

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Penelitian ini dimaksudkan untuk menguji secara empiris pengaruh antara profitabilitas, reputasi KAP, dan *cost of goods sold* terhadap *audit delay* pada perusahaan yang *listed* di Bursa Efek Indonesia, khususnya perusahaan *consumer goods*. Penelitian ini dilakukan dengan sampel berupa laporan keuangan selama lima tahun berturut-turut dari 2010 sampai dengan 2014 dan mencakup 35 perusahaan yang termasuk dalam kriteria penelitian ini.

Dengan menggunakan analisis regresi, dimana uji asumsi klasik dilakukan sebelum uji hipotesis, diperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Dari hasil pengujian yang dilakukan baik pengujian asumsi klasik maupun pengujian secara partial maka didapat hasil yang menyatakan bahwa variabel profitabilitas tidak berpengaruh terhadap *audit delay*.
2. Pengujian secara partial menunjukkan hasil bahwa hanya variabel reputasi KAP yang berpengaruh terhadap *audit delay* dengan tingkat signifikan 0,047.
3. Dan untuk variabel *cost of goods sold* dinyatakan tidak berpengaruh terhadap *audit delay* hal tersebut ditunjukkan oleh hasil penelitian yang

menunjukkan bahwa nilai signifikan variabel *cost of goods sold* $>0,05$ yaitu sebesar 0,147.

B. Saran

Adapun beberapa saran yang diharapkan dapat pertimbangan sehingga dapat digunakan untuk perbaikan penelitian-penelitian selanjutnya diungkapkan sebagai berikut:

1. Pemaknaan yang lebih tepat untuk definisi *audit delay* dengan memperhatikan waktu perikatan audit.
2. Perluasan variabel yang diperkirakan dapat mempengaruhi *audit delay* guna memperoleh penjelasan lebih baik mengenai faktor-faktor yang dapat berpengaruh terhadap *audit delay*.
3. Perluasan lingkup perusahaan yang dijadikan sampel dengan menambah kategori maupun jumlah perusahaan yang digunakan sebagai sampel dalam penelitian-penelitian selanjutnya.

DAFTAR PUSTAKA

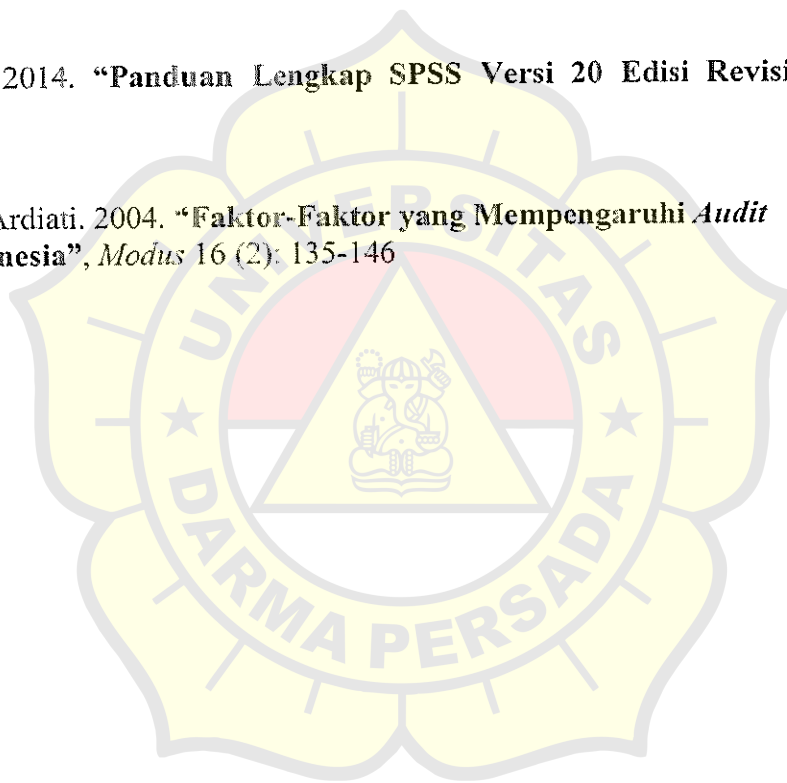
- Aryati, Titik dan Maria Theresia. 2005. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Audit Delay* dan *Timeliness*", *Media Riset Akuntansi, Auditing dan Informasi* 5(3): 271-287.
- Ashton, Robert H., John J. Willingham, dan Robert K. Elliot. 1987. "An Empirical Analysis of Audit Delay", *Journal of Accounting Research* 25(2)Autumn:275-292.
- Bambang, Sumardjoko. 2011. "Metode Statistik", Badan Penerbit-FKIP UMS.
- Carslaw, C.A.P.N. dan S.E. Kaplan. 1991 "An Examination of Audit Delay: Further Evidence from New Zealand", *Accounting and Business Research* 22(85):21-32.
- Dewi, Lestari. 2010. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Audit Delay*: Studi Empiris Perusahaan Consumer Goods di Bursa Efek Indonesia"
- Ghozali, Imam. 2011. "Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 19", Eadan Penerbit Undip.
- Halim, Varianada. 2000. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Audit Delay*: Studi Empiris Perusahaan-perusahaan di Bursa Efek Jakarta", *Jurnal Bisnis dan Akuntansi* 2(1):63-75.
- Haron, H, B. Hartadi, dan E. Subroto. 2006. "Analysis of Factors Influencing Audit Delay (Empirical Study at Public Companies in Indonesia)", *Jurnal Riset Akuntansi Indonesia* 6(1):95-121.
- IAI. 2001. *Standar Profesional Akuntan Publik*. Jakarta: Salemba Empat.
- IAI. 2004. *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Imam, Subekti. dan N.W. Widiyanti. 2004. "Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap *Audit Delay* di Indonesia", *Simposium Nasional Akuntansi VII*:991-1002.

Nur, Anissa. 2004. "Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan: Kajian Atas Kinerja Manajemen, Kualitas Auditor, dan Opini Audit", *Balance* 2: 42-53.

Prabandari, Jeane Deart Meity dan Rustiana. 2007. "Beberapa Faktor yang Berdampak pada Perbedaan Audit Delay (Studi Empiris pada Perusahaan-Perusahaan Keuangan yang Terdaftar di BEJ)", *Kinerja* 11 (1): 27-39.

Singgih, Santoso. 2014. "Panduan Lengkap SPSS Versi 20 Edisi Revisi", Gramedia.

Yuliana dan A.Y. Ardiati. 2004. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Audit Delay* di Indonesia", *Modus* 16 (2): 135-146

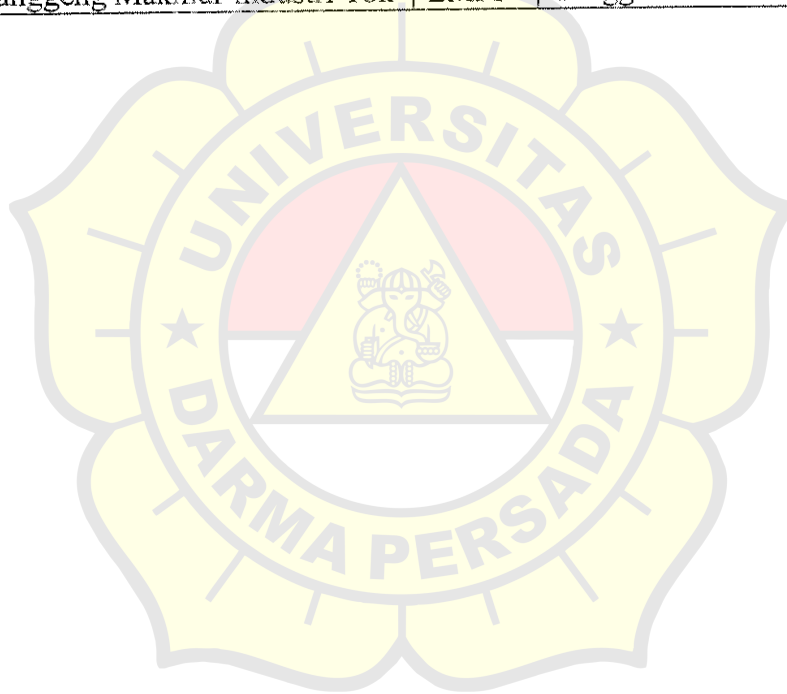


LAMPIRAN 1

Daftar Sampel Perusahaan *Consumer Goods*

No.	Emiten	Kode	Kategori
1	PT Akasha Wira International Tbk	ADES	Food and Beverage
2	PT Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk	AISA	Food and Beverage
3	PT Wilmar Cahaya Indonesia Tbk	CEKA	Food and Beverage
4	PT Delta Djakarta Tbk	DLTA	Food and Beverage
5	PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk	ICBP	Food and Beverage
6	PT Indofood Sukses Makmur Tbk	INDF	Food and Beverage
7	PT Mayora Indah Tbk	MYOR	Food and Beverage
8	PT Nippon Indonasi Corpindo Tbk	ROTI	Food and Beverage
9	PT Sekar Laut Tbk	SKLT	Food and Beverage
10	PT Sekar Bumi Tbk	SKBM	Food and Beverage
11	PT Multi Bintang Indonesia Tbk	MLBI	Food and Beverage
12	PT Siantar Top Tubeco Tbk	STTP	Food and Beverage
13	PT Indoritel Makmur Internasional Tbk	DNET	Food and Beverage
14	PT Prasadha Aneka Niaga Tbk	PSDN	Food and Beverage
15	PT Ultra Jaya Milk Tbk	ULTJ	Food and Beverage
16	PT Gudang Garam Tbk	GGRM	Tobacco Manufacturers
17	PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk	HMSP	Tobacco Manufacturers
18	PT Bentoel Internasional Investama Tbk	RMBA	Tobacco Manufacturers
19	PT Wismilak Inti Makmur Tbk	WIIM	Tobacco Manufacturers
20	PT Darya Varia Laboratoria Tbk	DVLA	Farmasi
21	PT Indofarma Tbk	INAF	Farmasi
22	PT Kimia Farma Tbk	KAEF	Farmasi
23	PT Kalbe Farma Tbk	KLBF	Farmasi
24	PT Merck Tbk	MERK	Farmasi
25	PT Hyridam Farma Tbk	PYFA	Farmasi
26	PT Taisho Pharmaceutical Indonesia Tbk	SQBB	Farmasi
27	PT Merck Sharp Dohme Pharma Tbk	SCPI	Farmasi
28	PT Tempo Scan Pasific Tbk	TSPC	Farmasi
29	PT Martina Berto Tbk	MBTO	Kosmetik dan Alat

			Kecantikan
30	PT Mustika Ratu Tbk	MRAT	Kosmetik dan Alat Kecantikan
31	PT Mandom Indonesia Tbk	TCID	Kosmetik dan Alat Kecantikan
32	PT Unilever Indonesia Tbk	UNVR	Peralatan Rumah Tangga
33	PT Kedaung Setya Industrial Tbk	KDSI	Peralatan Rumah Tangga
34	PT Kedaung Indah Can Tbk	KICI	Peralatan Rumah Tangga
35	PT Langgeng Makmur Industri Tbk	LMPI	Peralatan Rumah Tangga



LAMPIRAN 2

Data Variabel Penelitian

NO	KODE	AUDELAY	PROFIT	REP. KAP	COGS
1	ADES	72,0	7,7	0	7,3
2	AISA	104,0	7,5	0	7,5
3	CEKA	79,4	7,2	1	7,6
4	DLTA	77,8	7,7	0	7,8
5	ICBP	84,4	7,5	0	7,2
6	INDF	81,6	7,4	1	7,5
7	MYOR	78,0	7,8	0	7,6
8	ROTI	73,0	7,3	1	7,2
9	SKLT	72,2	7,7	1	7,6
10	SKBM	73,2	7,7	0	7,8
11	MLBI	57,0	7,5	1	7,8
12	STTP	72,6	7,7	0	7,6
13	DNET	78,6	7,6	0	7,3
14	PSDN	83,2	7,3	0	7,7
15	ULTJ	84,0	8,0	0	7,4
16	GGRM	79,8	7,7	1	7,6
17	HMSP	78,2	7,7	1	7,7
18	RMBA	85,0	7,6	1	7,7
19	WIIM	74,8	7,7	0	7,0
20	DVLA	53,8	7,4	1	7,6
21	INAF	66,6	7,4	0	7,8
22	KAEF	65,6	7,3	0	7,9
23	KLBF	71,2	7,2	1	7,5
24	MERK	71,0	7,8	1	7,2
25	PYFA	85,2	7,3	1	7,2
26	SQBB	79,2	7,5	0	7,5
27	SCPI	82,8	7,4	0	7,2
28	TSPC	82,4	7,2	1	7,5
29	MBTO	78,2	7,7	1	7,5
30	MRAT	82,4	7,5	0	7,5
31	TCID	83,8	7,2	0	7,6
32	UNVR	93,2	7,4	0	7,4
33	KDSI	89,8	7,6	0	7,3
34	KICI	107,0	7,5	0	7,5
35	LMPI	76,2	7,4	1	7,0

LAMPIRAN 3

UJI NORMALITAS

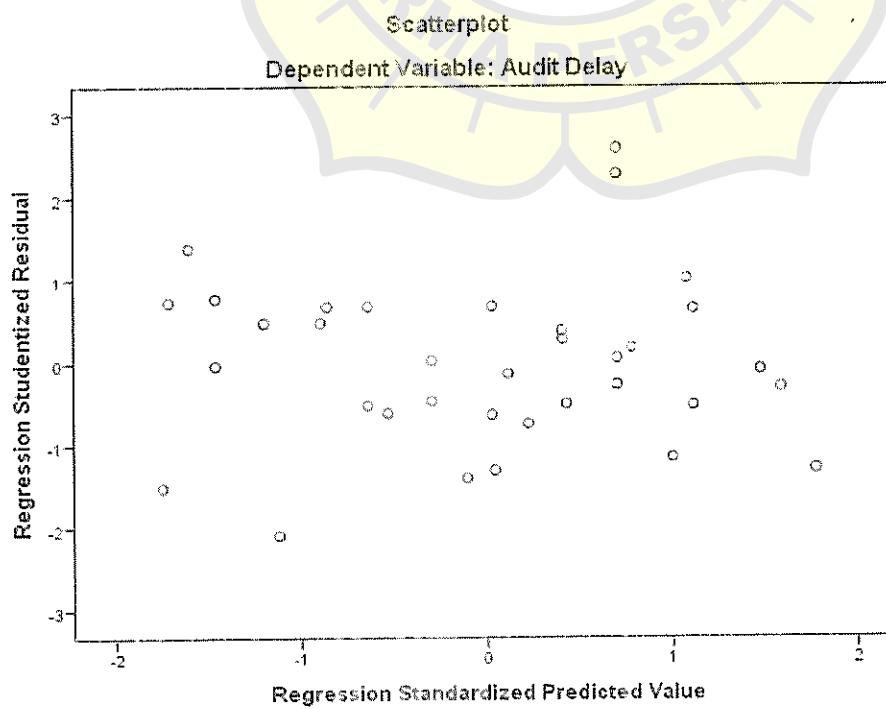
One Sample Kolmogorov-Smirnov

		Unstandardized Residual
N		35
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	9,57898772
Most Extreme Differences	Absolute	,109
	Positive	,109
	Negative	-,069
Test Statistic		,109
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

SCATTERPLOT



LAMPIRAN 4

ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA

Coefficient Correlation

Model			Cost of Goods Sold	Reputasi KAP	Profitabilitas
1	Correlations	Cost of Goods Sold	1,000	,040	,041
		Reputasi KAP	,040	1,000	,192
		Profitabilitas	,041	,192	1,000
	Covariances	Cost of Goods Sold	56,205	1,046	2,644
		Reputasi KAP	1,046	12,202	5,810
		Profitabilitas	2,644	5,810	75,264

a. Dependent Variable: Audit Delay

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
	1 (Constant)	201,553	88,044				2,289
Profitabilitas	-4,804	8,675	-,092	-,554	,584	,962	1,039
Reputasi KAP	-7,239	3,493	-,346	-2,072	,047	,962	1,039
Cost of Goods Sold	-11,159	7,497	-,244	-1,488	,147	,997	1,003

LAMPIRAN 5

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,411 ^a	,169	,088	10,03179	1,390



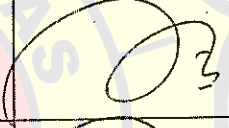



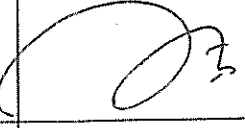
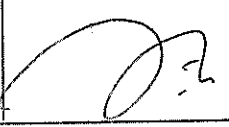
UJI HIPOTESIS

Uji Parameter Individual

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	201,558	88,044		2,289	,029
	Profitabilitas	-4,804	8,675	-,092	-,554	,584
	Reputasi KAP	-7,239	3,493	-,346	-2,072	,047
	Cost of Goods Sold	-11,159	7,497	-,244	-1,488	,147


**LEMBAR KONSULTASI
BIMBINGAN SKRIPSI MAHASISWA**

Nama Mahasiswa : Hendri
 No. Induk Mhs : 2011420008
 Dosen Pembimbing : Atik Isniawati, se., Ak., M.Si
 Mulai Bimbingan : 21 november 2014
 Terakhir Bimbingan : 22 Juni 2015

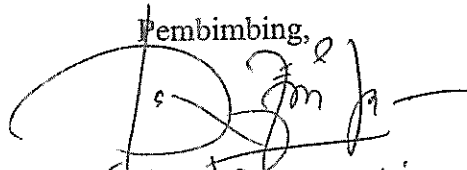
No.	Hari/Tanggal Bimbingan	Bab.Materi Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1	21 Nov. 2014	- Pengajuan Proposal Bab I - II	
2.	16 Jan 2015	-Revisi Bab I -koreksi Bab II dan Bab III	
3.	13 Mar 2015	- Revisi Bab II dan Bab III - Pengajuan Bab IV	
4	3 Apr 2015	- koreksi Bab IV - Pengujian data statistik	
5	8 Mei 2015	- Revisi Bab IV - pengajuan Bab V	
6	5 Juni 2015	- Revisi Bab V	
7	22 Juni 2015	- Review - Persetujuan pengajuan sidang	
			

Jakarta,

Mengetahui Kajur,


 (.....)

Pembimbing,


 (.....)
 1