

DAFTAR PUSTAKA

- Belkaoui, Ahmed Riahi, 2007. **Accounting Theory**, Salemba Empat, Jakarta.
- Halim, Julia, Carmel Meiden dan Rudolf Lumban Tobing, 2005. **Pengaruh Manajemen Laba pada Tingkat Pengungkapan Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia**, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Solo.
- Hidayat, Nur, 2005. **Tax Planning Bukan Untuk Hindari Pajak**. Sumber, Bisnis Indonesia.
- Indriantoro, Nur dan Bambang Supomo, 2005. **Metodologi Penelitian Bisnis**, Penerbit BPFE, Yogyakarta.
- Nasution S., Thomas M., 2001. **Buku Penuntun Membuat Tesis, Skripsi, Disertasi, Makalah**, Bumi Aksara, Jakarta.
- Phillips, John., M. Pincus and S. Rego. 2003. **Earnings Management: New Evidence Based on Deferred Tax Expense**. *The Accounting Review*.
- Priyatno, Duwi 2014. **SPSS 22**, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Rochaety, Ety, Ratih Tresnawaty dan Abdul Madjid Latief, 2007. **Metodologi Penelitian Bisnis**, Edisi I, Mitra Wacana Media, Jakarta.
- Saidi, Muhammad Djafar, 2008. **Hukum Keuangan Negara**, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Scott William R, 2006. **Financial Accounting Theory**. Edisi Keempat, USA, Prentice Hall.
- Suandy, Erly, 2008. **Perencanaan Pajak**, Salemba Empat, Edisi Keempat, Jakarta.
- Schroider, Richard G et.al, 2009. **Financial Accounting Theory and Analysis Text and Cases 9th** edition. USA : John Wiley & Sons, Inc.
- Sugiyono, 2008. **Metode Penelitian Bisnis**, Cetakan Kedua Belas, Alfabeta Cv, Bandung.
- Sulistyanto, H. Sri, 2008. **Manajemen Laba: Teori dan Model Empiris**, PT Gramedia Widia Sarana Indonesia, Jakarta.

Wild, John J., K. R. Subramanyam and Robert F. Hasley. 2010. *Financial Statement Analysis*, Buku Satu, Edisi Sepuluh, Terjemahan, Yanti Dewi, Salemba Empat, Jakarta.

Yulianti. 2005. **Kemampuan Beban Pajak Tangguhan Mendeteksi Manajemen Laba**. Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia.

Zain, Mohammad, 2007. **Manajemen Perpajakan**, Edisi Ketiga, Salemba Empat, Jakarta.

..... Jurnal **Pengaruh Perencanaan Pajak Terhadap Manajemen Laba Pada Perusahaan Nonmanufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia**, Fakultas Ekonomi Universitas Atma Jaya, Yogyakarta.

Website :

www.duniainvestasi.co.id

www.idx.co.id



LAMPIRAN

Lampiran 1

Daftar Sampel Model Regresi Perencanaan Pajak dan Manajemen Laba

No.	KODE	NAMA PERUSAHAAN
1	UNSP	PT. Bakrie Sumatera Plantation, Tbk.
2	SMAR	PT. Sinar Mas Agro Resources and Technology, Tbk.
3	LSIP	PT. PP. London Sumatera Indonesia, Tbk.
4	AALI	PT. Astra Agro Lestari, Tbk.
5	TBLA	PT. Tunas Baru Lampung, Tbk.
6	SGRO	PT. Sampoerna Agro, Tbk.
7	GZCO	PT. Gozco Plantation, Tbk.
8	BWPT	PT. BW Plantation, Tbk.

Lampiran 2

Daftar Data Perencanaan Pajak dan Manajemen Laba

Tahun	Kode Perusahaan	Perencanaan Pajak	Manajemen Laba
2010	UNSP	0.802007	0.052361618
	SMAR	0.753451	0.006400225
	LSIP	0.747823	0.004610428
	AALI	0.709725	0.004867172

	TBLA	0.765059	0.024599989
	SGRO	0.725353	0.091196437
	GZCO	0.850318	0.793592859
	BWPT	0.73242	0.007016419
2011	UNSP	0.735678	0.002761157
	SMAR	0.750255	0.005917656
	LSIP	0.813921	0.010066802
	AALI	0.74966	0.005200428
	TBLA	0.780989	0.002484945
	SGRO	0.740122	0.142103356
	GZCO	0.899655	0.224665407
	BWPT	0.745219	0.009291451
2012	UNSP	1.132355	0.035050269
	SMAR	0.755751	0.00987201
	LSIP	0.891036	0.00898972
	AALI	0.696093	0.000774996
	TBLA	0.785033	0.004023741
	SGRO	0.735471	0.277874097
	GZCO	0.854318	0.965939983
	BWPT	0.746083	0.005939588
2013	UNSP	1.00114	0.375027714
	SMAR	0.824599	0.000697681

	LSIP	0.791038	0.008062947
	AALI	0.743262	0.013266769
	TBLA	0.720906	0.001685085
	SGRO	0.692576	0.76726543
	GZCO	1.082505	0.01595244
	BWPT	0.71316	0.003289912

Lampiran 3

Tabel 4.3
Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Perencanaan_Pajak	32	.692576	1.132355	.79582263	.105320220
Manajemen_Laba	32	.000698	.965940	.12127530	.252946349
Valid N (listwise)	32				

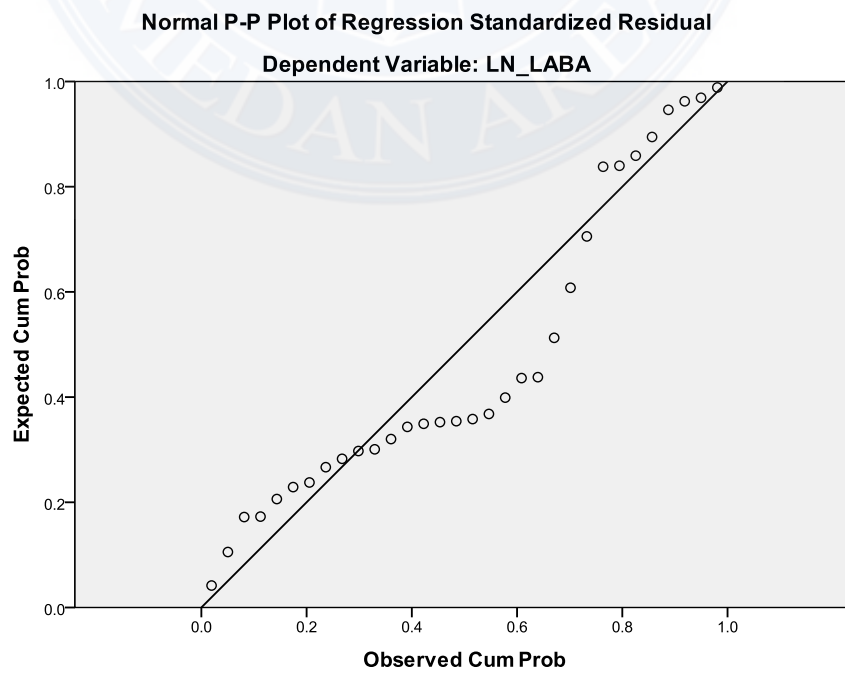
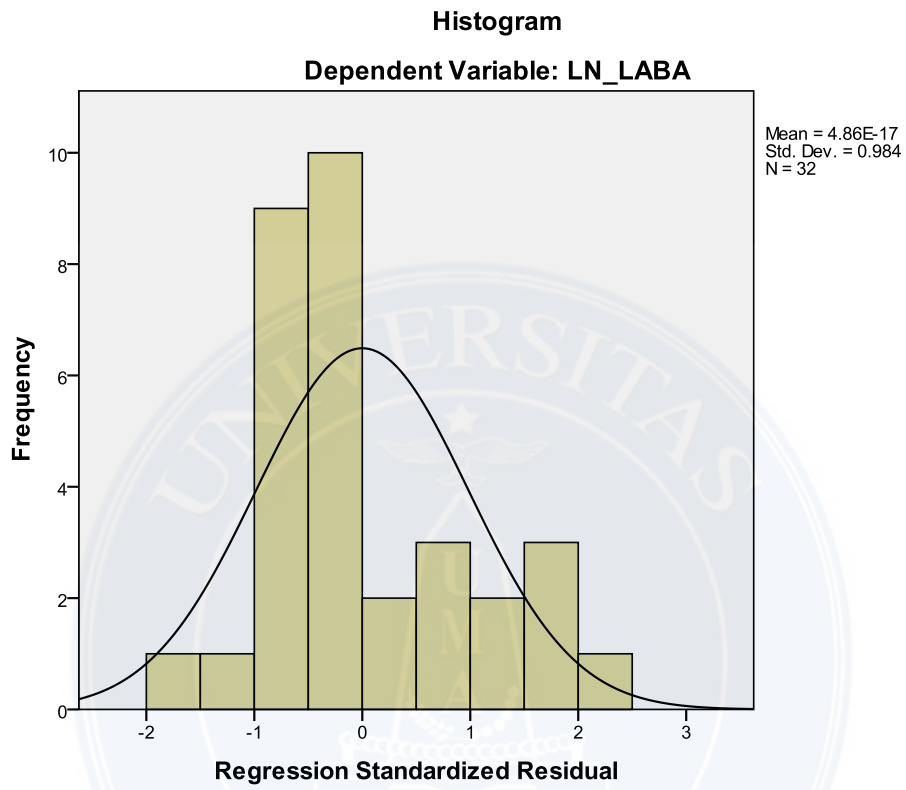
Keterangan :

X : Perencanaan Pajak

Y : Manajemen Laba

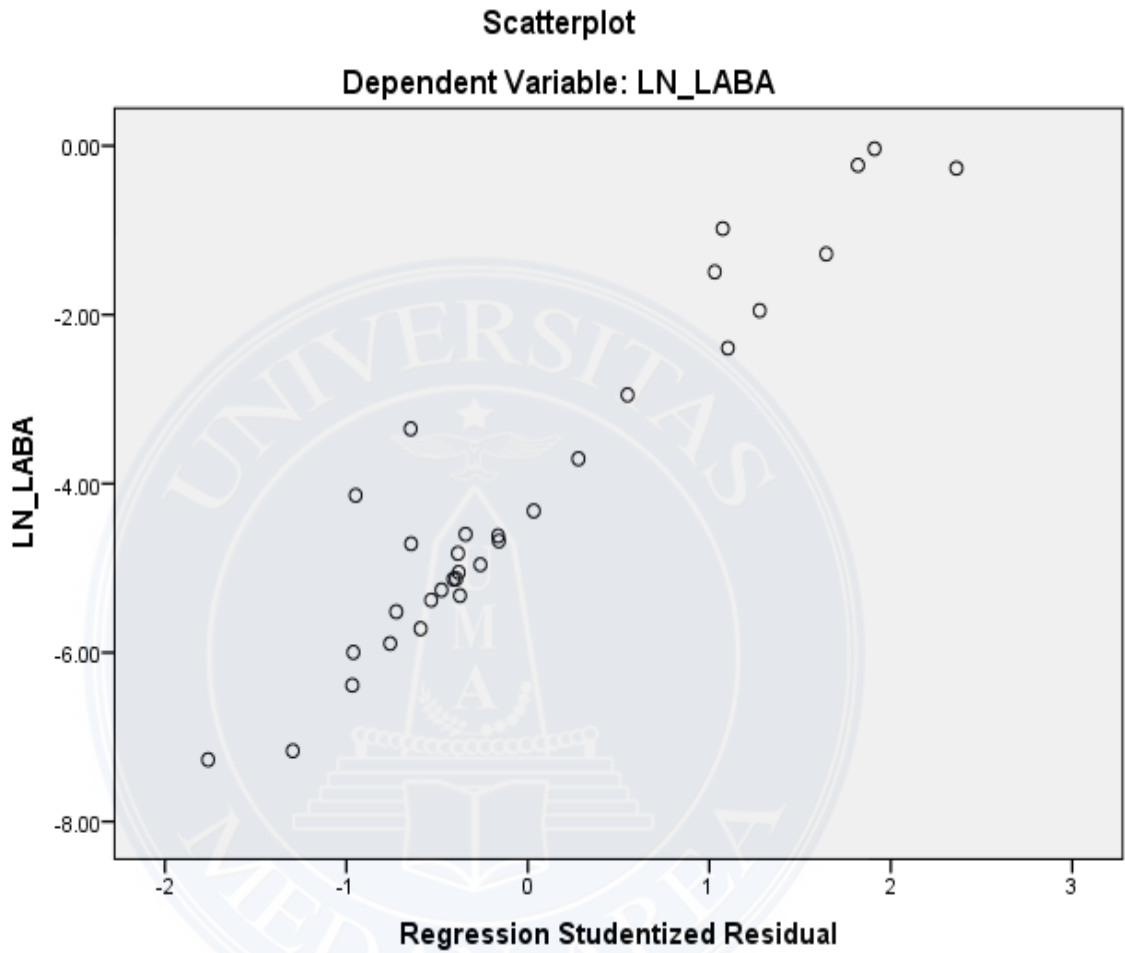
Lampiran 4

Uji normalitas



Lampiran 5

Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 6

Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-2,921	,775		-3,771	,001		
	LN_PAJAK	4,934	2,937	,293	1,680	,103	1,000	1,000

Dependent Variable: LN_LABA

Sumber : Hasil Olahan SPSS (2015)

Lampiran 7

Regresi Linier Sederhana

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-2.921	.775		-3.771	.001
LN_PAJAK	4.934	2.937	.293	1.680	.103

a. Dependent Variable: LN_LABA

Lampiran 8

Uji Parsial (Uji-t)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-2.921	.775		-3.771	.001
LN_PAJAK	4.934	2.937	.293	1.680	.103

a. Dependent Variable: LN_LABA

Sumber : Hasil Olahan SPSS (2015)

Lampiran 9

Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	10,860	1	10,860	2,821	,103 ^b
	Residual	115,487	30	3,850		
	Total	126,347	31			

a. Dependent Variable: LN_LABA

b. Predictors: (Constant), LN_PAJAK

Sumber : Hasil Olahan SPSS (2015)

Lampiran 10

Tabel 4.5
Model Summary^b (R²)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.293 ^a	.086	.055	1.96203

- a. Predictors: (Constant), LN_PAJAK
b. Dependent Variable: LN_LABA

