48.77
	2014	51.9
	2015	58.4
AALI	2013	3.85
	2014	3.23



	2015	2.13
LSIP	2013	2.06
	2014	1.84
	2015	1.23

Sumber Data: diolah

Uji Normalitas – *One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	ROE	CR	DER	PBV
N	39	39	39	39
Normal Parameters ^{a,b}				
Mean	.3438	2.8385	.7154	8.4087
Std. Deviation	.42840	4.12882	.57835	13.92274
Most Extreme	Absolute	.347	.302	.177
Differences	Positive	.347	.302	.177
	Negative	-.246	-.277	-.118
Kolmogorov-Smirnov Z		.566	.671	1.107
Asymp. Sig. (2-tailed)		.906	.759	.172
				.991

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Uji Multikolinearitas Dengan Value Inflation Factor (VIF)

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 ROE	.905	1.105
CR	.930	1.075
DER	.966	1.035

a. Dependent Variable: PBV

Uji Heteroskedastisitas – Uji Gletjser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	.722	.105		6.850	.000
ROE	-.085	.168	-.089	-.506	.616
CR	.067	.118	.099	.568	.574
DER	.057	.132	.073	.428	.671

a. Dependent Variable: ABSRESID

Uji Autokorelasi – Uji Durbin-Watson (D-W)

“PENGARUH PROFITABILITAS DAN LIKUIDITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING”

Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	1.688 ^a

- a. Predictors: (Constant), DER, CR, ROE
b. Dependent Variable: PBV

Statistik Deskriptif**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROE	39	.05	1.76	.3438	.42840
CR	39	.40	26.50	2.8385	4.12882
DER	39	.00	2.20	.7154	.57835
PBV	39	1.05	58.40	8.4087	13.92274
Valid N (listwise)	39				

**Hasil Pengujian Analisis Jalur
(Model 1)****Model Summary**

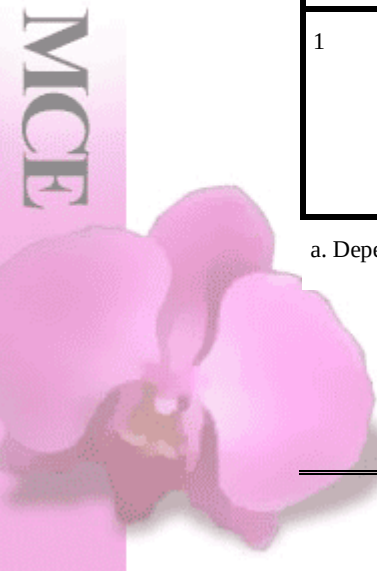
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.764 ^a	.584	.561	.38327

- a. Predictors: (Constant), ROE, CR

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	.304	.093	3.260	.002
	CR	.019	.015	.1272	.212
	ROE	1.038	.146	.769	7.097

- a. Dependent Variable: DER



**Hasil Pengujian Analisis Regresi
(Model 2)**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.953 ^a	.907	.900	4.41231

a. Predictors: (Constant), DER, CR, ROE

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	-4.985	1.221		-4.083	.000
ROE	26.365	2.608	.811	10.110	.000
CR	.414	.179	.123	2.318	.026
DER	4.408	1.919	.183	2.297	.028

a. Dependent Variable: PBV

