

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data yang telah dilakukan dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa :

1. Profitabilitas berpengaruh terhadap *audit report lag* perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2015-2017. Hal ini disebabkan tinggi rendahnya profitabilitas merupakan sinyal bagi investor untuk mengetahui kesehatan perusahaan tersebut.
2. Opini audit tidak berpengaruh terhadap *audit report lag* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2015-2017. Hal ini disebabkan apapun opini audit yang diterima perusahaan, tidak akan mempengaruhi lamanya waktu penyelesaian laporan audit.
3. Ukuran perusahaan berpengaruh terhadap terhadap *audit report lag*. pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2015-2017. Semakin besar perusahaan semakin tinggi *audit report lag*. Perusahaan yang besar memiliki cakupan permasalahan yang lebih luas dan cenderung mendapatkan tekanan dari pihak eksternal sehingga akan berusaha agar tidak terjadi *audit report lag*.
4. Jenis industri tidak berpengaruh terhadap terhadap *audit report lag*. pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun

2015-2017. Hal ini disebabkan apapun jenis industri suatu perusahaan tidak mempengaruhi *audit report lag*.

5. Reputasi KAP berpengaruh negatif terhadap *audit report lag* perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2015-2017. Hal ini disebabkan semakin baik reputasi KAP semakin mengurangi *audit report lag* karena mempunyai sistem dan tenaga kerja yang memadai.

5.2. Keterbatasan Penelitian

Keterbatasan yang dimiliki dalam penelitian ini antara lain sebagai berikut :

1. Hasil penelitian ini tidak bisa digeneralisasi karena hanya mengambil sampel perusahaan manufaktur saja.
2. Variabel independen dalam penelitian ini yang digunakan adalah profitabilitas, opini audit, ukuran perusahaan, jenis industri dan reputasi KAP sehingga masih banyak faktor atau variabel lainnya yang tidak digunakan dalam penelitian ini.

5.3.Saran

Implikasi dari temuan penelitian ini terdiri dari dua hal yaitu implikasi teoritis yang berhubungan dengan kontribusinya bagi perkembangan teori-teori ilmu yang ada dan implikasi praktis yang berkaitan dengan kontribusi temuan. Berikut implikasi teoritis dan implikasi praktis :

1. Implikasi Teoritis

Implikasi teoritis untuk penelitian selanjutnya bagi peneliti selanjutnya yang tertarik dengan pengaruh profitabilitas, opini audit, ukuran perusahaan, jenis industri dan reputasi KAP terhadap *audit report lag*, penelitian ini dapat dijadikan referensi dan sebagai bahan masukan dan diharapkan peneliti selanjutnya dapat menggunakan periode waktu penelitian yang lebih panjang dan menggunakan jumlah sampel yang lebih banyak sehingga dapat dihasilkan hasil dan kesimpulan yang lebih valid dan lebih baik dari penelitian ini. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat mempertimbangkan penambahan variabel-variabel lain yang dapat mempengaruhi *audit report lag* seperti solvabilitas, komite audit, audit tenure, struktur kepemilikan, *auditor switching* dan variabel yang lainnya dapat mempengaruhi *audit report lag*.

2. Implikasi Praktis

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel profitabilitas, ukuran dan reputasi KAP yang memiliki pengaruh dan signifikan terhadap *audit report lag*. Variabel profitabilitas yang paling dominan mempengaruhi audit report lag dengan nilai koefisien 16,484, kemudian variabel reputasi KAP yang memiliki nilai koefisien 3,210 setelah itu yang terakhir variabel ukuran perusahaan dengan nilai koefisien 3,061.

Bagi investor sebaiknya memperhatikan informasi-informasi yang dikeluarkan oleh perusahaan terkait dengan laporan tahunan perusahaan yang mencakup segala aspek yang ada di dalam perusahaan. Hal yang

harus diperhatikan investor adalah profitabilitas, ukuran perusahaan dan reputasi auditor, karena informasi tersebut berpengaruh terhadap *audit report lag* dan agar investor dapat mengambil keputusan dalam berinvestasi secara tepat dan dapat menguntungkan.

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad dan Kamarudin. 2003. *Audit Delay and Timeliness of Corporate Reporting: Malaysian Evidence. Proceeding Hawaii International Conference on Business*. Hawaii.
- Al-Ajmi, J. 2008. *Audit and Reporting Delays: Evidence from An Emerging Market*". *Advances in Accounting*, 24 (2), 217-226.
- Aliya, Angga. 2015. Saham Inovisi Dibekukan 4 Bulan, Karena Laporan Keuangan Banyak Salah. Diakses pada 30 Maret, 2016, dari: <http://finance.detik.com/read/2015/05/18/104018/291759/saham-inovisi-dibekukan-4-bulan-karena-laporan-keuangan-banyak-salah>.
- Alyza Retno Indarti. 2017. "Pengaruh Opini Audit, Komite Audit, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, dan Leverage Terhadap *Audit delay*"(Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2015).skripsi. Universitas Muhamddiyah Surakarta.
- Amani, Fuziyah Althaf, Indarto Waluyo. "Pengaruh Ukuran Perusahaan,profitabilitas,opini audit, dan umur perusahaan terhadap *audit delay* (studi empiris pada perusahaan property dan real estate yang terdfitar di bursa efek indonesia pada tahun 2012-2017.jurnal nominal vol 1. 2016.
- Amariyah Siti, Masyahad, Nurul Qomari. 2017. "Pengaruh Profitabilitas, Solvabilitas dan Umur Perusahaan Tehadap *Audit Report Lag* Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar Dibursa Efek Indonesia Periode 2013-2015". *Jurnal ekonomi akuntansi* vol 3.2017.
- Arens, et al. 2006 *Auditing dan pelayanan Verifikasi*. Edisi 9. Jakarta PT Indeks.
- Aryani, Ni Nyoman Trisna Dewi dan Budhiarta, I Ketut. 2014. Pengaruh Profitabilitas,Ukuran Perusahaan, Kompleksitas Operasi Perusahaan Dan Reputasi KAP Terhadap *Audit Report Lag* Pada Perusahaan Manufaktur. ISSN: 2302-8556 E-jurnal Akuntansi Universitas udayana Vol.8,No2,Hal: 217-230.
- Ashton, R.H., Willingham, J.J, dan Elliot, R.K. 1987. "An Empirical Analysis of *Audit Delay*". *Journal of Accounting Research*. Vol25. No 2. (Autumn), pp 275-292.
- Asthon, R.H., P.R. Graul, and J.D.Newton,1989. *Audit Delay and the Timeliness of Corporate Reporting, ContemporaryAccounting Research Spring 1989*,pp. 657-673.

- Brigham, Eugene F dan Joel F Houston. 2003. *Fundamentals of Financial Management: Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Buku Satu Edisi Kesepuluh. Jakarta: Salemba Empat.
- Carslaw, C.A.P.N dan Steven E. Kaplan. 1991. "An Examination of Audit Delay: Further Evidence from New Zealand".
- Che-Ahmad, Ayoib dan Shamharir Abidin. 2008. *Audit Delay of Listed Companies: A Case of Malaysia. International Business Research*. Vol 1, No 4.
- Courtis, J. K. 1976. *Relationships between Timeliness in Corporate Reporting and Corporate Attributes. Accounting and Business Research* 7:25, 45-56.
- Davies, B. & Whittred, G.P. (1980). *The Association Between Selected Corporate Attributes and Timeliness of Corporate Reporting: Further Analysis. Abacus* 16 (1): 48-60.
- DeAngelo, LE 1981. *Auditor Size and Auditor Quality. Journal of Accounting and Economics*, Dec, Vol.3, No.3:183-199.
- Dewi Lestari, 2010, 'Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Audit Delay: Studi Empiris pada Perusahaan Consumer Goods yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia', Skripsi Sarjana diterbitkan, Universitas Diponegoro Semarang.
- Dwiyanti, Rini. 2010. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Pelaporan Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Dyer, J.d and A.J. McGough. 1975. "The Timeliness of The Australian Annual Report". *Journal of Accounting Research. Autumn*,pp204-219.
- Fi fy, HAE 2009. Penentu audit laporan lag: Apakah penerapan tata kelola perusahaan memiliki dampak apapun Akuntansi Terapan Penelitian,10(1), 56-86.
- Ghozali dan Ratmono. "Analisis Multivariat dan Ekonometrika Teori, Konsep, dan Aplikasi dengan Eviews8". Universita Ghozali, Imam. 2013. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.s diponegoro semarang.
- Givoly, D., dan Palmon, D., July 1982. "Timeliness of Annual Earnings Announcements: Some Empirical Evidence". *The Accounting Review*.Vol LVII. No 3.

- Gujarati, Demodar. *Ekonometrika Dasar*, Alih Bahasa Sumarna Zain. Jakarta:PT. Gelora Aksara Pratama,2009.
- Halim, V. 2000. Faktor-faktor yang Mempengaruhi *Audit report lag*. *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*.Vol. 2. No. 1. hlm. 63-75.
- Handoyo Sigit,Dwiayu Fatmasari. “Pengaruh Faktor Internal dan Eksternal terhadap *Audit Report Lag (Arl)* Pada Perusahaan Bumh yang Tercatat di Bursa Efek Indonesia. *Apliksibisnis*, Vol. 14 No 9, 2013.
- Harjanto Karina. Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Solvabilitas, dan Ukuran Kantor Akuntansi Publik Terhadap *Audit Delay* (Studi Empiris terhadap Perusahaan Sektor Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2013-2015.” *Ultima Accounting Vol. 9 No. 2*.2017.
- Hossain, Monirul Alam dan Peter J. Taylor. 1998. *An Examination of Audit Delay: Evidence from Pakistan. Journal*.
- Indah Setyorini, 2008, ‘Analisis Faktorfaktor yang Mempengaruhi Lamanya Penyelesaian Audit (Audit Delay) pada Perusahaan Publik di Indonesia’, Skripsi Sarjana diterbitkan, Universitas Brawijaya Malang.
- Indriyani, R. E. dan Supriyati. 2012. “Faktor- Faktor yang Mempengaruhi *Audit Report Lag* Perusahaan Manufaktur Di Indonesia dan Malaysia”. *Jurnal Vol 2 no 2 july 2012*.
- Iskandar, M. J. dan Trisnawati, E. 2010. “Faktor - Faktor yang Mempengaruhi *Audit Report Lag* pada Perusahaan yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia”. *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*. Vol 12 No. 3 : Hal. 175 –186.
- Jakarta Stock Exchange Fact Book 2010. Diakses melalui website: www.idx.co.id
- Kartika Andi, 2009. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Audit Delay* di Indonesia (Studi Empiris Pada Perusahaan-Perusaha LQ 45 Yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta), *Jurnal Bisnis dan Ekonomi (JBE)*, Fakultas Ekonomi Universitas Stikubank Semarang.
- Knechel, W. Robert dan Jeff L. Payne, 2001, ‘*Additional Evidence on Audit Report Lag*’, *Auditing: A Journal of Practice & Theory Vol.20 No.1 March:197-146*.
- Kurniawan, Anthusian Indra dan Herry Laksito. “Anlisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Audit delay* (Studi Empiris pada Perusahaan LQ 45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2010-2013”’. *Journal of accounting diponegoro*. Vol 4. 2015.

- Larasati, Elmi. "Pengaruh Ukuran KAP, Leverage, Opini Audit, Ukuran Perusahaan Terhadap *Audit Delay* (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011-2015). skripsi universitas muhamadiyah surakarta. 2017.
- Lee and Jahng. 2008. " *Determinants Of Audit Report Lag: Evidence From Korea - An Examination Of Auditor-Related Factors*". Dalam *The Journal of Applied Business, Volume 24, No 2*.
- Lianto, N dan Kusuma, B.H. 2010. "Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap *Audit Report Lag*". *Jurnal Bisnis dan Akuntansi Vol 2 No 2* : Hal. 97.106.
- Mita Nurmala Hernandang Mayana "Analisis Pengaruh Opini Audit, Solvabilitas, Ukuran KAP, Laba Rugi, dan Kompleksitas Operasi Perusahaan Terhadap *Audit Report Lag* (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013-2015). skripsi. universitas muhamadiyah surakarta. 2017.
- Mulyadi, 2002, *Auditing*, Edisi Ke-6, Jakarta: Salemba Empat.
- Nufita Isti, Dyah Setyorini. 2017. "Faktor-faktor yang mempengaruhi *audit report lag* studi kasus di Indonesia. *Determinants of Audit Report Lag: Evidence From Indonesia*". *Jurnal Profita edisi 4*.
- Oktorina, Megawati dan Michell Suharli. 2005, Studi Empiris Terhadap Faktor Penentu Kepatuhan Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis. Vol. 5. No.2. h. 119-132*.
- Owusu, Stephen dan Ansah. 2000. " *Timeliness of Corporate Financial Reporting in Emerging Capital Market: Empirical Evidence from The Zimbabwe Stock Exchange*". *Journal Accounting and Business Research. Vol.30. No.3. pp.241-254*. i, 2002, *Auditing*, Edisi Ke-6, Jakarta : Salemba Empat.
- Parwati dan Suhardjo, 2009. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi *Audit Report Lag* (ARL). *SOLUSI, Vol. 7 No. 3. Juli 2009. 29-42*.
- Parwati, Lina Anggraeni dan Yohanes Suhardjo. 2009. Faktor-Faktor yang mempengaruhi *Audit Report Lag* (ARL). *SOLUSI. Vol 8, No 3* : Hal. 29-42.
- Peraturan Otoritas Jasa Keuangan nomor 44 / POJK.04 / 2016 Tentang Laporan Lembaga Penyimpanan dan Penyelesaian.
- Petronila, Thio Anastasia. 2007. "Analisis Skala Perusahaan, Opini Audit, dan Umur Perusahaan atas *Audit Report Lag*". *Akuntabilitas. Maret 2007. Him.129-141*.

- Pramaharja, B. 2015. "Faktor – Faktor yang Berpengaruh Terhadap *Audit Report Lag* pada Perusahaan Manufaktur". *Skripsi*. Universitas Diponegoro Semarang.
- Pramaharjan B. Dan Nur Cahyonowati. Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap *Audit Report Lag* Pada Perusahaan Manufaktur. *Journal Of Accounting*. Volume 4, Nomor 4, 2015.
- Putri, Alvira Nesia Indah. 2014. faktor –faktor yang berpengaruh terhadap *audit report lag* pada perusahaan manufaktur terdaftar di bursa efek indonesia periode 2008-2012.
- Rachmawati, Sistya. 2008. "Pengaruh Faktor Internal dan Eksternal Perusahaan terhadap *Audit Delay* dan *Timeless*". *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*. Vol. 10 No. 1 : Hal. 1-10.
- Raihanah Haifa. Pengaruh Laba Rugi, Jenis Industri, Leverage, Solvabilitas, Profitabilitas Terhadap *Audit Delay* (Studi Pada Perusahaan Keuangan dan Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2015). *skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta. 2017.
- Rosmawati Endang Indriyani, Supriyati. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Audit Report Lag* Perusahaan Manufaktur di Indonesia dan Malaysia". *The Indonesian Accounting Review*. Volume 2, No. 2, July 2012.
- Saleh, Rachmad dan Susilowati. 2004. Studi Empiris "Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Jakarta", *Jurnal Bisnis Strategi*. Vol.13: Hal. 67-80.
- Saputri, O. D. (2012). "Analisis Faktor- Faktor yang Mempengaruhi *Audit Delay*". *Skripsi*. Universitas Diponegoro Semarang.
- Sari, H. C. (2011). Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Jangka Waktu Penyelesaian Audit (Kajian Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2008-2009). *Unpublished undergraduate thesis*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Schwartz, K. dan B. Soo, 1996. *Evidence of Regulatory Non-compliance with SEC Disclosure Rules on Auditor Changes*. *The Accounting Review* 4 (October): 555-572.
- Setiawan, Irfan Haris dan Dini Widyawati. (2014). Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Perusahaan Manufaktur Di Indonesia. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya *Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi* Vol. 3 No. 9.

- Sinaga., Victoria, Lia. 2010, Juni. Pengaruh Pengawasan Terhadap Produktivitas Kerja Pegawai Departemen Pekerjaan Umum. Retrieved June 1, 2013.
- Sistya, Rachmawati. 2008. "Pengaruh Faktor Internal dan Eksternal Perusahaan terhadap Audit Delay dan Timeless". *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*. Vol. 10 No. 1 : Hal. 1-10.
- Subekti, I. dan Widiyanti, N. W. 2004. "Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap *Audit Delay* di Indonesia". *Jurnal Simposium Nasional Akuntansi VII*. Denpasar-Bali.
- Sugiyono. 2011 . *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R dan D* Bandung: Alfabeta.
- Suharli, Michell, dan Megawati Oktarina. 2005. "Memprediksi Tingkat Pengembalian Investasi pada Equity Securities melalui Rasio Profitabilitas, Likuiditas dan Hutang pada Perusahaan Publik di Jakarta". *Simposium Nasional Akuntansi VII*.
- Sulistyo, W. A. N. (2010). Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan Pada Perusahaan yang Listing di Bursa Efek Indonesia Periode 2006-2008. Unpublished undergraduate thesis, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Sumadji, Pratama, Y., Rosita. 2006. *Kamus Ekonomi : Edisi Lengkap*. Jakarta : Wacana Intelektual.
- Sumartini, dan Widhiyani 2014. "Pengaruh Opini Audit, Solvabilitas, Ukuran KAP dan Laba Rugi Pada *Audit Report Lag*". E-jurnal Akuntansi universitas udayana 9.1 2014.
- Suparsada, dan putri, 2017. Pengaruh profitabilitas, reputasi auditor, ukuran perusahaan, dan kepemilikan institusional terhadap *audit delay* pada perusahaan manufaktur". E-jurnal akuntansi universitas udayana. Vol.18.2017.
- Supriyati dan Diah, 2009, 'Analisis Faktor- Faktor yang Mempengaruhi Audit Delay', Hasil Penelitian tidak dipublikasikan, STIE Perbanas Surabaya.
- Supriyati. 2012. *Akuntansi Keuangan Bisnis*. Bandung: Labkat Press UNIKOM.
- Susianto, Silvia Novita. "Pengaruh Penerapan Wajib IFRS, Jenis Industri, Rugi, Anak Perusahaan, Ukuran KAP, Ukuran Perusahaan, Opini Audit, dan Ukuran Komite Audit Terhadap *Audit Report Lag* (ARL) (Studi Empiris Pada Perusahaan Yang Terafr di BEI Periode Tahun 2009 -2013). *Jurnal Akuntansi Bisnis*, Vol. XV No. 30. 2017.

- Tiono, I. dan Jogi, Y. 2012. “Faktor- Faktor yang Mempengaruhi *Audit Report Lag* di Bursa Efek Indonesia”. Skripsi. Universitas Petra.
- Toding, Merlina dan Wirakusuma, Made Gede, 2013. Faktor-faktor yang Memengaruhi Ketepatanwaktuan Penyampaian Laporan Keuangan. ISSN:2302-8556 E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana 3.2 (2013).
- Ummi, Junaidda, dan Rashidah, 2011, ‘*Audit Report Lag and the Effectiveness of Audit Committee Among Malaysian Listed Companies*’, *International Bulletin of Bussines Administration*.
- Ummul, Irfana dan Murti, E. S 2017. “Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap *Audit Report Lag* Pada Perusahaan LQ-45”. Jurnal profita Edisi 4 tahun 2017.
- Utami, Wiwik. 2006. “Analisis Determinan *Audit Delay* kajian empiris di Bursa Efek Indonesia”. Bulletin Penelitian. No. 60, tahun 2006.
- Verawati ,Ni Made Adhika dan Made Gede Wirakusuma. Pengaruh Pergantian Auditor, Reputasi KAP, Opini Audit dan Komite Audit pada *Audit delay*. E-Jurnal Akuntansi Universitas. Vol.17.2. 2016.
- Wahyuni dkk. 2019. “pengaruh jenis industri,laba dan rugi operasi, dewan komisaris dan komite audit terhadap kecenderungan *audit delay* studi empiris pada perusahaan LQ-45 bursa efek indonesia thun 2015-2017. e-journal S1 Ak Universitas Pendidikan Ganesha.2019.
- Wirakusuma dan Verawati. 2016 “Pengaruh pergantian auditor,reputasi KAP,opini audit, dan komite audit pada *audit delay*”.e-jurnal akuntansi udayana.2016
- Wirakusuma, Made Gede. 2004. “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Rentang Waktu Penyajian Laporan Keuangan ke Publik (Studi Empiris Mengenai Keberadaan Divisi Internal Audit pada Perusahaan-Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta”. *Makalah Seminar Nasional Akuntansi VII*, Denpasar.
- www.liputan6.com.
- www.idx.co.id.
- www.SahamOk.com.
- Yendrawati, R., & Rokhman, F. (2008). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Audit Delay* pada Perusahaan-Perusahaan Go Public di BEJ. *Jurnal Keuangan dan Perbankan* vol 12, 66-75.

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Daftar Sampel Penelitian

No.	Kode Saham	Nama Perusahaan
1.	ADES	PT. Akasha Wira International Tbk d.h Ades Waters Indonesia Tbk.
2.	ALMI	PT. Alumindo Light Metal Industry Tbk.
3.	BAJA	PT. Saranacentral Bajatama Tbk.
4.	BRNA	PT. Berlina Tbk .
5.	BRPT	PT. Barito Pasific Tbk.
6.	CEKA	PT. Cahaya Kalbar Tbk.
7.	DLTA	PT. Delta Djakarta Tbk.
8.	DPNS	PT. Duta Pertiwi Nusantara.
9.	FASW	PT. Fajar Surya Wisesa Tbk.
10.	IGAR	PT. Lionmesh Prima Tbk.
11.	INAF	PT. Pelangi Indah Canindo Tbk.
12.	JPFA	PT. Japfa Comfeed Indonesia Tbk.
13.	JPRS	PT. Jaya Pari Steel Tbk.
14.	KBLM	PT. Kabelindo Murni Tbk
15.	KBLI	PT. KMI Wire and Cable Tbk.
16.	KBRI	PT. Kertas Basuki Rachmat Indonesia Tbk.
17.	KINO	PT. Kino Indonesia Tbk.
18.	MLIA	PT. Mulia Industrindo Tbk .
19.	PTSN	PT. Sat Nusa Persada Tbk .
20.	RICY	PT. Ricky Putra Globalindo Tbk .
21.	SIPD	PT. Searad Produce Tbk .
22.	SKLT	PT. Sekar Laut Tbk.
23.	SRSN	PT. Indo Acitama Tbk.
24.	SSTM	PT. Sunson Textile Manufacturer Tbk.
25.	STAR	PT. Star Petrochem Tbk.
26.	TOTO	PT. Surya Toto Indonesia Tbk.
27.	MBTO	PT. Martina Berto Tbk.
28.	AKPI	PT. Argha Karya Prima Industry Tbk
29.	AMFG	PT. Asahimas Flat Glass Tbk
30.	AMIN	PT. Ateliers Mecaniques D'Indonesie Tbk
31.	APLI	PT. Asiaplast Industries Tbk.
32.	ARNA	PT. Arwana Citra Mulia Tbk
33.	BATA	PT. Sepatu Bata Tbk.
34.	BIMA	PT. Primarindo Asia Infrastructure Tbk.
35.	BOLT	PT. Garuda Metalindo Tbk.
36.	BTON	PT. Beton Jaya Manunggal Tbk.
37.	BUDI	PT. Budi Starch and Sweetener Tbk d.h Budi Acid Jaya Tbk,
38.	CINT	PT. Chitose Internasional Tbk.
39.	CPIN	PT Charoen Pokphand Indonesia Tbk..
40.	DVLA	PT. Darya Varia Laboratoria Tbk.

41.	EKAD	PT. Ekadharma International Tbk.
42.	GDST	PT. Gunawan Dianjaya Steel Tbk
43.	GGRM	PT. . Gudang Garam Tbk
44.	HDTX	PT. Panasia Indo Resources Tbk d.h PanasiaIndosyntec Tbk
45.	HMSP	PT. Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk.
46.	ICBP	PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.
47.	INAI	PT. Indal Aluminium Industry Tbk.
48.	INCI	PT. Intan Wijaya International Tbk.
49.	INDF	PT. Indofood Sukses Makmur Tbk
50.	INTP	PT. Indocement Tunggul Prakasa Tbk.
51.	ISSP	PT. Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk.
52.	JECC	PT. Jembo Cable Company Tbk.
53.	KDSI	PT. Kedaung Setia Industrial Tbk .
54.	KIAS	PT. Keramika Indonesia Assosiasi Tbk.
55.	KICI	PT. Kedaung Indag Can Tbk
56.	KLBF	PT. Kalbe Farma Tbk.
57.	KRAS	PT. Krakatau Steel Tbk
58.	LION	PT. Lion Metal Works Tbk
59.	LMPI	PT. Langgeng Makmur Industry Tbk
60.	LMSH	PT. Lionmesh Prima Tbk.
61.	MAIN	PT. Malindo Feedmill Tbk).
62.	MERK	PT. Merck Tbk
63.	MLBI	PT. Multi Bintang Indonesia Tbk
64.	MYOR	PT. Mayora Indah Tbk
65.	MYTX	PT. Apac Citra Centertex Tbk
66.	NIKL	PT. Pelat Timah Nusantara Tbk
67.	PICO	PT. Pelangi Indah Canindo Tbk
68.	ROTI	PT. Nippon Indosari Corporindo Tbk)
69.	SCCO	PT. Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk
70.	SIDO	PT. Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul Tbk
71.	SKBM	PT. Sekar Bumi Tbk
72.	SMGR	PT. Semen Indonesia Tbk d.h Semen Gresik Tbk.
73.	TALF	PT. Tunas Alfin Tbk
74.	TCID	PT. Mandom Indonesia Tbk
75.	TRIS	PT. Trisula International Tbk
76.	TRST	PT. Trias Sentosa Tbk
77.	TSPC	PT. Tempo Scan Pasific Tbk
78.	ULTJ	PT. Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.
79.	UNVR	PT. Unilever Indonesia Tbk.
80.	WTON	PT. Wijaya Karya Beton Tbk.
81.	YPAS	PT Yana Prima Hasta Persada Tbk..

Lampiran 2. Hasil Uji Deskriptif

Hasil Uji Deskriptif

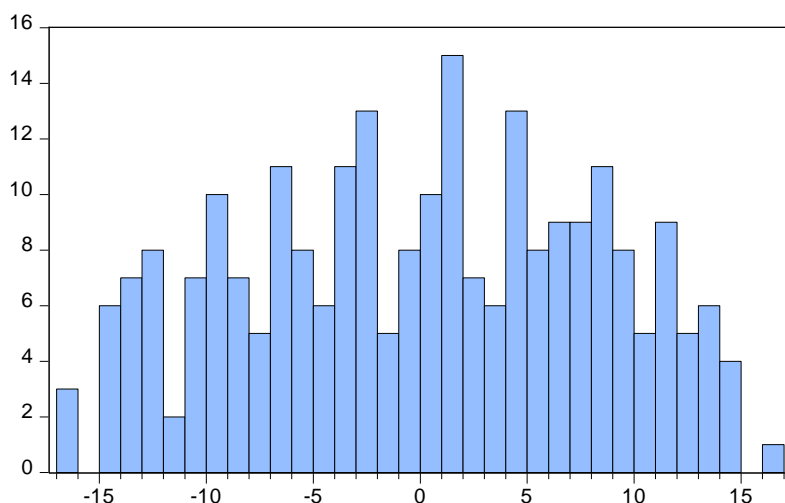
Date: 08/01/19

Time: 08:40

Sample: 1 243

	ARL	ROA	OA	TA	JI	KAP
Mean	15.60494	9.102417	0.514403	22.88813	2.156379	0.530864
Median	16.00000	8.969867	1.000000	23.23661	2.000000	1.000000
Maximum	30.00000	18.83016	1.000000	32.58791	3.000000	1.000000
Minimum	0.000000	-0.323490	0.000000	13.44591	1.000000	0.000000
Std. Dev.	8.402104	5.753710	0.500824	5.516354	0.797873	0.500077
Skewness	-0.079955	0.030471	-0.057637	-0.042427	-0.286986	-0.123693
Kurtosis	1.939463	1.802336	1.003322	1.828485	1.630706	1.015300
Jarque-Bera	11.64689	14.56089	40.50011	13.96894	22.31966	40.50237
Probability	0.002957	0.000689	0.000000	0.000926	0.000014	0.000000
Sum	3792.000	2211.887	125.0000	5561.814	524.0000	129.0000
Sum Sq. Dev.	17084.07	8011.454	60.69959	7364.100	154.0576	60.51852
Observations	243	243	243	243	243	243

Normalitas Jarque-Bera



Series: Residuals	
Sample 1 243	
Observations 243	
Mean	2.16e-15
Median	0.702784
Maximum	16.94873
Minimum	-16.77173
Std. Dev.	8.177909
Skewness	-0.093002
Kurtosis	2.026940
Jarque-Bera	9.937116
Probability	0.006953

Lampiran 3. Hasil Uji Multikorelasi

Multikolinieritas						
	ARL	ROA	OA	TA	JI	KAP
ARL	1.000000	0.136204	-0.006498	0.132410	-0.042524	-0.123953
ROA	0.136204	1.000000	-0.015981	0.036584	-0.089031	0.079662
OA	-0.006498	-0.015981	1.000000	0.077885	-0.005660	-0.022406
TA	0.132410	0.036584	0.077885	1.000000	0.065395	-0.021606
JI	-0.042524	-0.089031	-0.005660	0.065395	1.000000	0.215697
KAP	-0.123953	0.079662	-0.022406	-0.021606	0.215697	1.000000

Heteroskedastisitas Glejser

Heteroskedasticity Test: Glejser

F-statistic	0.343586	Prob. F(5,237)	0.8860
Obs*R-squared	1.748744	Prob. Chi-Square(5)	0.8827
Scaled explained SS	1.325117	Prob. Chi-Square(5)	0.9323

Test Equation:

Dependent Variable: ARESID

Method: Least Squares

Date: 08/01/19 Time: 08:46

Sample: 1 243

Included observations: 243

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	7.776911	1.480866	5.251596	0.0000
ROA	0.041575	0.049392	0.841742	0.4008
OA	0.133194	0.563487	0.236374	0.8133
TA	-0.045335	0.051340	-0.883035	0.3781
JI	-0.131674	0.364229	-0.361514	0.7180
KAP	0.021527	0.579521	0.037147	0.9704
R-squared	0.007196	Mean dependent var		6.913710
Adjusted R-squared	-0.013749	S.D. dependent var		4.345260
S.E. of regression	4.375029	Akaike info criterion		5.814085
Sum squared resid	4536.389	Schwarz criterion		5.900333
Log likelihood	-700.4113	Hannan-Quinn criter.		5.848825
F-statistic	0.343586	Durbin-Watson stat		1.977640
Prob(F-statistic)	0.886049			

Lampiran 4. Hasil Uji Autokorelasi Breusch Godfrey

Autokorelasi Breusch Godfrey

Breusch-Godfrey Serial Correlation LM Test:

F-statistic	2.157368	Prob. F(5,232)	0.0597
Obs*R-squared	10.79631	Prob. Chi-Square(5)	0.0556

Test Equation:

Dependent Variable: RESID

Method: Least Squares

Date: 08/01/19 Time: 08:48

Sample: 1 243

Included observations: 243

Presample missing value lagged residuals set to zero.

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.462499	2.770356	0.166946	0.8676
ROA	0.025864	0.092840	0.278583	0.7808
OA	0.605124	1.075192	0.562806	0.5741
TA	-0.036650	0.096828	-0.378504	0.7054
JI	-0.081870	0.680206	-0.120361	0.9043
KAP	0.010474	1.087075	0.009635	0.9923
RESID(-1)	-0.179331	0.066808	-2.684274	0.0078
RESID(-2)	-0.029292	0.066505	-0.440451	0.6600
RESID(-3)	0.087611	0.066455	1.318357	0.1887
RESID(-4)	-0.027560	0.066869	-0.412150	0.6806
RESID(-5)	-0.069344	0.066317	-1.045631	0.2968
R-squared	0.044429	Mean dependent var		2.16E-15
Adjusted R-squared	0.003241	S.D. dependent var		8.177909
S.E. of regression	8.164646	Akaike info criterion		7.081715
Sum squared resid	15465.46	Schwarz criterion		7.239837
Log likelihood	-849.4283	Hannan-Quinn criter.		7.145405
F-statistic	1.078684	Durbin-Watson stat		2.005050
Prob(F-statistic)	0.379428			

Lampiran 5. Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Regresi Linier Berganda

Dependent Variable: ARL
 Method: Least Squares
 Date: 08/01/19 Time: 08:43
 Sample: 1 243
 Included observations: 243

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	10.86931	2.797117	3.885899	0.0001
ROA	0.205618	0.093293	2.204001	0.0285
OA	-0.286536	1.064335	-0.269216	0.7880
TA	0.192572	0.096973	1.985818	0.0482
JI	-0.107169	0.687970	-0.155776	0.8763
KAP	-2.194732	1.094622	-2.005013	0.0461
R-squared	0.052654	Mean dependent var		15.60494
Adjusted R-squared	0.032668	S.D. dependent var		8.402104
S.E. of regression	8.263723	Akaike info criterion		7.086009
Sum squared resid	16184.52	Schwarz criterion		7.172257
Log likelihood	-854.9501	Hannan-Quinn criter.		7.120749
F-statistic	2.634539	Durbin-Watson stat		2.331475
Prob(F-statistic)	0.024332			