

DAFTAR PUSTAKA

- Achyani, F., Triyono. Wahyono. 2015. *Pengaruh Praktik Corporate Governance Terhadap Nilai Perusahaan dengan manajemen Laba Sebagai Variabel Intervening (Studi Kasus Pada Perusahaan Publik Di Indonesia). University Research Colloquium*. ISSN 2407-9189.
- Achyani, Fatchan, dan Susi Lestari. (2019). "Pengaruh Perencanaan Pajak Terhadap Manajemen laba". *Jurnal Riset Akuntansi dan Keuangan Indonesia*, vol.4(1), pp. 1414-6510.
- Alivia, Cynthia. A. dan Vinola., Herawaty. 2019. *Pengaruh Diversifikasi dan perencanaan pajak terhadap nilai perusahaan dengan manajemen laba sebagai variabel moderasi*. Universitas Trisakti : Jakarta.
- Ayres, F.L. *Perfection of Earnings Quality: What Managers Need To Know. Management Accounting*. Hal:27-29, 1994.
- Fajrin, Ainia., Nur, Diana., dan M. Cholid, Mawardi. (2018). *Pengaruh Penghindaran Pajak Terhadap Nilai Perusahaan dengan Transparansi sebagai Variabel Moderasi (Studi pada Perusahaan Manufaktur di BEI Periode 2013-2016)*.
- Ghozali, Imam. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS*. 25. Badan Penerbit universitas Diponegoro: Semarang.
- Jensen, M. C. and Meckling, W. H. "Theory of the Firm: Managerial Behavior, Agency Cost and Ownership Structure." *Journal of Financial Economics*, 3.Hal. 305-360. 1976.
- KirkPatrick, Alan. K. and Radicic Dragana. (2020). Tax Planning Activities and Firm Value: A Dynamic panel Analysis. *Emerald publishing Limited: UK*. vol. 27, 103-123.
- Kusumaningtyas, Titah, Kinanti. 2015. *Pengaruh Good Corporate Governance Terhadap Nilai Perusahaan*. Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi. Vol.4 No.7
- Kusumayani, Happy Apsari dan Ketut Alit Suardana. (2017). *Kepemilikan Manajerial dan Kepemilikan Institusional sebagai Pemoderasi Pengaruh Perencanaan Pajak pada Nilai Perusahaan*. Jurnal Akuntansi Unversitas Udayana : 646-673
- Lestari, N. 2014. *Pengaruh Tax Planning Terhadap Nilai Perusahaan*. Akuntabilitas, 69-83.
- Mutmainnah. 2015. *Analisis Good Corporate Governance terhadap Nilai Perusahaan*. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi, Al-Munawar Mojokerto.
- Nazir, Talat Afza. (2018). Does Managerial behavior of managing earnings mitigate the relationship between corporate governance and firm value ? evidence from an emerging market. *future business journal, Elsevier* : Pakistan, vol.4.139-156.

- Noviani, Aryati Sita. (2017). “Pengaruh Perencanaan Pajak, Manajemen Laba dan *Good Corporate Governance* Terhadap Nilai Perusahaan”. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Oktaryani, S. A. G., I. Nyoman, N. A. P., Iwan, Kusumanegara., S. Sofiyah., I. Gede. M. 2017. *Pengaruh Good Corporate Governance Terhadap Nilai Perusahaan dengan Profitabilitas sebagai Variabel Intervening (Studi Pada Perusahaan Perbankan Di BEI)*. Universitas Mataram. Vol. 5, No. 2
- Onasis, K., dan Robin. (2016). Pengaruh Tata Kelola Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Sektor Keuangan Yang Terdaftar Di BEI. *Bina Ekonomi*, 1-21.
- Peasnell, K. V., Pope, P. F. dan Young, S. “Detecting earnings management using cross-sectional abnormal accruals models” *Accounting and Business Research*, 30(4), pp. 313-326. . 2000.
- Pohan, chairil Anwar, 2017. Pembahasan Komprehensif Pengantar Perpajakan. *Edisi 2 Teori dan Konsep Hukum Pajak*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Pradyana, Ida Bagus Gede Putra dan Naniek Noviari. 2017. *Pengaruh Perencanaan Pajak Terhadap Nilai Perusahaan dengan Transparansi sebagai Variabel Moderasi*. E-Journal Akuntansi Universitas Udayana. Vol. 18.2
- Prof. Dr. Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Putri, Harwidhe Dewantari, (2016) “Pengaruh *Good Corporate Governance* Terhadap Manajemen Laba dengan *Tax Planning* Sebagai Variabel Intervening Pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (2010-2014). *E-Journal Ekonomi Bisnis dan Akuntansi*, 1(1).
- Putri, Harwidhea., Dewantari. (2016). *Pengaruh Good Corporate Governance terhadap Manajemen Laba dengan Tax Planning sebagai Variabel Intervening pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar Di BEI (2010-2014)*. Universitas Jember.
- Qomariyah, Nurul. (2018). “Pengaruh Perencanaan Pajak dan *Good Corporate Governance* Terhadap Nilai Perusahaan”. Skripsi. Univesitas Lampung.
- Rahmawati, Yacop Suparno, dan Nurul Qomariyah. 2006. *Pengaruh Asimetri Informasi terhadap Praktik Manajemen Laba pada Company Perbankan Publik yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta*.
- Razali,dkk. (2018). Tax Planning and Firm Value: Evidence From Malaysia, *International Journal of Academic research in Business and Social Science*: Malaysia, vol.8.11.
- Sartika, Dewi dan Fidiana. 2015. *Moderasi Kepemilikan Institusional Terhadap Hubungan Perencanaan Pajak dengan Nilai Perusahaan*. Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi. Vol. 4 No. 12
- Scoot, William R. (2006). *Financial Accounting Theory*. 4th Edition. Canada Inc : Person Education.

- Setiawan, Ryan Hary. 2017. *Pengaruh Kepemilikan Manajerial Terhadap Hubungan Antara Perencanaan Pajak dan Nilai Perusahaan dengan Tobin's Q*.
- Sihotang, H. T., Zarlis, M., Efendi, S., Jollyta, D., & Husain. (2019). Evaluation of Maturity Level of Information and Communication Technology (ICT) Governance with CobIT 5.0 Case Study: STIMIK Pelita Nusantara Medan. *The International Conference on Computer Science and Applied Mathematic*, 2-3.
- Suandy, Erly. 2016 Edisi 6. *Perencanaan Pajak*. Jakarta: Salemba Empat.
- Suhartati, T., Warsini, S. dan Sixpria, N. 2013. *Pengaruh Pengungkapan Informasi Corporate Social Responsibility (CSR) dan Praktik Good Corporate Governance terhadap Nilai Perusahaan*. Simposium Nasional Akuntansi XVI. Manado :4
- Supriyono, R.A. (2018) *Akuntansi Keperilakuan*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Ulfa, Yustia. 2019. *Pengaruh Penerapan Good Corporate Governance terhadap Nilai Perusahaan dengan Manajemen Laba sebagai Variabel Moderating Pada Perusahaan Property & Real Estate Di BEI*. Universitas Sumatera Utara.
- Watts, R. L. dan Zimmerman, J. L. "Positive Accounting Theory : A Ten Year Perspective." *The Accounting Review*, 65(1), pp. 131-156. 1990,
- Wirakusuma, D. K. (2016). Pengaruh Perencanaan Pajak, Kepemilikan Manajerial dan Ukuran Perusahaan terhadap Praktik Manajemen Laba. *E-Jurnal akuntansi Universitas Udayana*.
- Yuono, C. A.. "Pengaruh Perencanaan Pajak dan Corporate Governance Terhadap Nilai Perusahaan". *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi*, 5, 1-19.2016.

<http://www.idx.co.id>

<http://www.sahamok.com>

**L
A
M
P
I
R
A
N**

KODE EMITEN	TAHUN	(TOBIN'S Q)	EDA	ETR	KEP. MANEJERIAL	X1*M	X2*M
ASII	2015	1.47413	-0.04358	-0.02956	0.50152	0.00129	-0.02186
	2016	1.74505	-0.00450	-0.00258	0.50155	0.00001	-0.00226
	2017	1.60777	-0.00063	-0.00039	0.50155	0.00000	-0.00031
	2018	1.46014	-0.00108	-0.00074	0.50164	0.00000	-0.00054
	2019	1.26590	0.02160	0.01706	0.50175	0.00037	0.01084
AUTO	2015	0.83040	-0.03783	-0.04556	0.80000	0.00172	-0.03027
	2016	0.95510	-0.04017	-0.04205	0.80000	0.00169	-0.03213
	2017	0.94375	0.01236	0.01309	0.80000	0.00016	0.00988
	2018	0.73702	-0.00045	-0.00061	0.80000	0.00000	-0.00036
	2019	0.64572	-0.01605	-0.02486	0.80000	0.00040	-0.01284
BOLT	2015	3.22100	0.17679	0.05489	0.99980	0.00970	0.17675
	2016	1.76700	-0.06160	-0.03486	0.99980	0.00215	-0.06159
	2017	2.33573	-0.00454	-0.00194	0.99980	0.00001	-0.00454
	2018	2.16994	0.01458	0.00672	0.99980	0.00010	0.01457
	2019	1.95403	-0.03227	-0.01651	0.99980	0.00053	-0.03226
GJTL	2015	0.79741	-0.06912	-0.08669	0.60567	0.00599	-0.04187
	2016	0.88665	-0.03807	-0.04294	0.60753	0.00163	-0.02313
	2017	0.81750	-0.03711	-0.04539	0.60749	0.00168	-0.02254
	2018	0.81682	-0.03047	-0.03730	0.60747	0.00114	-0.01851
	2019	0.77742	-0.04559	-0.05864	0.60755	0.00267	-0.02770
IMAS	2015	0.99368	-0.03476	-0.03498	0.89657	0.00122	-0.03116
	2016	0.87956	-0.01736	-0.01974	0.89657	0.00034	-0.01557
	2017	0.77822	0.02096	0.02694	0.89657	0.00056	0.01879
	2018	0.89377	0.07457	0.08343	0.89657	0.00622	0.06686
	2019	0.86097	-0.01121	-0.01303	0.89657	0.00015	-0.01005
INDS	2015	0.33853	-0.04762	-0.14068	0.88544	0.00670	-0.04217
	2016	0.37976	-0.05634	-0.14835	0.88544	0.00836	-0.04988
	2017	0.45866	-0.08340	-0.18184	0.88544	0.01517	-0.07385
	2018	0.70296	-0.00947	-0.01347	0.88544	0.00013	-0.00838
	2019	0.62500	-0.02177	-0.03483	0.88517	0.00076	-0.01927
PRAS	2015	0.58583	0.00072	0.00123	0.59025	0.00000	0.00042
	2016	0.64057	-0.00403	-0.00629	0.59025	0.00003	-0.00238
	2017	0.66142	-0.00077	-0.00117	0.59025	0.00000	-0.00046
	2018	0.65513	-0.00712	-0.01086	0.59025	0.00008	-0.00420
	2019	0.66787	-0.02891	-0.04329	0.59025	0.00125	-0.01707
SMSM	2015	3.43798	-0.04276	-0.01244	0.58126	0.00053	-0.02485
	2016	2.80218	-0.03633	-0.01296	0.66122	0.00047	-0.02402
	2017	3.20966	0.04850	0.01511	0.66122	0.00073	0.03207
	2018	3.11047	0.03720	0.01196	0.66110	0.00044	0.02460
	2019	2.97559	-0.01399	-0.00470	0.66106	0.00007	-0.00925

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Predicted Value
N		40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	1.3216573
	Std. Deviation	.40393987
Most Extreme Differences	Absolute	.136
	Positive	.116
	Negative	-.136
Test Statistic		.136
Asymp. Sig. (2-tailed)		.060 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	.592	.324		1.826	.076
	M	-1.250	2.520	-.114	-.496	.623
	X1	5.720	2.248	.580	2.545	.115
	X2	.219	.432	.077	.507	.615

a. Dependent Variable: RES_3

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.447 ^a	.200	.134	.84042212	.518

a. Predictors: (Constant), X2, X1, M

b. Dependent Variable: Y

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.436 ^a	.190	.146	.83425303

a. Predictors: (Constant), X2_M, X1_M

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6.364	3	2.121	3.003	.043 ^b
	Residual	25.427	36	.706		
	Total	31.791	39			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1, M

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6.039	2	3.020	4.339	.020 ^b
	Residual	25.751	37	.696		
	Total	31.791	39			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2_M, X1_M

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.576	.623		2.529	.016
	M	4.018	4.841	.196	.830	.412
	X1	5.156	4.318	.280	1.194	.240
	X2	-.119	.830	-.022	-.144	.886

a. Dependent Variable: Y

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.478	.155		9.516	.000
	X1_M	-44.767	41.367	-.160	-1.082	.286
	X2_M	9.411	3.403	.409	2.766	.009

a. Dependent Variable: Y

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	Variance
Y	40	.33853	3.43798	1.3216573	.90285396	.815
M	40	-.08340	.17679	-.0117905	.04408536	.002
X1	40	-.18184	.08343	-.0229705	.04908857	.002
X2	40	.50152	.99980	.7407403	.16933767	.029
Valid N (listwise)	40					