

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis terhadap data yang dikumpulkan, maka dapat diambil kesimpulan yang dapat menjawab hipotesis penelitian. Kesimpulan dari hasil analisis tersebut yaitu:

1. Ukuran perusahaan berpengaruh tidak signifikan terhadap *audit report lag*. Besar kecilnya ukuran perusahaan tidak mempengaruhi rentang waktu *audit report lag*. Hal ini dapat dilihat dari Uji t yaitu $-0,751 < 2,042$.
2. Ukuran KAP berpengaruh tidak signifikan terhadap *audit report lag*. KAP yang mengaudit perusahaan, baik itu big 4 maupun non big 4 tidak mempengaruhi jangka waktu penyampaian laporan keuangan oleh perusahaan. Hal ini dapat dilihat dari Uji t yaitu $0,069 < 2,042$.
3. Profitabilitas berpengaruh tidak signifikan terhadap *audit report lag*. Tinggi rendahnya tingkat profitabilitas tidak mempengaruhi *audit report lag*. Hal ini dapat dilihat dari Uji t yaitu $1,898 < 2,042$.
- Solvabilitas berpengaruh tidak signifikan terhadap *audit report lag*. Tinggi rendahnya tingkat profitabilitas tidak mempengaruhi *audit report lag*. Hal ini dapat dilihat dari Uji t yaitu $-0,220 < 2,042$.
4. Berdasarkan perhitungan Uji F hitung sebesar 1.082 lebih besar dari F tabel yaitu 2,30. Sedangkan angka signifikansi pada tabel ANOVA sebesar $0,384 > 0,05$ maka terdapat pengaruh tidak signifikan antara ukuran

perusahaan, ukuran KAP, profitabilitas, dan solvabilitas secara bersamaan terhadap *audit report lag*.

B. Keterbatasan Penelitian

Penelitian ini memiliki beberapa kelemahan yang membatasi kesempurnaan hasil penelitian ini. Keterbatasan ini dapat dijadikan sebagai bahan agar dapat disempurnakan pada penelitian-penelitian selanjutnya yaitu:

1. Tidak lengkapnya data yang diperoleh mempersempit ruang lingkup penelitian.
2. Penelitian ini dilakukan terbatas pada 1 tahun penelitian.
3. Nilai adjusted R square yang rendah menunjukkan bahwa adanya keterbatasan variabel independen yang digunakan dalam penelitian dalam menjelaskan variabel dependennya. Jadi, ada faktor-faktor lain diluar penelitian yang mempengaruhi *audit report lag*.

C. Saran

Saran-saran yang dapat diberikan berkaitan dengan hasil penelitian serta keterbatasan penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan melakukan penelitian dengan mencari data yang lebih lengkap untuk data yang akan diolah kembali.
2. Diharapkan untuk peneliti selanjutnya dapat menggunakan data penelitian lebih dari satu tahun agar dapat terlihat pengaruh yang lebih signifikan.

3. Untuk peneliti selanjutnya agar dapat menambah faktor lain agar dapat menghasilkan pengaruh yang signifikan terhadap *audit report lag*.



DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, Sukrisno. 2004. *Auditing (Pemeriksaan Akuntan) Oleh Kantor Akuntan Publik Jilid 1, Edisi Ketiga*, Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta
- Andi Kartika, 2009, 'Faktor-faktor yang mempengaruhi *Audit Delay* di Indonesia (Studi Empiris Pada Perusahaan-perusahaan LQ 45 yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta), *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, Vol. 16 No. 1, Hal. 1-17.
- Arens, A.A. dan M.S. Beasley, 2008. *Auditing dan Jasa Assurance : Pendekatan Terintegrasi*, Edisi Keduabelas, Erlangga, Jakarta.
- Arens, Eider dan Beasley. 2010. *Jasa Audit dan Assurance Pendekatan Terpadu 1*, Edisi Indonesia, Salemba Empat.
- Arif Wicaksono. (2009). *Analisis Faktor-faktor yang Berpengaruh terhadap Audit Delay di Indonesia. Skripsi*, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta.
- Ashton, R.H., P.R. Willingham, & R.K Elliott. (1987), An Empirical Analysis of Audit Delay. *Journal of Accounting Research*, Autumn, 275-292.
- Bursa Efek Indonesia, "Laporan Keuangan Perusahaan Indonesia Tahun 2009-2010" <http://www.idx.co.id>
- Hanafi, M.M dan Halim. (1996). *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi 1. Yogyakarta: UPP MMP YKPN.

- Halim, V. 2000. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Audit report lag*. Jurnal Bisnis dan Akuntansi. Vol. 02. No.01. hlm. 67-75
- Haryono Jusup. (2001). *Auditing (Pengauditan)*. Buku I Cetakan Pertama, Yogyakarta: STIE YKPN.
- Imam Ghozali. (2005). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: BP UNDIP.
- Kartika, A. (2009, March). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Audit Delay* di Indonesia (Studi Empiris Pada Perusahaan-Perusahaan LQ 45 yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta). *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, 16(1), 1-17.
- Manalu, Yustina Florida. 2012. *Analisis Pengaruh Ukuran Perusahaan, Ukuran KAP Dan Jenis Opini Audit Terhadap Audit Report Lag Pada Prusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Mulyadi, 2002. *Auditing*. Buku 1, Edisi 6. Universitas Gajah Mada. Jakarta: Salemba Empat
- Setyorini, Indah. 2008. *Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Lamanya Penyelesaian Audit (Audit Delay) Pada Perusahaan Publik Di Indonesia*. Skripsi. Malang: Universitas Brawijaya
- Subekti, Imam dan N. W. Widiyanti (2004). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap *Audit Delay* di Indonesia, Simposium Nasional Akuntansi VII, p. 991-1002.

Sumadji, Pratama, Y., Rosita. (2006). *Kamus Ekonomi : Edisi Lengkap*. Jakarta :

Wacana Intelektual.

Supriyati Yuliasri Rolinda. (2007). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi

Audit Delay (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur dan Finansial di

Indonesia). *Jurnal Ekonomi Bisnis dan Akuntansi*. Vol . 10 No. 3, hal 109-

126.

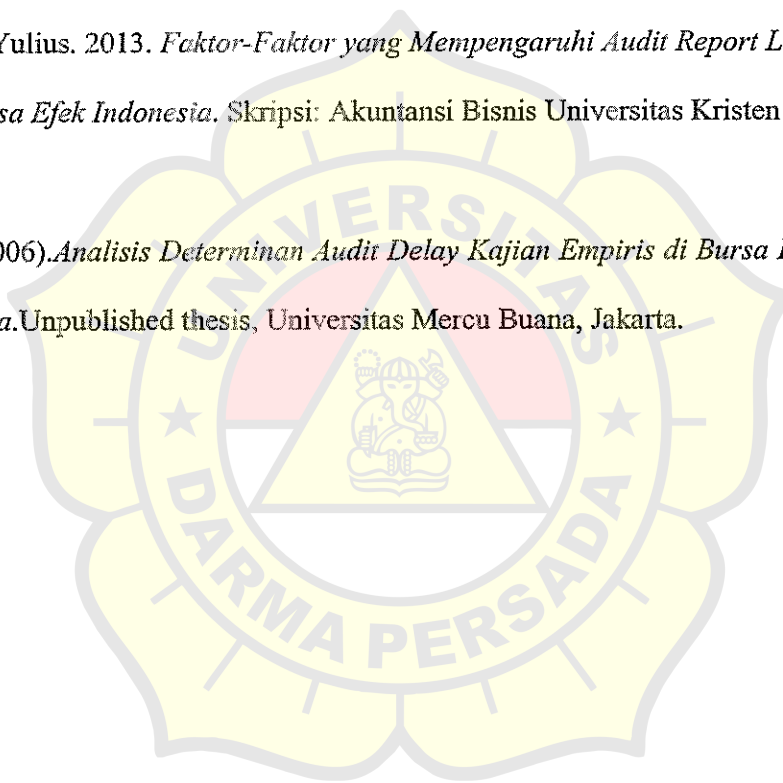
Tiono, Jogic Yulius. 2013. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Audit Report Lag*

di Bursa Efek Indonesia. Skripsi: Akuntansi Bisnis Universitas Kristen

Petra

Utami, W. (2006). *Analisis Determinan Audit Delay Kajian Empiris di Bursa Efek*

Jakarta. Unpublished thesis, Universitas Mercu Buana, Jakarta.



Lampiran I

Daftar Perusahaan yang Digunakan Sebagai Sampel

No.	Kode	Nama Perusahaan
1	BIMA	PT. Primarindo Asia Infrastructure, Tbk.
2	BATA	PT. Sepatu Bata, Tbk.
3	IKBI	PT. Sumi Indo Kabel, Tbk.
4	JECC	PT. Jembo Cable Company, Tbk.
5	KBLI	PT. KMI Wire and Cable, Tbk.
6	KBLM	PT. Kabelindo Murni, Tbk.
7	VOKS	PT. Voksel Electric, Tbk.
8	ASII	PT. Astra International, Tbk.
9	AUTO	PT. Astra Otoparts, Tbk.
10	BRAM	PT. Indo Kordsa, Tbk.
11	GJTL	PT. Gajah Tunggal, Tbk.
12	IMAS	PT. Indomobil Sukses Internasional, Tbk.
13	INDS	PT. Indospring, Tbk.
14	LPIN	PT. Multi Prima Sejahtera, Tbk.
15	MASA	PT. Multistrada Arah Sarana, Tbk.
16	SMSM	PT. Selamat Sempurna, Tbk.
17	NIPS	PT. Nipress, Tbk.

18	PRAS	PT. Prima Alloy Steel Universal, Tbk.
19	UNIT	PT. Nusantara Inti Corpora, Tbk
20	ADMG	PT. Polychem Indonesia, Tbk.
21	CNTX	PT. Century Textile Industry, Tbk.
22	ERTX	PT. Eratex Djaja, Tbk.
23	ESTI	PT. Ever Shine Tex, Tbk.
24	HDTX	PT. Pansia Indosyntec, Tbk.
25	INDR	PT. Indo-Rama Synthetics, Tbk.
26	KARW	PT. ICTSI Jasa Prima, Tbk.
27	PBRX	PT. Pan Brothers, Tbk.
28	POLY	PT. Asia Pacific Fibers, Tbk.
29	RICY	PT. Ricky Putra Globalindo, Tbk.
30	SSTM	PT Sunson Textile Manufacturer, Tbk.
31	TFCO	PT. Tifico Fiber Indonesia, Tbk.
32	STAR	PT. Star Petrochem, Tbk.
33	UNTX	PT. Unitex, Tbk.

Lampiran 2

Laporan Audit Report Lag, Ukuran Perusahaan, Ukuran KAP, Profitabilitas, dan Solvabilitas

Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi yang Terdaftar
di BEI 2012

KODE	Audit Report Lag	Ukuran Perusahaan	Ukuran KAP	Profitabilitas	Solvabilitas
BIMA	84	11	0	0.0152	2.0843
BATA	86	12	1	0.1919	2.7685
IKBI	76	12	1	0.0773	2.9602
JECC	78	12	0	0.0690	1.2524
KBLI	74	12	1	0.2608	2.0903
KBLM	87	12	0	0.0443	1.5778
VOKS	79	12	0	0.1087	1.5507
ASII	57	14	1	0.1531	1.9714
AUTO	51	13	1	0.1422	2.6149
BRAM	81	12	1	0.1948	2.1544
GJTL	86	13	1	0.1132	1.7412
IMAS	67	13	1	0.0610	1.4809
INDS	83	12	0	0.1086	3.1518
LPIN	87	11	0	0.0375	3.0623
MASA	73	13	1	0.0030	2.0771
SMSM	86	12	0	0.0559	1.6917
NIPS	137	12	0	0.0173	1.9436

PRAS	67	12	0	0.2392	2.3212
UNIT	84	12	0	0.0046	3.8494
ADMG	148	13	1	0.0185	2.1156
CNTX	87	11	0	0.1237	1.7736
ERTX	57	12	0	0.0088	1.2509
ESTI	79	12	1	0.0938	1.8331
HDTX	70	12	0	0.0011	1.8743
INDR	86	13	1	0.0053	1.7566
KARW	84	12	1	0.0982	0.9770
PBRX	81	12	0	0.0546	1.6996
POLY	77	13	0	0.1036	0.3357
RICY	81	12	0	0.0279	1.7717
SSTM	127	12	0	0.0226	1.5424
TFCO	84	12	0	0.0534	3.2451
STAR	80	13	1	0.0222	4.1391
UNTX	81	11	1	0.0179	1.8521

Lampiran 2
Hasil Output SPSS 17

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y	83.1818	19.81864	33
X1	12.1818	.68258	33
X2	.4545	.50565	33
X3	.0745	.05939	33
X4	2.2021	1.33251	33

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				Durbin-Watson	
					R Square Change	F Change	df1	df2		Sig. F Change
1	.366 ^a	.134	.010	19.71782	.134	1.032	4	28	.384	2.099

a. Predictors: (Constant), X4, X3, X1, X2

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1682.719	4	420.680	1.082	.384 ^a
Residual	10886.190	28	388.792		
Total	12568.909	32			

a. Predictors: (Constant), X4, X3, X2, X1

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1682.719	4	420.680	1.082	.384 ^a
Residual	10886.190	28	388.792		
Total	12568.909	32			

a. Predictors: (Constant), X4, X3, X2, X1

b. Dependent Variable: Y



Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Correlations			Collinearity Statistics		
	B	Std. Error				Beta	Lower Bound	Upper Bound	Zero-order	Partial	Partial	Tolerance	VIF
1 (Constant)	146.718	71.693		2.046	.050	-139.5	293.575						
X1	-4.432	5.902	-.153	-.751	.459	-16.522	7.658	-.130	-.141	-.132	.749	1.336	
X2	.576	8.365	.015	.069	.946	-16.559	17.711	-.121	.013	.012	.679	1.473	
X3	-59.994	113.872	-.341	-1.898	.068	-236.765	9.021	-.333	-.338	-.334	.957	1.045	
X4	-.603	2.739	-.041	-.220	.827	-6.214	5.008	-.059	-.042	-.039	.912	1.097	

a. Dependent Variable: Y

Residuals Statistics^a

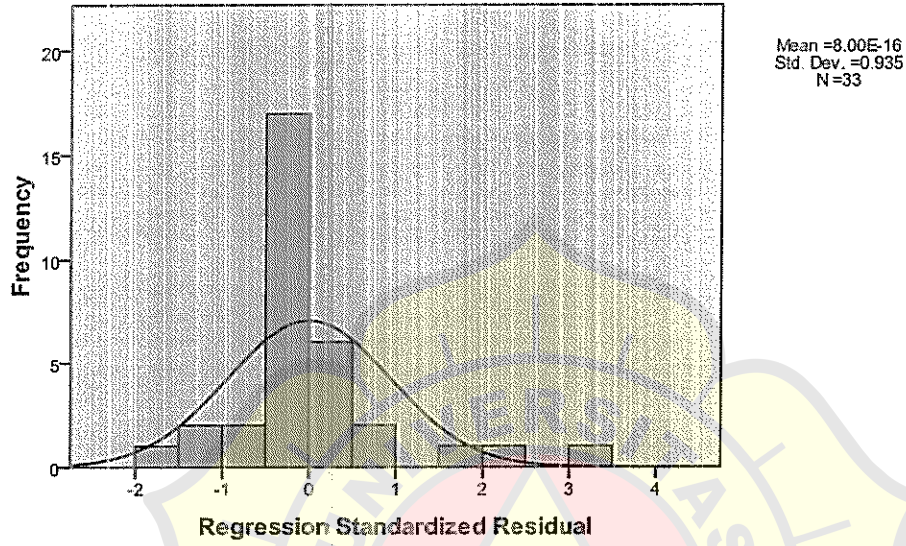
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	64.8961	92.2785	83.1818	7.25155	33
Residual	-34.77761	61.68935	.00000	18.44433	33
Std. Predicted Value	-2.522	1.254	.000	1.000	33
Std. Residual	-1.764	3.129	.000	.935	33

a. Dependent Variable: Y



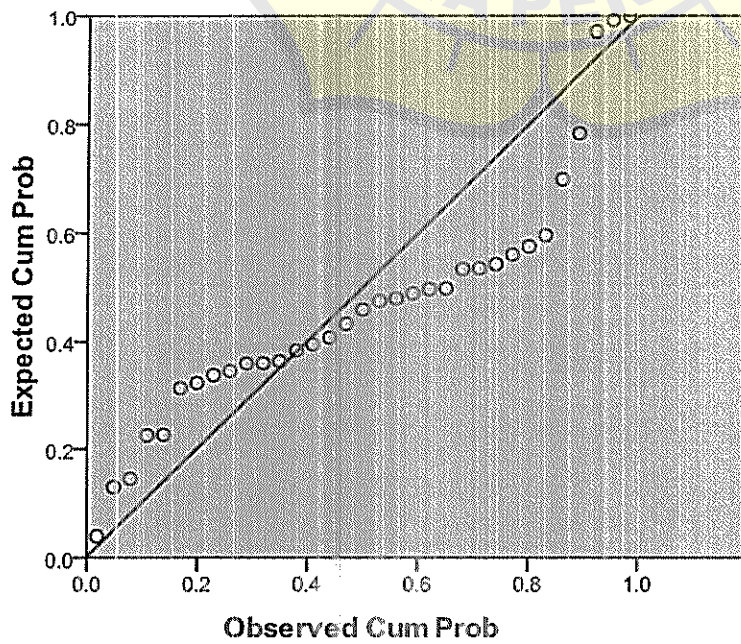
Histogram

Dependent Variable: Y



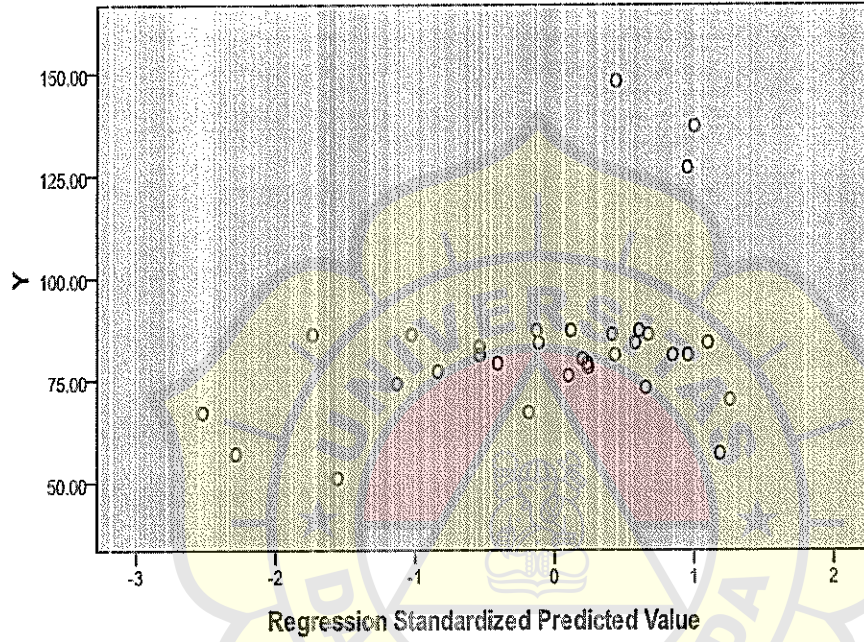
Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Y



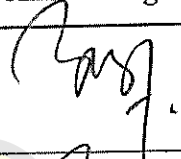
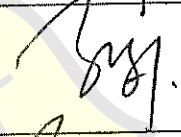
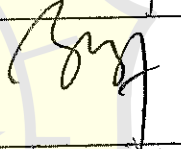

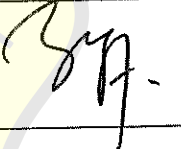
Scatterplot

Dependent Variable: Y



**LEMBAR KONSULTASI
BIMBINGAN SKRIPSI MAHASISWA**

Nama Mahasiswa : Joviyanti Tambunan
 No. Induk Mhs : 2010420022
 Dosen Pembimbing : Triyanto, SE, M.Si
 Mulai Bimbingan : 23 Oktober 2013
 Terakhir Bimbingan : 12-3-2014.


No.	Hari/Tanggal Bimbingan	Bab.Materi Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	Rabu 23-10-2013	- Kerifit awal - Pembinaan Bab I - IV	
2.	Senin 23-12-2013	Revisi Bab I, II, III	
3.	Jelasn 4-3-2014	Revisi Bab IV, V	
4.	Jumat. 7-3-2014	Revisi bab IV, V	
5.	Rabu. 12-3-2014	bab IV, V	

Jakarta, ... 12-3-2014

Mengetahui Kajur,

Pembimbing,

(.....)


 (.....Triyanto.....)