

**PENGARUH KEPUTUSAN INVESTASI, KEPUTUSAN PENDANAAN,
KEBIJAKAN DIVIDEN DAN *INTELLECTUAL CAPITAL* TERHADAP
NILAI PERUSAHAAN**

**(Studi pada Perusahaan Manufaktur yang *listed* di Bursa Efek Indonesia
Periode 2010-2013)**

***THE INFLUENCE OF INVESTMENT DECISION, FINANCING
DECISION, DIVIDEND POLICY AND INTELLECTUAL CAPITAL ON
FIRM'S VALUE***

***(Study on Manufacturing Companies listed in Indonesia Stock Exchange
during 2010-2013 Period)***



Oleh

RIZKI ADITYA MARTA

20110420353

FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

2014

Lampiran 1

Daftar Perusahaan

No	Kode	Perusahaan
1	AMFG	PT Asahimas Flat Glass Tbk
2	ARNA	PT Arwana Citramulia Tbk
3	AUTO	PT Astra Otoparts Tbk
4	BRNA	PT Berlina Tbk
5	CPIN	PT Charoen Pokphand Indonesia Tbk
6	DVLA	PT Darya-Varia Laboratoria Tbk
7	GGRM	PT Gudang Garam Tbk
8	GJTL	PT Gajah Tunggal Tbk
9	ICBP	PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
10	IGAR	PT Champion Pacific Indonesia Tbk
11	INTP	PT Indocement Tunggul Prakarsa Tbk
12	JPFA	PT Japfa Comfeed Indonesia Tbk
13	KAEF	PT Kima Farma (Persero) Tbk
14	KBLM	PT Kabelindo Murni Tbk
15	KLBF	PT Kalbe Farma Tbk
16	MAIN	PT Malindo Feedmill Tbk
17	MERK	PT Merck Tbk
18	MYOR	PT Mayora Indah Tbk
19	ROTI	PT Nippon Indosari Corpindo Tbk
20	SCCO	PT Supreme Cable Manufacturing & Commerce Tbk
21	SMCB	PT Holcim Indonesia Tbk
22	SMGR	PT Semen Indonesia (Persero) Tbk
23	TCID	PT Mandom Indonesia Tbk
24	TOTO	PT Surya Toto Indonesia Tbk

Lampiran 3

Hasil Pengujian SPSS

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
NP	96	.52	10.48	3.2344	2.14641
KI	96	-.12	.64	.1955	.14215
KP	96	.10	2.75	.7749	.61948
KD	96	-1.64	2.00	.3554	.38114
IC	96	7.89	115.64	37.2936	24.03584
Valid N (listwise)	96				

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

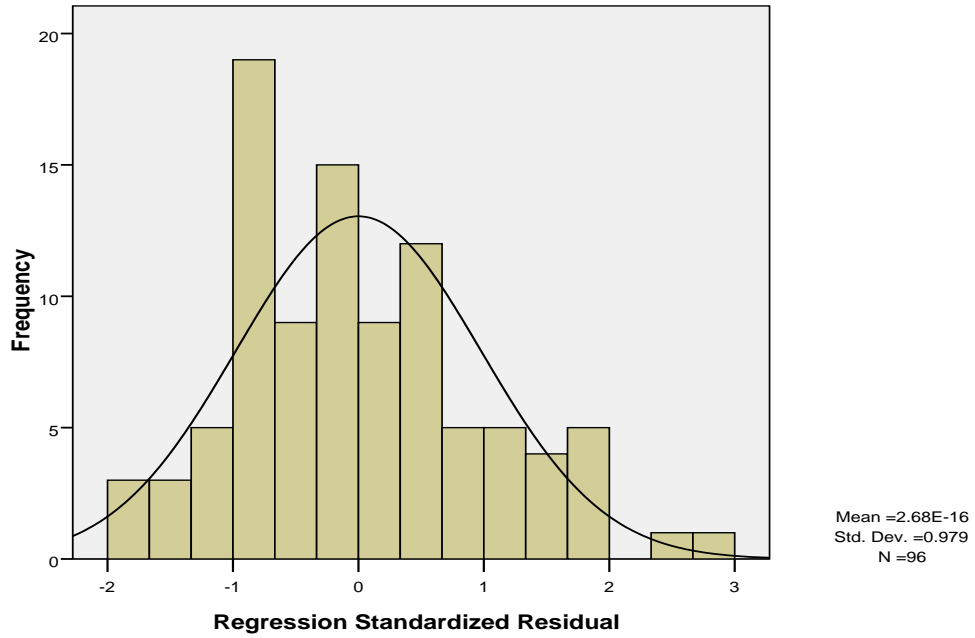
		Unstandardized Residual
N		96
Normal Parameters(a,b)	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.87144787
Most Extreme Differences	Absolute	.098
	Positive	.098
	Negative	-.051
Kolmogorov-Smirnov Z		.957
Asymp. Sig. (2-tailed)		.318

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data

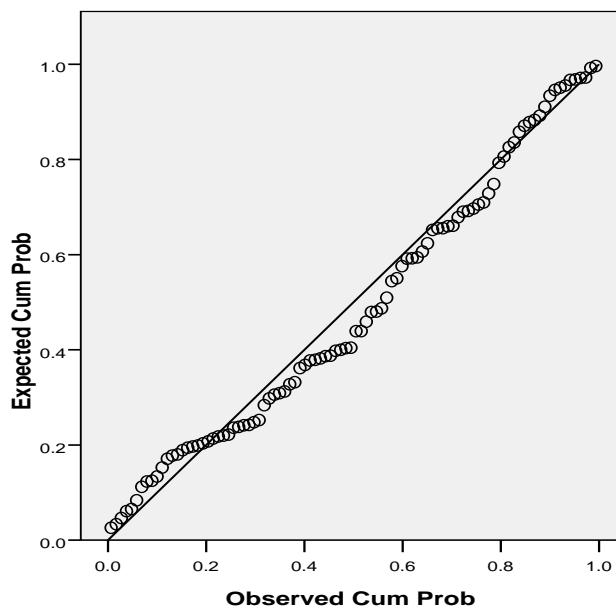
Histogram

Dependent Variable: NP



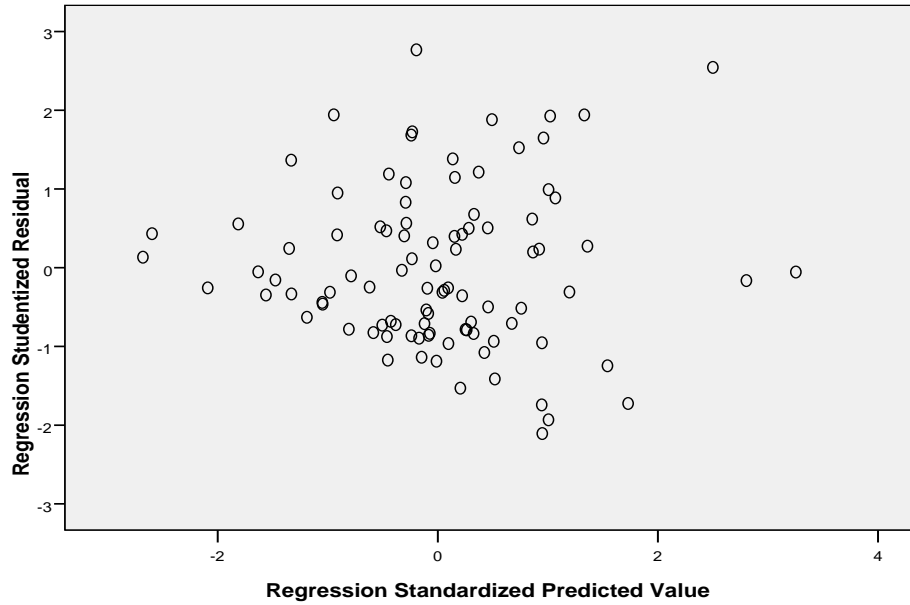
Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: NP



Scatterplot

Dependent Variable: NP



Coefficients(a)

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
KI	.889	1.124
KP	.628	1.592
KD	.864	1.157
IC	.694	1.441

a Dependent Variable: NP

Model Summary(b)

Model		Durbin-Watson
1	(a)	1.906

a Predictors: (Constant), KI, KP, KD, IC

b Dependent Variable: NP

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.567	1.382		1.133	.260
	KI	-.077	.238	-.036	-.325	.746
	KP	-.038	.295	-.017	-.130	.897
	KD	.094	.193	.054	.490	.625
	IC	-.407	.339	-.151	-1.199	.234

a Dependent Variable: NP

Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.490(a)	.240	.206	1.91214

a Predictors: (Constant), IC, KI, KD, KP

b Dependent Variable: NP

Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.490(a)	.240	.206	1.91214

a Predictors: (Constant), IC, KI, KD, KP

b Dependent Variable: NP

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	104.950	4	26.238	7.176	.000 ^a
	Residual	332.720	91	3.656		
	Total	437.670	95			

a. Predictors: (Constant), IC, KI, KD, KP

b. Dependent Variable: NP

Coefficients(a)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	2.436	.549		4.439	.000
	KI	6.190	1.463	.410	4.230	.000
	KP	-.218	.400	-.063	-.545	.587
	KD	1.337	.554	.237	2.415	.018
	IC	-.019	.010	-.216	-1.965	.052

a. Dependent Variable: NP

DAFTAR PUSTAKA

- Agnes, U. W. 2008. Sebuah Tinjauan Akuntansi atas Pengukuran dan Pelaporan *Knowledge*. Paper disajikan pada *The 2nd National Conference Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya*. Surabaya: 6 September.
- Belkaoui, A.R. 2003. "Intellectual capital and firm performance of US multinational firms: a study of the resource-based and stakeholder views". *Journal of Intellectual Capital*. Vol. 4 No. 2. pp. 215-226.
- Brigham, E. F., dan J. F. Houston. 2001. *Manajemen Keuangan*. Edisi Bahasa Indonesia. Jakarta: Erlangga.
- Fama, E. F. 1978. The Effect of a Firm's Investment and Financing Decision on the Welfare of its Security Holders. *American Economic Review* 68: 272-28.
- Ghozali, Imam. 2005. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Edisi 3. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Guthrie, J. and R. M. Petty. 2000. Intellectual Capital: Australian Annual Reporting Practices. *Journal of Intellectual Capital* 1 (3): 241-251.
- Harahap, L. dan Wardhani R. 2012. Analisis Komprehensif Pengaruh *Family Ownership*, Masalah Keagenan, Kebijakan Dividen, Kebijakan Hutang, *Corporate Governance* Dan *Opportunity Growth* Terhadap Nilai Perusahaan. Makalah *Simposium Nasional Akuntansi 15 Banjarmasin*: 1-36
- Hasnawati, S. 2005a. Implikasi Keputusan Investasi, Pendanaan, dan Dividen Terhadap Nilai Perusahaan Publik di Bursa Efek Jakarta. *Usahawan*: No. 09/Th XXXIX. September 2005: 33-41.
- Hasnawati, S. 2005b. Dampak Set Peluang Investasi Terhadap Nilai Perusahaan Publik di Bursa Efek Jakarta. *Jurnal Akuntansi dan Auditing Indonesia* (2): 117-126.
- Hatta, A. J. 2002. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kebijakan Dividen: Investigasi Pengaruh Teori Stakeholder. *Jurnal Akuntansi dan Auditing Indonesia* 6 (Desember 2): 1-22.

- Jogiyanto Hartono. 2010. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Yogyakarta: Badan Penerbitan Fakultas Ekonomi Yogyakarta.
- Pramastuti, S. 2007. Analisis Kebijakan Dividen: Pengujian *Dividend Signaling Theory* dan *Rent Extraction Hypothesis*. Thesis. Program Pascasarjana Fakultas Ekonomi Universitas Gadjah Mada. Tidak dipublikasikan.
- Prihantoro. 2003. Estimasi Pengaruh *Dividend Payout Ratio* pada Perusahaan Publik di Indonesia. *Jurnal Ekonomi & Bisnis* 8 (1): 7-14.
- Sartono, Agus. 2001. *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi*. Badan Penerbitan Fakultas Ekonomi Yogyakarta: Yogyakarta.
- Sawarjuwono, T. dan A. P. Kadir. 2003. *Intellectual Capital: Perlakuan, Pengukuran dan Pelaporan* (sebuah *library research*). *Jurnal Akuntansi dan Keuangan* 5 (1): 35-57.
- Solikhah, B., A. Rohman dan W. Meiranto. 2010. Implikasi *Intellectual Capital* Terhadap *Financial Performance, Growth* dan *Market Value*; Studi Empiris dengan Pendekatan *Simplistic Specification*. Makalah *Simposium Nasional Akuntansi 13* Purwokerto: 1-29
- Sunarsih Ni Made dan Mendra N.P.Y. 2012. Pengaruh Modal Intelektual Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Kinerja Keuangan Sebagai Variabel Intervening Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. Makalah *Simposium Nasional Akuntansi* Banjarmasin: 1-27
- Suwardjono. 2005. *Teori Akuntansi Edisi Ketiga: Perencanaan Pelaporan Keuangan*. Yogyakarta: Badan Penerbitan Fakultas Ekonomi-Yogyakarta
- Wahyudi, U., dan H. P. Pawestri. 2006. Implikasi Struktur Kepemilikan Terhadap Nilai Perusahaan: dengan Keputusan Keuangan sebagai Variabel Intervening. Makalah *Simposium Nasional Akuntansi 9* Padang: 1-25.
- Widarjo, W. 2011. Pengaruh Modal Intelektual Dan Pengungkapan Modal Intelektual Pada Nilai Perusahaan. Makalah *Simposium Nasional Akuntansi 14* Aceh: 1-28
- Wijaya, L., Lihan dan Wibawa 2010. Pengaruh Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan, Kebijakan Dividen Terhadap Nilai Perusahaan. Makalah *Simposium Nasional Akuntansi 13* Purwokerto: 1-21.