

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiani, D., & Nurmala, P. (2020). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Solvabilitas dan Reputasi Kantor Akuntan Publik terhadap Audit Delay. *Journal of Technopreneurship on Economics and Business Review*, 1(2), 79–99.
- Amelinda. (2018). *Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Dan Solvabilitas Terhadap Audit Delay Pada Perusahaan Properti Dan Real Estate*.
- Anita dan Ari Dwi C. (2019). *Pengaruh Profitabilitas, Solvabilitas, Dan Opini Auditor Terhadap Audit Delay Dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Pemoderasi*. 4(2), 105–127.
- Apriyana, N., & Rahmawati, D. (2017). Pengaruh Profitabilitas, Solvabilitas, Ukuran Perusahaan, Dan Ukuran Kap Terhadap Audit Delay Pada Perusahaan Properti Dan Real Estate Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015. *Nominal, Barometer Riset Akuntansi Dan Manajemen*, 6(2). <https://doi.org/10.21831/nominal.v6i2.16653>
- Apriyanti. (2021). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Opini Audit Dan Reputasi Auditor Terhadap *Audit Report Lag* Pada Kantor Akuntan Publik Wilayah Jakarta Selatan. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis Krisnadwipayana*, 8(2). <https://doi.org/10.35137/jabk.v8i2.534>
- Aristika, M. N., Trisnawati, R., & Handayani, C. D. (2016). Pengaruh Opini Audit, Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Dan Laba Rugi Terhadap *Audit Report Lag*. *Syariah Paper Accounting FEB UMS*, 559–568.
- Artana, I. K. P., Indraswarawati, S. A. P. A., & Putra, C. G. B. (2021). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Kompleksitas Perusahaan, Reputasi Auditor, dan Financial Distress Terhadap Audit Delay. *Hita Akuntansi Dan Keuangan Universitas Hindu Indonesia, Januari*, 699–730.
- Ashton. (1987). *An Empirical Analysis of Audit Delay*.
- Brigita, T. (2019). *Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, dan Reputasi KAP terhadap Audit Report Lag*.
- Connelly, B. L., Ireland, R. D., & Reutzel, C. R. (2011). *Signaling Theory: A Review and Assessment*. 37(1), 39–67.
- Desiana, & Dermawan, W. D. (2020). Pengaruh Ukuran Perusahaan Dan Profitabilitas Terhadap *Audit Report Lag*. *Jurnal Akuntansi*, 15(1), 36–43. <http://jurnal.unsil.ac.id/index.php/jak>
- Dewi, S. (2021). Pengaruh Profitabilitas, Solvabilitas Terhadap Audit Delay Yang Dimoderasi Oleh Kompleksitas Operasi Perusahaan. *Seminar Nasional, September*, 373–379.
- Dura, J. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Solvabilitas, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap *Audit Report Lag* Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ilmiah Bisnis Dan Ekonomi Asia*, 11(1), 64–70.

<https://doi.org/10.32812/jibeka.v11i1.34>

- Elvienne, R. (2019). Perusahaan Terhadap Audit Delay Dengan Reputasi Kap Sebagai Pemoderasi. *Jurnal Akuntansi*, 8(021), 125–147.
- Ermian Challen, A., & Puspa Dewi, I. (2019). Pengaruh Kompleksitas Operasi Perusahaan, Ukuran Kap Dan Audit Tenure Terhadap Audit Delay. *Majalah Sainstekes*, 5(2), 101–111. <https://doi.org/10.33476/ms.v5i2.931>
- Eugene F. Brigham, J. F. H. (2010). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Salemba Empat.
- Faza, M. R. (2018). *Pengaruh Ukuran Perusahaan Dan Profitabilitas Terhadap Audit Delay pada Perusahaan Sektor Pertanian*.
- Febrianti, S. (2020). Pengaruh Profitabilitas, Solvabilitas Dan Opini Auditor Terhadap *Audit Report Lag* (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2014 – 2018). *Diponegoro Journal of Accounting*, 9(3), 1–11. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Fujianti, L., & Satria, I. (2020). *Firm size, profitability, leverage as determinants of audit report lag: Evidence from Indonesia*. *International Journal of Financial Research*, 11(2). <https://doi.org/10.5430/ijfr.v11n2p61>
- Ghozali, I., & Latan, H. (2012). *Partial Least Squares: konsep, teknik dan aplikasi menggunakan Program SmartPLS 3.0 untuk penelitian empiris*. UNDIP.
- Habibullah, A. (2015). *Pengaruh Audit Tenure, Kompleksitas Operasi Perusahaan, Kualitas Dan Opini Audit Terhadap Audit Report Lag Dengan Spesialisasi Industri Auditor Eksternal Sebagai Variabel Moderasi*. 124–136.
- Hery. (2016). *Financial Ratio For Business*. Kompas Gramedia.
- I Putu Yoga, D. (2017). *Pengaruh Ukuran Perusahaan, Kompleksitas Operasi Perusahaan Dan Komite Audit Pada Audit Delay*. 21, 254–282.
- Ivena, T. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Audit Report Lag* di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Muara Ilmu Ekonomi Dan Bisnis*, 2(1), 54. <https://doi.org/10.24912/jmieb.v2i1.1655>
- Jogiyanto dan Abdillah. (2009). *Konsep dan Aplikasi PLS (Partial Least Square) : Untuk Penelitian Empiris*. BPFEE-Yogyakarta.
- Kasmir. (2014). *Analisis Laporan Keuangan*. Rajawali Pers.
- Kasmir. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Rajawali Pers.
- Ketut Dian Puspitasari dan Made Yeni Latrini. (2019). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Anak Perusahaan, Leverage Dan Ukuran Kap Terhadap Audit Delay. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*.
- Kusumadewi, S. A. (2022). *Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Kompleksitas Operasi, dan Leverage Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Konsumsi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*

Tahun 2018-2020).

- Kusumaningrum, S. I. (2019). *Pemanfaatan Sektor Pertanian Sebagai Penunjang Pertumbuhan Perekonomian Indonesia*. 11(1), 80–89.
- Marcelino, J., & Mulyani, M. (2021). Ukuran Perusahaan Memoderasi Pengaruh Profitabilitas Dan Solvabilitas Terhadap Audit Delay. *Jurnal Akuntansi*, 10(2), 98–113.
- Miradhi, M. D., & Juliarsa, G. (2016). Ukuran Perusahaan sebagai Pemoderasi Pengaruh Profitabilitas dan Opini Auditor pada Audit Delay. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 16(1), 388–415.
- Mirta. (2020). *Pengaruh Profitabilitas, Solvabilitas, Ukuran Perusahaan, Reputasi Auditor, Dan Kepemilikan Institusional Terhadap Audit Delay*.
- Ni Putu Indah dan Made Yenni. (2017). Ukuran Perusahaan Sebagai Pemoderasi Pengaruh Profitabilitas Dan Financial Distress Terhadap Audit Delay Pada Perusahaan Manufaktur. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 20, 1875–1903.
- Nori, E., Hasibuan, S., Abdurahim, A., Studi, P., Univeritas, A., & Yogyakarta, M. (2019). *Pengaruh Kompleksitas Operasi, Ukuran Perusahaan, dan Risiko Bisnis terhadap Audit Report Lag: Studi Empiris pada Perusahaan Perkebunan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia dan Bursa Malaysia Periode 2014-2016*. 1(1), 15–24.
- Nur Indriantoro dan Bambang Supomo. (1999). *Metodologi Penelitian Bisnis Untuk Akuntansi & Manajemen (Pertama)*. BPFE-Yogyakarta.
- Nurul Hidayati. (2016). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Opini Audit, Jenis Industri Dan Reputasi Auditor Terhadap *Audit Report Lag*. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*.
- Prahesti, E., Utomo, S. W., & Astuti, E. (2018). Pengaruh Profitabilitas Dan Solvabilitas terhadap Audit Delay pada Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Forum Ilmiah Pendidikan Akuntansi*, 6(2), 1–11. <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/FIPA/article/view/544>
- Pratiwi, D. S. (2018). Ukuran Perusahaan Memoderasi Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Komite Audit, Dan Komisaris Independen Terhadap Audit Delay. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Methodist*, 2(1), 1–13.
- Putra, A. C., & Wiratmaja, I. D. N. (2019). Pengaruh Profitabilitas Dan Kompleksitas Operasi Pada Audit Delay Dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi. *E-Jurnal Akuntansi*, 27, 2351.
- Putri, H. E. (2021). *Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan dan Ukuran Kantor Akuntan Publik terhadap*. 3(3), 529–546.
- Rahmayanti, A., & Fachriyah, N. (2019). *The Influence Of Liquidity, Solvability, Profitability, And Company Size On Audit Delay (An Empirical Study Of Listed Property, Real Estate, And Building Construction Companies On The Indonesia Stock Exchange)*. 1–21.

- Rai, G. (2017). *Pengaruh Profitabilitas, Solvabilitas, Likuiditas, Ukuran Perusahaan Dan Pergantian Manajemen Pada Audit Report Lag Perusahaan Perbankan*. 3, 1079–1108.
- Ratmono, M. S. dan D. (2013). *Analisis Sem-Pls Dengan Warppls 3.0 Untuk Hubungan Nonlinier Dalam Penelitian Sosial Dan Bisnis*. CV. Andi Offset.
- Risma, E. (2022). *Determinan Audit Report Lag Dan Spesialisasi Auditor Sebagai Moderasi Pada Sektor Perdagangan, Jasa, Dan Investasi*. 4(3), 1351–1374.
- Saskya, C., & Sonny, P. (2019). *Pengaruh Ukuran Perusahaan, Solvabilitas, Profitabilitas, Dan Ukuran Kap Terhadap Audit Delay Pada Perusahaan Sektor Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia*. 7(3), 3069–3078.
- Solimun. (2017). *Multivariate statistical method: Structural equation modeling based on WarpPLS*.
- Sugiyono, P. D. (2007). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sutamat, B. (2017). *Analisis Pengaruh Kompleksitas Operasi Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Audit Delay*.
- Taylor, H. M. A. and P. J. (1998). *An Examination of Audit Delay: Evidence from Pakistan* (Issue September).
- Wibowo, E. T., Yahya, A., Bangsa, U. P., & Author, C. (2022). *Ukuran Perusahaan Sebagai Moderasi Pengaruh Profitabilitas Dan Solvabilitas Terhadap Audit Delay*. *Manajemen Kewirausahaan*, 19(01), 41–54.



Lampiran 1 Daftar Perusahaan Sampel

No	Kode	Nama Perusahaan
1	BISI	BISI International Tbk.
2	AALI	Astra Agro Lestari Tbk.
3	DSFI	Dharma Samudera Fishing Indust
4	DSNG	Dharma Satya Nusantara Tbk.
5	GZCO	Gozco Plantations Tbk.
6	LSIP	PP London Sumatra Indonesia Tbk.
7	PALM	Provident Investasi Bersama Tbk.
8	SGRO	Sampoerna Agro Tbk.
9	SIMP	Salim Ivomas Pratama Tbk.
10	SMAR	Smart Tbk.
11	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk.
12	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk.
13	UNSP	Bakrie Sumatera Plantations Tbk.
14	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk
15	BWPT	Eagle High Plantations Tbk.
16	JAWA	Jaya Agra Wattie Tbk.

Lampiran 2 Tabulasi Variabel Profitabilitas

No	Kode	2021	2020	2019	2018	2017
1	BISI	0,12	0,09	0,10	0,15	0,15
2	AALI	0,07	0,03	0,01	0,06	0,08
3	DSFI	0,04	-0,02	0,02	0,02	0,02
4	DSNG	0,05	0,03	0,02	0,04	0,07
5	GZCO	0,01	-0,09	-0,30	-0,12	-0,05
6	LSIP	0,08	0,06	0,02	0,03	0,08
7	PALM	0,34	0,49	-0,03	-0,06	0,02
8	SGRO	0,08	-0,02	0,00	0,01	0,04
9	SIMP	0,04	0,01	-0,02	-0,01	0,02
10	SMAR	0,07	0,00	0,03	0,02	0,04
11	SSMS	0,11	0,05	0,00	0,01	0,08
12	TBLA	0,04	0,04	0,04	0,05	0,07
13	UNSP	0,01	-0,13	-0,58	-0,11	-0,12
14	BTEK	-0,03	-0,12	-0,02	0,01	-0,01
15	BWPT	-0,12	-0,07	-0,07	-0,03	-0,01
16	JAWA	-0,05	-0,09	-0,08	-0,09	-0,06

Lampiran 3 Tabulasi Variabel Solvabilitas

No	Kode	2021	2020	2019	2018	2017
1	BISI	0,13	0,16	0,21	0,16	0,16
2	AALI	0,30	0,31	0,30	0,27	0,26
3	DSFI	0,46	0,48	0,50	0,55	0,56
4	DSNG	0,49	0,56	0,68	0,69	0,61
5	GZCO	0,47	0,52	0,58	0,63	0,56
6	LSIP	0,14	0,15	0,17	0,17	0,17
7	PALM	0,01	0,05	0,11	0,19	0,46
8	SGRO	0,53	0,61	0,56	0,55	0,52
9	SIMP	0,45	0,48	0,49	0,47	0,46
10	SMAR	0,64	0,64	0,61	0,58	0,58
11	SSMS	0,56	0,62	0,66	0,64	0,58
12	TBLA	0,69	0,70	0,69	0,71	0,71
13	UNSP	1,83	1,93	1,65	1,11	1,03
14	BTEK	0,63	0,61	0,57	0,56	0,63
15	BWPT	0,83	0,77	0,71	0,64	0,62
16	JAWA	0,94	0,93	0,89	0,80	0,75

Lampiran 4 Tabulasi Variabel Kompleksitas Operasi Perusahaan

No	Kode	2021	2020	2019	2018	2017
1	BISI	1	1	1	1	1
2	AALI	1	1	1	1	1
3	DSFI	1	1	1	1	1
4	DSNG	1	1	1	1	1
5	GZCO	1	1	1	1	1
6	LSIP	1	1	1	1	1
7	PALM	0	1	1	1	1
8	SGRO	1	1	1	1	1
9	SIMP	1	1	1	1	1
10	SMAR	1	1	1	1	1
11	SSMS	1	1	1	1	1
12	TBLA	1	1	1	1	1
13	UNSP	1	1	1	1	1
14	BTEK	1	1	1	1	1
15	BWPT	1	1	1	1	1
16	JAWA	1	1	1	1	1



Lampiran 5 Tabulasi Variabel *Audit Report Lag*

No	Kode	2017	2018	2019	2020	2021
1	BISI	96	88	114	118	98
2	AALI	69	51	51	50	52
3	DSFI	95	86	136	105	112
4	DSNG	64	87	91	62	49
5	GZCO	82	88	118	117	115
6	LSIP	60	52	56	55	52
7	PALM	76	79	65	144	48
8	SGRO	90	85	90	105	87
9	SIMP	60	52	56	55	52
10	SMAR	77	53	90	104	76
11	SSMS	84	87	115	89	95
12	TBLA	88	81	90	57	116
13	UNSP	145	87	111	145	137
14	BTEK	98	87	150	145	116
15	BWPT	95	87	121	88	88
16	JAWA	96	88	149	148	117

Lampiran 6 Tabulasi Variabel Ukuran Perusahaan

No	Kode	2021	2020	2019	2018	2017
1	BISI	28,77	28,70	28,71	28,65	28,60
2	AALI	31,05	30,96	30,93	30,92	30,85
3	DSFI	26,69	26,65	26,69	26,73	26,62
4	DSNG	30,25	30,28	30,08	30,09	29,75
5	GZCO	28,34	28,39	28,30	28,70	28,89
6	LSIP	30,10	30,02	29,96	29,94	29,91
7	PALM	29,40	29,03	28,48	28,32	28,68
8	SGRO	29,91	29,91	29,88	29,83	29,75
9	SIMP	31,21	31,20	31,18	31,18	31,14
10	SMAR	31,33	31,19	30,96	31,01	30,93
11	SSMS	30,26	30,18	30,10	30,06	29,90
12	TBLA	30,68	30,60	30,49	30,42	30,27
13	UNSP	29,74	29,66	29,76	30,22	30,26
14	BTEK	29,06	29,07	29,24	29,27	29,30
15	BWPT	30,12	30,34	30,39	30,41	30,40
16	JAWA	28,90	28,88	28,88	28,87	28,83

Lampiran 7 Hasil Output WrapPLS

Hasil Output Convergent Validity

	Profit	Selaku	KOP	JK	SA	UK*Profit	UK*Selaku	UK*KOP	Type (as defined)	SI
X1	(1.000)	0.000	-0.047	0.002	0.000	0.000	0.000	-0.051	Formative	0.000
X2	0.000	(1.000)	-0.040	0.001	0.000	0.000	0.000	-0.077	Formative	0.000
X3	0.000	0.000	(1.000)	0.287	0.000	0.000	0.000	-0.815	Formative	0.000
Z	0.000	0.000	-0.007	(1.000)	0.000	0.000	0.000	-0.205	Formative	0.000
Y	0.000	0.000	0.025	-0.011	(1.000)	0.000	0.000	0.008	Formative	0.000
UK*Profit	0.000	0.000	0.005	-0.007	0.000	(1.000)	0.000	0.000	Reflective	0.000
UK*Selaku	0.000	0.000	0.140	-0.087	0.000	0.000	(1.000)	0.154	Reflective	0.000
UK*KOP	0.000	0.000	-0.025	0.005	0.000	0.000	0.000	(1.000)	Reflective	0.000

Hasil Output Discriminant Validity

	Profit	Selaku	KOP	JK	SA	UK*Profit	UK*Selaku	UK*KOP
Profit	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Selaku	0.000	0.000	0.187	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
KOP	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
JK	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
SA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
UK*Profit	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
UK*Selaku	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
UK*KOP	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

Hasil Output Latent Variable Coefficients

	Profit	Selaku	KOP	JK	SA	UK*Profit	UK*Selaku	UK*KOP
R-squared					0.408			
Adj. R-squared					0.408			
Compositional	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Compositional	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Avy. var. selaku	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Folded RMSE	2.041	2.445	0.1	0.1	2.054	1.425	1.505	0.1
O-squared					0.818			
(No. diff. var.)	25.000	47.000	2.000	58.000	47.000	0.000	0.000	58.000
(No. diff. var./N)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Min	-1.845	-1.551	-0.002	-0.251	-1.008	-0.409	-0.004	-1.254
Max	0.000	0.000	0.112	0.000	0.000	0.140	0.000	0.000
Median	0.000	-0.000	0.112	0.000	-0.000	0.000	-0.000	-0.000
Mode	0.000	-0.000	0.112	0.000	-0.000	0.000	-0.000	-0.000
Skewness	-0.000	0.000	-0.000	-0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Exc. kurtosis	0.000	0.000	0.000	0.000	-0.000	0.000	0.000	0.000
Unimodal RS	Yes	Yes	No	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Unimodal KMV	Yes	Yes	No	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Normal JB	No	No	No	No	Yes	No	Yes	No
Normal RB	No	No	No	No	Yes	No	Yes	No
Histogram	View	View	View	View	View	View	View	View

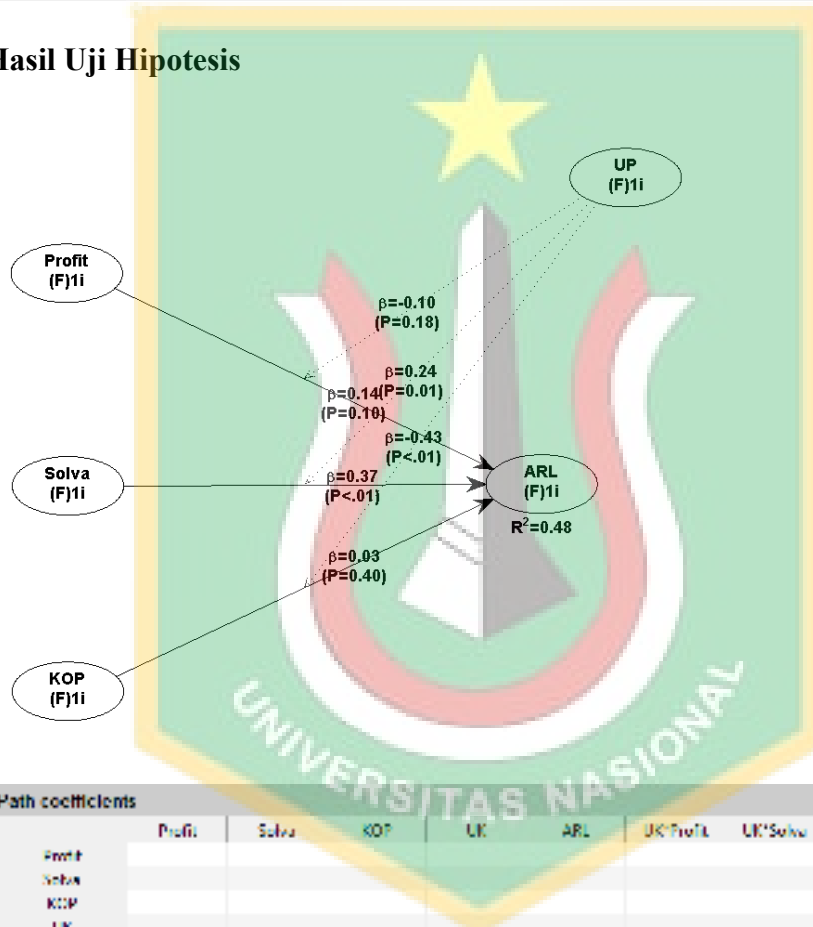
Note: Unimodal RS – Royston Statistic test of unimodality; Unimodal KMV – Kolmogorov-Smirnov test of unimodality; Normal JB – Jarque-Bera test of normality; Normal RB – Royston Statistic test of normality; exc. kurtosis – View/No View for each corresponding coefficient.

Hasil Output Uji Kecocokan Model

Model fitness/quality indices

Average (profit contribution) (ARL) = 0.259, R² = 0.482
 Average (Solva) (ARL) = 0.259, R² = 0.482
 Average (KOP) (ARL) = 0.259, R² = 0.482
 Average (UK) (ARL) = 0.259, R² = 0.482
 Average (UK Profit) (ARL) = 0.259, R² = 0.482
 Average (UK Solva) (ARL) = 0.259, R² = 0.482
 Average (UK KOP) (ARL) = 0.259, R² = 0.482

Hasil Uji Hipotesis



Path coefficients								
	Profit	Solva	KOP	UK	ARL	UK Profit	UK Solva	UK KOP
Profit								
Solva								
KOP								
UK								
ARL	0.136	0.370	0.027			0.102	0.237	0.428
UK Profit								
UK Solva								
UK KOP								

P values								
	Profit	Solva	KOP	UK	ARL	UK Profit	UK Solva	UK KOP
Profit								
Solva								
KOP								
UK								
ARL	0.105	<0.001	0.401			0.175	0.001	<0.001
UK Profit								
UK Solva								
UK KOP								

Lampiran 8 Konsultasi Bimbingan Tugas Akhir



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

SI- Manajemen, SI- Akuntansi, dan SI- Pariwisata

Jl. Sero Menda No. 41 Depok, Kota Depok, Jawa Barat 15131 Telp: (021) 7041447, 7040704 (Home) Fax: 7047194, 7047118

P.O. Box 4101 Jakarta 12041 Homepage: <http://www.unas.ac.id> E-mail: lib@unas.ac.id

KONSULTASI BIMBINGAN

Npm : 193403516071
 Nama : NABILA ZAIN
 Program Studi : Akuntansi
 Konsentrasi : Auditing

KONSULTASI PEMBIMBING PROPOSAL

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
14 November, 2022	konsultasi bab 1 proposal skripsi tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas, kompleksitas operasi perusahaan dan jenis industri terhadap <i>audit report lag</i> (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditunggapi
15 November, 2022	konsultasi bab 2 proposal skripsi tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas, kompleksitas operasi perusahaan dan jenis industri terhadap <i>audit report lag</i> (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditunggapi
16 November, 2022	konsultasi bab 1 (revisi) proposal skripsi tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas, kompleksitas operasi perusahaan dan jenis industri terhadap <i>audit report lag</i> (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditunggapi
19 November, 2022	konsultasi bab 2 (revisi) proposal skripsi tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas, kompleksitas operasi perusahaan dan jenis industri terhadap <i>audit report lag</i> (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditunggapi
19 November, 2022	konsultasi bab 3 (revisi) proposal skripsi tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas, kompleksitas operasi perusahaan dan jenis industri terhadap <i>audit report lag</i> (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditunggapi

KONSULTASI PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
---------	-------------------	--------

11 February, 2023	konsultasi bab 1 - 5 tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas dan kompleksitas operasi perusahaan terhadap <i>audit report lag</i> dengan ukuran perusahaan sebagai variabel moderasi (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditanggapi
13 February, 2023	konsultasi bab 1 - 5 tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas dan kompleksitas operasi perusahaan terhadap <i>audit report lag</i> dengan ukuran perusahaan sebagai variabel moderasi (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditanggapi
13 February, 2023	konsultasi bab 1 - 5 tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas dan kompleksitas operasi perusahaan terhadap <i>audit report lag</i> dengan ukuran perusahaan sebagai variabel moderasi (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditanggapi
13 February, 2023	konsultasi bab 1 - 5 tentang pengaruh profitabilitas, solvabilitas dan kompleksitas operasi perusahaan terhadap <i>audit report lag</i> dengan ukuran perusahaan sebagai variabel moderasi (studi empiris perusahaan manufaktur sub sektor pertanian yang terdaftar di bursa efek indonesia periode 2017 - 2021)	Sudah Ditanggapi



Lampiran 9 Hasil Turnitin

Nabila Zain.TA

ORIGINALITY REPORT

24%	33%	19%	20%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.ekuitas.ac.id Internet Source	2%
2	dspace.uil.ac.id Internet Source	2%
3	repository.uin-alauddin.ac.id Internet Source	2%
4	repository.usu.ac.id Internet Source	2%
5	repository.upstegal.ac.id Internet Source	2%
6	eprint.stieww.ac.id Internet Source	2%
7	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	1%
8	journal.umy.ac.id Internet Source	1%
9	eprints.upnyk.ac.id Internet Source	1%

