



Lampiran 1 Matriks Penelitian Terdahulu

Matriks 1: Penelitian Terdahulu tentang Relevansi Nilai Keterlambatan Waktu Laporan Keuangan Interim

© Hak cipta milik Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

No	Peneliti (Tahun Judul)	Variable	Proksi	Data	Hasil
1	Chamber, Annie E and Stephen H. Penman (1984) "Timeliness of Reporting and The Stock Price Reaction to Earnings Announcements".	<p>Model 1 Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abnormal Return <p>Independen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Days Early <p>Model 2 Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abnormal Return <p>Independen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Total Lag 	<ul style="list-style-type: none"> - average <i>abnormal return</i> in portofolio is determine by the total of delay days in this year minus total of delay days previous year - Days early is calculated by actual delay minus last year delay - Mean two-days period covering the Wall Street Journal date of the report and the (trading day before) - Interval (days) from fiscal year-end to date of financial reporting 	<p>Our analyses were conducted on interim and annual earnings announcements of 100 randomly selected New York Stock Exchange firms over the seven years, 1970-76. The dates of the announcements were ascertained from the Wall Street Journal Index. The sample yielded a potential for 2,800 earnings announcements, which was reduced to 2,756 since 44 announcements were not discovered in the Index. The 2,756 announcements consist of 2,065 interim (quarterly) earnings announcements and 691 annual earnings announcements.</p>	<p>The result show early interim reporting are associated with positive mean abnormal return and late interim reporting are associated with negative mean abnormal return. Group 1,2,3,and 5 have positive mean abnormal return because unexpectedly early report bring good news. And for late reports (group 6,7,8, and 9) have negative mean abnormal return because associated with bad news.</p> <p>The result show early interim reporting are associated with positive mean abnormal return and late interim reporting are associated with negative mean abnormal return.</p>



<p>2. Begley, Joy & Paul E. Fischer (1998) "Is there Information in Earnings Announcement Delay?"</p>	<p>Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Market adjusted Return <p>Independen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reporting delay (Unexpected Reporting Lag) 	<ul style="list-style-type: none"> - Two days announcement return minus the return on value-weighted market index over the same period. The two day window covers the period from the day before to the day which the earnings announcement appeared in the Wall Street Journal - Portfolios are formed based on number of trading days the earning announcement is early or late relative to last year's earning announcement, where reporting delay calculated by actual delay minus last year delay 	<p>Annual and Interim earning announcement dates are collected from the 1993 COMPUSTAT quarterly fir for the years 1983 to 1992. We started with 18361 annual announcement and 55108 interim announcement from COMPUSTAT. Daily return is obtained from CRSP. Stock return are available from CRSP for 14589 for annual announcemen and 43645 for interim announcement. We select the last consensus forecast reported by I/B/E/S for reduce the sampe to final sampel to 11039 annual earnings and 24934 interim earning announcement. This final set of announcement is spread relatively evenly over the 1984 to 1992</p>	<p>The result show interim unexpected early reporting have positive average market adjusted return interim. Interim unexpected late reporting have negative average market adjusted return interim. And this result will be compared with annual, and have similar result for relationship with unexpected early/late reporting on market adjusted return.</p> <p>For annual, group 1 to 6 have positive market adjusted return. Grup 7 to 9 have negative market adjusted return. Group 3 to 6 have sig 1%, and group 1, 9 sig 5%. For interim, group 1 to 5 have positive market adjusted return. Group 6 to 9 have negative market adjusted return. Group 1,2,3,4,6,7,9 have sig 1%.</p>
---	---	--	--	---

Matriks 2: Penelitian Terdahulu tentang Determinan Keterlambatan Waktu Laporan Keuangan Interim

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak Cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



No	Peneliti (Tahun Judul)	Variable	Proksi	Data	Hasil
1	S. Al-Tahat (2015) "Company Attributes and the Timeliness of Interim Financial Reporting In Jordan"	<p>Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Delay Half- year <p>Independ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Size - Profitabilitas 	<ul style="list-style-type: none"> - There are two aspects of timeliness where interim financial reporting is concerned: the frequency of the reports and the financial reporting lag (time lag). In this study, timeliness was measured by the financial reporting lag, that is the time interval between the end of the reporting period and the date the financial statements are issued. This study determined the actual number of days a company takes to announce the half-yearly financial report; relatively, the higher the number of days a company takes to make the announcement, the lower the quality of reporting is deemed to be. The announcement date for each company's half-yearly financial report is available from the half-yearly financial reports or on the JSC website. - company size, measured by natural log of total assets - company profitability, measured by return on equity (i.e. net income to owners' equity) 	The companies are divided in to three sectors: industrial, services, and financial sector. The number of listed companies are 235 Companies where industrial sector companies comprise of 69 companies with the percentage of (29%), 124 services sector companies (including diversified financial services and real estate) which represent 53% from the entire companies participated in the study, and 42 companies represented the financial sector (banks and insurance companies) with the percentage of 18%. This study will be applied on these two of sectors, namely, the industrial and services sectors. Together, these two sectors make 82% of the Jordan listed companies which represent the largest share in the financial investment, and achieve the largest contribution to the economic development. In addition to, the financial sector has special regulations.	The result show growth, age, and leverage have a positive relationship with reporting lag. Size, profitability, AFsize, and MLS have a negative relationship with reporting lag. Variable profitabilitas sig 1% and variabel growth, age sig 5%.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



<p>C Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Growth - Age - Leverage - Audit Firm Size - Market Listing Status 	<ul style="list-style-type: none"> - company growth, measured by the percentage change in net sales - Age of a company - leverage of a company, measured by log of ratio of debt to total assets - audit firm size, classified as big firm (big 4 or local firms with international affiliations) and small firms (local firms without international affiliations), where "1" big firm, "0" small firm. - Market listing status, measured by company listed in the first market or second market, where "1" first market, "0" second market 		
<p>Mahdi Moradi, et al (2013) "The Relationship between Delay in Announcing Quarterly Forecasts of Annual Earnings and the Type of Earnings News"</p>	<p>Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Delay <p>Independen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bad news - Interaction good news with percentage of 	<ul style="list-style-type: none"> - A numeric variable that equals the number of days between the end date of the quarter and the date of announcing annual EPS forecast based on the quarter performance - It is a dummy variable that equals (1) if the sign of adjusted earnings per share is negative, otherwise 0 - the Interaction of good news with the percentage of EPS adjustment that captures the 	<p>440 firm-years of 236 firms remained. The study period encompasses the years 2004 to 2010 (7 years) and the research place is Tehran Stock Exchange. By the way, to collect data, financial statements of the companies, TSE website and Rahavard Novin software2, were employed.</p>	<p>The result show bad, good*%ΔEPS, share, size, block, consolidate, loss have a positive relationship with delay. Bad*%ΔEPS, cover, post have a negative relationship with delay.</p> <p>Variable Bad sig 1%. Variable %cover and loss sig 5%. Variable Bad*%ΔEPS and post sig 10%.</p>

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

changes earning per shares	effect of the magnitude of EPS adjustments on the relation between good news and the amount of delay
<ul style="list-style-type: none">- Interaction bad news with percentage of changes earning per shares- %cover (realization)- Share- Firm Size- Share of major owner (Block)- Consolidation	<ul style="list-style-type: none">- the Interaction of bad news with the percentage of EPS adjustment that captures the effect of the magnitude of EPS adjustments on the relation between BAD news and the amount of delay. Its coefficient is expected to have a positive sign- controls for the effect of coverage (realization) percentage of the annual earnings forecast in each actual quarterly earnings- the natural logarithm of the average number of traded shares from the beginning of the year up to the end of the considered quarter- the natural logarithm of sales revenue from the beginning of the fiscal year to the end of each quarter- The percentage of shares belonged to major owners (owning more than or equal to 5%), at the beginning of fiscal year- is a dummy variable that equals 1, if the company would prepare



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)
Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Ku Nor Izah Ku Ismail, Roy Chandler (2004) ” The timeliness of quarterly financial reports of companies in Malaysia”

<ul style="list-style-type: none"> - Negative EPS (Loss) - Post - Industry 	<p>consolidated financial statements, otherwise 0</p> <ul style="list-style-type: none"> - is a dummy variable that is equal to 1, if a company reported zero or negative EPS forecast, otherwise 0 - dummy variable was entered into the model to control for the effect of change in the deadline. The variable is equal to 1, if the ending date of a quarter would be after the date the new instructions were approved, otherwise it equals 0. - The industry categories used in this study are as follows: 1. computer services and other services, 2. Automotive and transportation, 3. Chemical, 4. Food, 5. Drug, 6. Machinery and equipment; 7. Building construction, cement and other building materials; 8. Rubber and plastics; 9. Credit institutions; 10. Investment and holding; 11. Metallic and non-metallic minerals, basic metals, and metal products 		
<p>Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Delay 	<ul style="list-style-type: none"> - The delay of the quarterly reports, first, this study determines whether a company complies with the KLSE requirements by announcing its quarterly report within the two-month allowable period. Second, 	<p>As of 31 December 1999, there were 757 companies listed on the KLSE. To be consistent only companies with year ending on 31 December were included in this study. This leaves a total of 388 companies which</p>	<p>The result show leverage have a positive relationship with total lag. Size , profitability, growth have a negative relationship with total lag.</p>

Variabel Profitability and leverage have sig 1%. Variabel Size and growth have sig 5%.

represents about 51 per cent of the companies. Companies listed under the finance, trusts and closed-end funds classification of the KLSE listing were also excluded from the sample. This is because those companies have significantly different requirements with respect to quarterly financial reporting.' After omitting these companies, there were a total of 351 companies in the sampling frame, consisting of 205 listed on the Main Board and 146 on the Second Board. A sample consisting one-third of the sampling frame or 117 companies is assumed sufficient

the actual number of days a company takes to announce the quarterly report is determined

- Total asset
- Net income to turnover ratio
- Percentage change in net sales from previous year's corresponding quarter
- Debt to total asset ratio

Independen

- Firm Size
- Profitability
- Growth
- leverage

C Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.





<p>4</p> <p>Saeed Pahlevan Sharif, Amir ranibar (2008) “An Examination of the Factors Affecting the Timeliness of Interim Financial Reporting: The Case of Malaysian Listed Companies”</p>	<p>Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lag <p>Independen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transparency - Capital structure - Accrual - Growth - Gain/loss - Profitability 	<ul style="list-style-type: none"> - Delay in disclosure of interim financial report - The log of total asset - Variable dummy, 1 if the debt ratio is more than 50%, and 0 if it's less than 50% - Total accrual of a company - Percent of increase in revenue in the last quarter - Dummy variable, 1 if the company has gain, and 0 if the company has loss - Ratio of net gain to revenue in the last quarter 	<p>FTSE Bursa Malaysia Large 30 Index and FTSE Bursa Malaysia Mid 70 Index as our basis of company selection. These indices include thirty of the largest and seventy of mid size companies which are listed in the main board of the Bursa Malaysia in 2007. After we exclude banks and financial institutes, and companies with lack of data, the remaining list includes 72 companies</p>	<p>The result show transparency, capital structure, accrual, growth, gain/loss, and profitability have a negative relationship with delay disclosure of interim financial report. Variable transparency and growth have sig 5%. Variable capital structure, accrual, gain/loss, profitability have insignificant relationship with lag.</p>
<p>5</p> <p>Bonitz J Efrim & Guoping Liu (2006) “Determinants of the Timeliness of Quarterly Reporting: Evidence from Canadian Firms”</p>	<p>Dependen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Horizon (Delay) <p>Independen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Audit Review - Negative EPS (Loss) 	<ul style="list-style-type: none"> - Release horizon, measured by the number of days between the release date and the report data of 2005 Q1 financial statements - 1 if the interim financial statements are reviewed by auditors and 0 otherwise - 1 if the quarterly net income is negative and 0 otherwise 	<p>The sample selection starts with 400 randomly selected Canadian companies who publicly released their 2005 Q1 financial statements on SEDAR. We randomly select 100 companies for each layer of Canadian companies: (Layer1) TSE-listed companies that are SEC registrants; (Layer2) TSE-listed companies that are not SEC registrants; (Layer3) Canadian companies that are</p>	<p>The result show loss, GC, Total Accrual, leverage have a positive relationship with delay. AR, Size, PCF, Auditor, And US list have a negative relationship with delay. Variable size and total accrual have sig 1%. Variable going concern have sig 5%. Variable audit review and FCF</p>

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

<ul style="list-style-type: none"> - Going Concern - Firm Size - Total Accrual - PCF (Free Cash Flow) - Leverage - Auditor - US list - Industry 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 if there is going concern disclosure in the quarterly report and 0 otherwise - The log of total assets - Change in total accruals for the latest two fiscal years prior to the interim financial statements, where total accruals are calculated by (Income before extraordinary items – net cash flows from operating activities) / Total assets - (Net cash flow from operating activity + interest paid + net cash flow from investing activity – capitalized interest)/(Total assets) - Long-term debt / total assets - 1 if the auditor is Big 4 and 0 otherwise - 1 if the company’s shares are publicly traded in US - the dummies for two-digit SIC industries in which there are at least 10 observations in the sample 	<p>SEC registrants but are not listed on the TSX; (Layer4) Other Canadian companies that are not TSX companies and are not SEC registrants. Next, we merge the original sample of 400 companies with the electronic database, Canadian portion of Compustat North American, and generate the final sample of 266 companies after deleting companies which have missing data in Compustat for the calculation of variables used in the analysis.</p>	<p>have sig 10% relationship with delay.</p>
---	---	---	--

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Lampiran 2 Daftar Perusahaan Sampel dan Proses Pemilihan Sampel

Daftar Nama dari Kode Perusahaan Pertambangan

1	KODE	KODE IDX	Nama Perusahaan	TGL IPO
	BIPI	A111	Astrindo Nusantara Infrastrukt	2/11/2010
	ENRG	A111	Energi Mega Persada Tbk.	6/7/2004
	MEDC	A111	Medco Energi Internasional Tbk	10/12/1994
	AKRA	A112	AKR Corporindo Tbk.	10/3/1994
	BULL	A112	Buana Lintas Lautan Tbk.	5/23/2011
	HITS	A112	Humpuss Intermoda Transportasi	12/15/1997
	KOPI	A112	Mitra Energi Persada Tbk.	4/23/2001
	LEAD	A112	Logindo Samudramakmur Tbk.	12/11/2013
	PGAS	A112	Perusahaan Gas Negara Tbk.	12/15/2003
	RAJA	A112	Rukun Raharja Tbk.	4/19/2006
	SHIP	A112	Sillo Maritime Perdana Tbk.	6/16/2016
	SOCI	A112	Soechi Lines Tbk.	12/3/2014
	ADRO	A121	Adaro Energy Tbk.	7/16/2008
	ARI	A121	Atlas Resources Tbk.	11/8/2011
	BSSR	A121	Baramulti Suksessarana Tbk.	11/8/2012
	BUMI	A121	Bumi Resources Tbk.	7/30/1990
	BYAN	A121	Bayan Resources Tbk.	8/12/2008
	DSSA	A121	Dian Swastatika Sentosa Tbk	12/10/2009
	HRUM	A121	Harum Energy Tbk.	10/6/2010
	INDY	A121	Indika Energy Tbk.	6/11/2008
	ITMG	A121	Indo Tambangraya Megah Tbk.	12/18/2007
	KKGI	A121	Resource Alam Indonesia Tbk.	7/1/1991
	MBAP	A121	Mitrabara Adiperdana Tbk.	7/10/2014
	PTBA	A121	Bukit Asam Tbk.	12/23/2002
	SMMT	A121	Golden Eagle Energy Tbk.	2/29/2000
	TOBA	A121	TBS Energi Utama Tbk.	7/6/2012
	BERM	A122	Pelayaran Nasional Bina Buana	1/9/2013
	CNKO	A122	Exploitasi Energi Indonesia Tb	11/21/2001
	MBSS	A122	Mitrabahtera Segara Sejati Tbk	4/6/2011
	PTIS	A122	Indo Straits Tbk.	7/12/2011
	TPMA	A122	Trans Power Marine Tbk.	2/20/2013
	APEX	A131	Apexindo Pratama Duta Tbk.	7/10/2002
	ELSA	A131	Elnusa Tbk.	2/6/2008
	DEWA	A132	Darma Henwa Tbk	9/26/2007
	DOID	A132	Delta Dunia Makmur Tbk.	6/15/2001

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa izin IBKKG.
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.

Hak cipta ini dilindungi Undang-Undang. Hak cipta ini dilindungi Undang-Undang. Hak cipta ini dilindungi Undang-Undang. Hak cipta ini dilindungi Undang-Undang. Hak cipta ini dilindungi Undang-Undang.



36	ITMA	A132	Sumber Energi Andalan Tbk.	12/10/1990
37	MYOH	A132	Samindo Resources Tbk.	7/27/2000
38	PKPK	A132	Perdana Karya Perkasa Tbk	7/11/2007
39	PTRO	A132	Petrosea Tbk.	5/21/1990
40	RUIS	A132	Radiant Utama Interinsco Tbk.	7/12/2006
41	WINS	A132	Wintermar Offshore Marine Tbk.	11/29/2010

Proses Pemilihan Sampel

Keterangan	Jumlah Perusahaan
Perusahaan-perusahaan dalam sub-sektor minyak, gas, dan batu bara yang terdaftar di BEI tahun 2021	74
Dikurangi : Perusahaan-perusahaan sub-sektor minyak, gas, dan batu bara yang terdaftar di BEI setelah 1 Januari 2017	(21)
Perusahaan-perusahaan sub-sektor minyak, gas, dan batu bara yang terdaftar di BEI sebelum 1 Januari 2017	53
Dikurangi : Perusahaan-perusahaan yang tidak menerbitkan laporan keuangan interim dan tahunan selama periode 2017-2021	(12)
Perusahaan-perusahaan sub-sektor minyak, gas, dan batu bara yang terdaftar di BEI sebelum 1 Januari, dan menerbitkan laporan keuangan interim dan tahunan selama periode 2017-2021	41
Jumlah sampel perusahaan	41

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Hak cipta ini dilindungi undang-undang. Untuk lebih jelasnya, hubungi kami di nomor telepon 021-25343111 atau email info@wikikiangie.ac.id



Keterangan: Perusahaan-perusahaan pengurang sampel.

No	Kode Saham		Nama Perusahaan	Tanggal IPO
1	MITI	A111	Mitra Investindo Tbk.	16-Jul-97
2	SUGI	A111	Sugih Energy Tbk.	19-Jun-02
3	SURE	A111	Super Energy Tbk.	05-Okt-2018
4	GTSI	A112	GTS Internasional Tbk	8-Sep-21
5	INPS	A112	Indah Prakasa Sentosa Tbk.	6-Apr-18
6	MTFN	A112	Capitalinc Investment Tbk.	16-Apr-90
7	ADMR	A121	Adaro Minerals Indonesia Tbk	3-Jan-22
8	AIMS	A121	Akbar Indo Makmur Stimec Tbk	20-Jul-01
9	BOSS	A121	Borneo Olah Sarana Sukses Tbk.	15-Feb-18
10	GEMS	A121	Golden Energy Mines Tbk.	17-Nov-11
11	GTBO	A121	Garda Tujuh Buana Tbk	9-Jul-09
12	MCOL	A121	Prima Andalan Mandiri Tbk.	7-Sep-21
13	TRAM	A121	Trada Alam Minera Tbk.	10-Sep-08
14	BESS	A122	Batulicin Nusantara Maritim Tb	9-Mar-20
15	BSML	A122	Bintang Samudera Mandiri Lines Tbk	16-Des-2021
16	CANI	A122	Capitol Nusantara Indonesia Tb	16-Jan-14
17	DWGL	A122	Dwi Guna Laksana Tbk.	13-Des-2017
18	FIRE	A122	Alfa Energi Investama Tbk.	9-Jun-17
19	PSSI	A122	Pelita Samudera Shipping Tbk.	05-Des-2017
20	RIGS	A122	Rig Tenders Indonesia Tbk.	5-Mar-90
21	RMKE	A122	RMK Energy Tbk	07-Des-2021
22	SGER	A122	Sumber Global Energy Tbk.	10-Agu-2020
23	TCPI	A122	Transcoal Pacific Tbk.	6-Jul-18
24	TEBE	A122	Dana Brata Luhur Tbk.	18-Nov-19
25	ARTI	A132	Ratu Prabu Energi Tbk	30-Apr-03
26	SICO	A132	Sigma Energy Compressindo Tbk	8-Apr-22
27	SMRU	A132	SMR Utama Tbk.	10-Okt-2011
28	TAMU	A132	Pelayaran Tamarin Samudra Tbk.	10-Mei-2017
29	UNIQ	A132	Ulima Nitra Tbk	8-Mar-21
30	WOWS	A132	Ginting Jaya Energi Tbk.	8-Nov-19
31	JSKY	A211	Sky Energy Indonesia Tbk.	28-Mar-18
32	SEMA	A211	Semacom Integrated Tbk	10-Jan-22
33	ETWA	A221	Eterindo Wahanatama Tbk	16 Mei 1997

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,

penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Lampiran 3 Uji Pooling

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Interim

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.005	.005		1.047	.038
1	Lag	.000	.000	-.154	-1.650	.015

a. Dependent Variable: Return

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Tahunan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.000	.000		-.044	.043
1	Lag	7.626E-6	.000	.010	.148	.039

a. Dependent Variable: Return

Karakteristik yang mempengaruhi Keterlambatan Laporan Keuangan Interim

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	42.613	7.400		5.759	.000
1	Size	.038	.049	.003	.078	.048
1	Profit	-.009	.033	-.011	-.259	.050
1	Growth	-.059	.048	-.039	-.007	.038
1	Age	.519	.240	.092	2.161	.031
1	Leverage	-.113	.061	-.075	-1.854	.064

a. Dependent Variable: Lag

Hak cipta milik IBI KIKG Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Model 1: Dilarang menyalin atau menjiplak sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.

Model 1: a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

Model 1: b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

Model 1: 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Lampiran 4 Output SPSS

Analisis Statistik Deskriptif

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Interim

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Lag	615	5.00	469.00	49.9821	42.46525
Return	615	-.20	1.04	.0026	.04654
Valid N (listwise)	615				

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Tahunan

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Lag	205	6.00	540.00	102.8293	56.49132
Return	205	-.31	.15	.0005	.04137
Valid N (listwise)	205				

Karakteristik perusahaan yang mempengaruhi keterlambatan laporan keuangan interim

Descriptive Statistics

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Lag	820	5.00	540.00	63.1939	21.68280
Size	820	10.60	23.81	14.8094	3.63481
Profit	820	-575.61	20.09	-2.7733	2.01254
Growth	820	-.29	.99	.0654	.18795
Age	820	.80	32.08	14.0044	7.49272
Leverage	820	-309.46	14.41	-.5307	2.34013
Valid N (listwise)	820				

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Uji Normalitas

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Interim

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Lag	Return
N		615	615
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	49.9821	.0026
	Std. Deviation	42.46525	.04654
Most Extreme Differences	Absolute	.229	.315
	Positive	.209	.315
	Negative	-.029	-.099
Test Statistic		.229	.315
Asymp. Sig. (2-tailed)		.067 ^c	.078 ^c

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Tahunan

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Lag	Return
N		205	205
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	102.8293	.0005
	Std. Deviation	56.49132	.04137
Most Extreme Differences	Absolute	.165	.233
	Positive	.165	.204
	Negative	-.107	-.233
Test Statistic		.165	.233
Asymp. Sig. (2-tailed)		.084 ^c	.073 ^c

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.



Karakteristik perusahaan yang mempengaruhi keterlambatan laporan keuangan interim

© Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Lag	Size	Profit	Growth	Age	Leverage
N		820	820	820	820	820	820
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	63.1939	14.8094	-2.7733	.0654	14.0044	-.5307
	Std. Deviation	21.68280	3.63481	2.01254	.18795	7.49272	2.34013
Most Extreme Differences	Absolute	.192	.208	.504	.249	.103	.484
	Positive	.164	.208	.417	.249	.103	.366
	Negative	-.192	-.157	-.504	-.136	-.063	-.484
Test Statistic		.192	.208	.504	.249	.103	.484
Asymp. Sig. (2-tailed)		.083 ^c	.191 ^c	.124 ^c	.144 ^c	.072 ^c	.130 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Uji Multikolinearitas dan Uji t

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Interim

Model	Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Tolerance	VIF
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.		
(Constant)	.009	.005		1.047	.038		
Lag	-6.821E-5	.000	-.154	-1.650	.015	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Return

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Tahunan

© Hak cipta milik Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	.000	.006		-.044	.043		
Lag	7.626E-6	.000	.010	.148	.039	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Return

Karakteristik perusahaan yang mempengaruhi keterlambatan laporan keuangan interim

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	42.613	7.400		5.759	.000		
Size	.038	.049	.003	.078	.048	.928	1.078
Profit	-.009	.033	-.011	-.259	.050	.983	1.017
Growth	-.059	.048	-.039	-.007	.038	.969	1.032
Age	.519	.240	.092	2.161	.031	.900	1.111
Leverage	-.113	.061	-.075	-1.854	.064	.995	1.005

a. Dependent Variable: Lag

Uji Heteroskedastisitas

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Interim

Spearman

Correlations

	Unstandardized Residual	Lag
Spearman's rho	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient
		Sig. (2-tailed)
		N
Lag	Correlation Coefficient	
		Sig. (2-tailed)
		N

*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

- Dilarang menjiplak atau menyalin sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
- Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Tahunan

Uji Heteroskedastisitas spearman

Correlations

			Unstandardized Residual	Lag
Spearman's rho	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	1.000	-.082
		Sig. (2-tailed)	.	.244
		N	205	205
Lag		Correlation Coefficient	-.082	1.000
		Sig. (2-tailed)	.244	.
		N	205	205

Karakteristik perusahaan yang mempengaruhi keterlambatan laporan keuangan interim

Correlations

			Unstandardized Residual	Size	Profit	Growth	Age	Leverage
Spearman's rho	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	1.000	-.071	.051	.120**	-.158**	.054
		Sig. (2-tailed)	.	.079	.210	.290	.069	.177
		N	615	615	615	615	615	615
Size		Correlation Coefficient	-.071	1.000	-.022	.183**	.361**	.089*
		Sig. (2-tailed)	.079	.	.590	.955	.526	.269
		N	615	615	615	615	615	615
Profit		Correlation Coefficient	.051	-.022	1.000	.476**	.044	-.039
		Sig. (2-tailed)	.210	.590	.	.193	.278	.333
		N	615	615	615	615	615	615
Growth		Correlation Coefficient	.120**	.183**	.476**	1.000	-.112**	-.054
		Sig. (2-tailed)	.896	.646	.193	.	.541	.183
		N	615	615	615	615	615	615
Age		Correlation Coefficient	-.158**	.361**	.044	-.112**	1.000	-.036
		Sig. (2-tailed)	.866	.526	.278	.541	.	.372
		N	615	615	615	615	615	615
Leverage		Correlation Coefficient	.054	.089*	-.039	-.054	-.036	1.000
		Sig. (2-tailed)	.177	.269	.333	.183	.372	.
		N	615	615	615	615	615	615

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Hak cipta dimiliki IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian



Uji Autokorelasi

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Interim

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	-.00694
Cases < Test Value	264
Cases ≥ Test Value	351
Total Cases	615
Number of Runs	289
Z	-1.099
Asymp. Sig. (2-tailed)	.272

a. Median

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Tahunan

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	-.00052
Cases < Test Value	102
Cases ≥ Test Value	103
Total Cases	205
Number of Runs	104
Z	.070
Asymp. Sig. (2-tailed)	.944

a. Median

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Penulisan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Penulisan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.



Karakteristik perusahaan yang mempengaruhi keterlambatan laporan keuangan interim

Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	-.06946
Cases: Test Value	307
Cases: Test Value	308
Total Cases	615
Number of Runs	276
Z	-2.623
Asymp. Sig. (2-tailed)	.087

a. Median

Uji F dan Uji t

Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Interim

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.005	1	.052	.688	.041 ^b
	Residual	4.593	613	.075		
	Total	4.598	614			

a. Dependent Variable: Return

b. Predictors: (Constant), Lag

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.090	.054		1.667	.066
	Lag	-.027	.008	-.033	-.829	.041

a. Dependent Variable: Return

1. Dilakukan pengujian statistik non parametrik dengan menggunakan uji Runs Test.
 - a. Pengujian hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengujian tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Keterlambatan Waktu Pelaporan Keuangan Tahunan

© Hak cipta milik Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.000	1	.038	.022	.042 ^b
	Residual	.349	203	.017		
	Total	.349	204			

a. Dependent Variable: Return

b. Predictors: (Constant), Lag

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.026	.000		-.044	.043
	Lag	-.025	.000	.010	.148	.039

a. Dependent Variable: Return

Karakteristik perusahaan yang mempengaruhi keterlambatan laporan keuangan interim

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	19025.062	5	3805.012	2.129	.006 ^b
	Residual	1088199.741	609	1786.863		
	Total	1107224.803	614			

a. Dependent Variable: Lag

b. Predictors: (Constant), Leverage, Profit, Size, Growth, Age

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	42.613	7.400		5.759	.000
	Size	.038	.487	.003	.078	.048
	Profit	-.009	.033	-.011	-.259	.050
	Growth	-10.590	10.948	-.039	-.967	.038
	Age	.519	.240	.092	2.161	.031
	Leverage	-.113	.061	-.075	-1.854	.064

© Hak Cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Lampiran 5: Kep-307/BEJ/07-2004

Keputusan Direksi PT Bursa Efek Indonesia, Nomor: Kep-307/BEJ/07-2004, peraturan nomor I-H tentang sanksi sebagai berikut:

II.1. Perusahaan tercatat yang melakukan pelanggaran terhadap peraturan bursa dikenakan sanksi oleh bursa sesuai dengan ketentuan peraturan ini

II.2. Jenis sanksi yang dikenakan oleh bursa terhadap pelanggaran sebagaimana dimaksudkan dalam ketentuan II.1. di atas sebagai berikut;

II.2.1. Peraturan tertulis I

II.2.2. Peraturan tertulis II

II.2.3. peringatan Tertulis III

II.2.4. Denda setinggi-tingginya Rp 500.000.000 (lima ratus juta rupiah)

II.2.5. Penghentian sementara perdagangan efek perusahaan tercatat (suspensi) di bursa

II.3. Dalam hal perusahaan tercatat dikenakan sanksi denda oleh bursa, maka denda tersebut wajib segera disetor ke rekening bursa selambat-lambatnya 15 hari kalender terhitung sejak sanksi tersebut dijatuhkan oleh bursa. Apabila perusahaan tercatat yang bersangkutan tidak membayar denda dalam jangka waktu tersebut di atas, maka bursa dapat melakukan penghentian perdagangan sementara saham perusahaan tercatat.

II.4. Sanksi sebagaimana dimaksud dalam ketentuan II.2. di atas bukan merupakan tahapan pengenaan sanksi, akan tetapi hanya sebagai petunjuk mengenai jenis sanksi yang diatur dalam peraturan ini, dan dapat dikenakan secara sendiri-sendiri maupun secara bersamaan dengan pengenaan sanksi lainnya.

II.5. Sebelum mengenakan sanksi, bursa melakukan penelaahan atas keterangan-keterangan dan dokumen yang disampaikan perusahaan tercatat dan membuat keputusan atas hal-hal



tersebut dengan tidak hanya mempertimbangkan pada aspek formal, tetapi juga mempertimbangkan substansi persyaratan.

II.6. Khusus bagi perusahaan tercatat yang terlambat menyampaikan laporan keuangan sebagaimana dimaksud dalam ketentuan ketentuan III.1.6. Peraturan Nomor I-E tentang kewajiban penyampaian laporan dikenakan sanksi sebagai berikut:

II.6.1. Peringatan tertulis I, atas keterlambatan penyampaian laporan keuangan 30 hari kalender terhitung atas lampaunya batas waktu penyampaian laporan keuangan.

II.6.2. Peringatan tertulis II dan denda sebesar Rp 50.000.000 (lima puluh juta rupiah), apabila mulai dari kalender ke-31 hingga hari kalender ke-60 sejak lampaunya batas waktu penyampaian laporan keuangan, perusahaan tercatat tetap tidak mematuhi kewajiban penyampaian laporan keuangan.

II.6.3. Peringatan tertulis III dan denda sebesar Rp 150.000.000 (seratus lima puluh juta rupiah), apabila mulai hari kalender ke-61 hingga hari kalender ke-90 sejak lampaunya batas waktu penyampaian laporan keuangan, perusahaan tercatat tetap tidak memenuhi kewajiban penyampaian laporan keuangan atau menyampaikan laporan keuangan namun tidak memenuhi kewajiban untuk membayar denda sebagaimana dimaksud dalam ketentuan II.6.2. di atas.

II.6.4. Suspensi, apabila mulai hari kalender ke-91 sejak lampaunya batas waktu penyampaian laporan keuangan, perusahaan tercatat tetap tidak memenuhi kewajiban penyampaian laporan keuangan dan atau perusahaan tercatat telah menyampaikan laporan keuangan namun tidak memenuhi kewajiban untuk membayar denda sebagaimana dimaksud dalam ketentuan II.6.2. dan II.6.3. di atas.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak Cipta Milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



II.6.5. Sanksi suspensi perusahaan tercatat hanya akan dibuka apabila perusahaan tercatat telah menyerahkan laporan keuangan dan membayar denda sebagaimana dimaksud dalam ketentuan II.6.2. dan II.6.3. di atas.

II.7. Bursa dapat mengumumkan melalui media massa mengenai pengenaan sanksi sebagaimana dimaksud dalam ketentuan II.2. di atas

II.8. Keberatan perusahaan tercatat atas pengenaan sanksi oleh bursa sebagaimana diatur dalam peraturan ini hanya dapat diajukan kepada Bapepam.

II.9. Pengajuan keberatan kepada Bapepam oleh perusahaan tercatat tidak menunda pemenuhan kewajiban oleh perusahaan tercatat kepada bursa sebagaimana yang disebut dalam putusan pengenaan sanksi oleh bursa.

II.10. Apabila keberatan atas pengenaan sanksi oleh bursa tersebut ditolak oleh Bapepam dengan menguatkan keputusan bursa, maka sanksi tetap dilaksanakan, sedangkan apabila pengajuan keberatan tersebut dikabulkan oleh Bapepam dengan membatalkan atau mengubah keputusan bursa, maka sanksi tersebut akan dicabut atau diperbaiki sesuai dengan keputusan bapepam. Penolakan bapepam atas keberatan serta pencabutan atau perbaikan sanksi oleh bursa, diumumkan dibursa dan bila bursa memandang perlu dapat mengumumkannya di media massa.

II.11. Dalam pengambilan keputusan untuk mengenakan sanksi, bursa dapat meminta komite pencatatan efek untuk memberikan pendapat.

Hak Cipta © Dilindungi Undang-Undang

Hak Cipta © IBI (IBKKG) Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.