

DAFTAR PUSTAKA

- Anita Fitri Lumbantoruan, S. B. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Reputasi Kap, Dan Kepemilikan Manajerial Terhadap Ketepatan Waktu, Pelaporan Keuangan Pada Perusahaan Otomotif Dan Komponen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016. *Jurnal Ilmiah Simantek*, Issn. 2550-0414, Juli 2018, Vol. 2 No. 3 , 67-80.
- Carania Metta, E. (2020). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Kepemili Reporting Standards (Ifrs) Terhadap Audit Report Lag (Studi Empiris Pada Perusahaan Lq-45 Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2018). *Jurnal Ilmiah Akuntansi Universitas Pamulag*, Issn 2599-192, 1 Januari 2020, Vol. 8, No. 1, 1-14.
- Chandra, R. (2020). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Dan Solvabilitas Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Studi Perbankan 2017 - 2019 Di Bei. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Bisnis Nomor 1, Mei 2020, Volume 11*.
- Anita Fitri Lumbantoruan, S. B. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Reputasi Kap, Dan Kepemilikan Manajerial Terhadap Ketepatan Waktu, Pelaporan Keuangan Pada Perusahaan Otomotif Dan Komponen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016. *Jurnal Ilmiah Simantek*, Issn. 2550-0414, Juli 2018, Vol. 2 No. 3 , 67-80.
- Carania Metta, E. (2020). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Kepemili Reporting Standards (Ifrs) Terhadap Audit Report Lag (Studi Empiris Pada Perusahaan Lq-45 Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2018). *Jurnal Ilmiah Akuntansi Universitas Pamulag*, Issn 2599-192, 1 Januari 2020, Vol. 8, No. 1, 1-14.
- I G A P Bunga Valentina, G. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Struktur Kepemilikan, Leverage, Dan Umur Perusahaan Pada Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, Issn: 2302-8556, Januari 2018, Vol.22.1, 572-594.
- Janrosl, V. S. (2018). Analisis Pengaruh Leverage, Ukuran Perusahaan Dan Profitabilitas Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Pada Perusahaan Perbankan. *Jurnal Benefita 3(2) Juli 2018 (196-203)*, 197-203.
- Lilis Handayani, K. S. (2021). Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Dan Leverage. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 12(1), Mei 2021, 1-4.
- M.Ak, D. A. (2021). Determinan Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Perusahaan Di Indonesia (Study Pada Perusahaan Lq 45, Periode Penelitian 2014 – 2017). *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Syariah (Aliansi)*, No. 1, Mei 2021, Vol. 2, 2-17.

- Ni Made Supartini, I. D. (2021). Pengaruh Likuiditas, Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Dan Kepemilikan Publik Terhadap Ketepatan Waktu Publikasi Laporan Keuangan. *Jurnal Kharisma, E-Issn 2716-2710*, Februari 2021, Vol. 3 No. 1, 73-83.
- Ni Putu Julita Diastiningsih, G. A. (2017). Spesialisasi Auditor Sebagai Pemoderasi Pengaruh Audit Lag. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana Issn: 2302-8556 Februari 2017, Vol.18.2*, 1232-1258.
- Nur Anissa, D. K. (2019). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan Dan Opini Audit Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan (Studi Kasus Pada Perusahaan Sub Sektor Otomotif Dan Komponen Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2012 – 2017). *Jurnal Akuntansi Dan Sistem Teknologi Informasi, September 2019, Vol. 15 No. 3*, 278-290.
- Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Solvabilitas Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan Pada Perusahaan Manufaktur Di Bei. (2019). *Jurnal Akuntansi Bareleng, Issn 2580-5118, Tahun 2019, Vol.3 No. 2*, 45-54.
- Pristiwantiyasih. (2021). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Struktur Modal Dan Kualitas Auditor Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian. *Jurnal Ekonomi, Keuangan, Investasi Dan Syariah (Ekuitas) Vol 3, No 2, November 2021(Issn 2685-869x (Media Online))*, 239-246.
- Suriani Ginting, S. E. (2021). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Dan Solvabilitas, Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Pada Perusahaan Keuangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2017. *Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil : Jwem*, Issn 2622-6421, April 2021, Volume 11, 1-12.
- Tri Pujadi Susilo, S. F. (2018). Analisis Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Leverage, Dan Likuiditas Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan. *Jurnal Ekonomi, Fakultas Ekonomi Dan Ilmu Sosial Universitas Bakrie Tahun 2018*, 1-23.
- Triani, R. A. (2019). Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan Dan Likuiditas Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bei 2016-2018. *Jurnal Ekonomi Universitas Islam Riau, Issn: 2502-1419, April 2019, Vol. 8 No. 1*, 1-23.
- Widia Astuti, T. E. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Umur Perusahaan Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan Perusahaan (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2016). *Jurnal Kajian Bisnis, 2018, Vol. 26, No. 2*, 114-157.

- Liana, S. (2019). Pengaruh Profitabilitas, Leverage , Ukuran Perusahaan dan Dewan Komisaris Independen terhadap Pengungkapan Sustainability Report. *Jesya (Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah)*, 2(2), 199–208. <https://doi.org/10.36778/jesya.v2i2.69>
- Mahfud, M. A. Z., Haryono, B. S., & Anggraeni, N. L. V. (2014). Peran Koordinasi Stakeholder Dalam Pengembangan Kawasan inapolitan. *Jurnal Administrasi Publik (JAP)*, 3(12), 2070–2076.
- putri, risma. (2018). *Pengaruh Penerpan Good...*, Risma Handayani Putri, FEB UMP 2018. 1, 11–36.
- Rifandi, A. (2017). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Dan Leverage Terhadap Pengungkapan Sustainability Report. *Jurnal Akuntansi*, 5(2), 1–24.
- Sari, R. (2017). Pengaruh Umur Perusahaan, Likuiditas Dan Profitabilitas Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan “(Timeliness).” *Equity*, 18(1), 71–88. <https://doi.org/10.34209/equ.v18i1.460>
- Fuadah, L. L., Safitri, R. H., & Yuliani, Y. (2019). Ukuran Dewan, Ukuran Perusahaan, Leverage, Profitabilitas Berpengaruh terhadap Laporan Berkelanjutan Di Indonesia. *Akuisisi: Jurnal Akuntansi*, 14(2), 70–77. <https://doi.org/10.24127/akuisisi.v14i2.285>

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Daftar Sampel Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI)

No	Kode	Nama
1	BACA	PT Bank Capital Indonesia Tbk
2	BBCA	PT Bank Central Asia Tbk.
3	BBMD	PT Bank Mestika Dharma Tbk.
4	BBNI	PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk
5	BBTN	PT Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk
6	BDMN	PT Bank Danamon Indonesia Tbk
7	BGTG	PT Bank Ganesha Tbk.
8	BINA	PT Bank Ina Perdana Tbk.
9	BJBR	Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat dan Banten Tbk
10	BJTM	Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk
11	BMAS	PT Bank Maspion Indonesia Tbk.
12	BMRI	PT Bank Mandiri (Persero) Tbk
13	BNGA	PT Bank CIMB Niaga Tbk
14	BNII	PT Bank Maybank Indonesia Tbk
15	BNLI	Bank Permata Tbk
16	BRIS	PT Bank BRIsyariah Tbk
17	BSIM	Bank Sinarmas Tbk
18	MAYA	PT Bank Mayapada Internasional Tbk
19	MCOR	PT Bank China Construction Bank Indonesia Tbk
20	MEGA	Bank Mega Tbk
21	NISP	PT Bank OCBC NISP Tbk
22	NOBU	PT Bank Nationalnobu Tbk.
23	PNBN	Bank Pan Indonesia Tbk
24	PNBS	PT Bank Panin Dubai Syariah Tbk.

Lampiran 2 : Tabel Variabel Profitabilitas (ROA)

NO	KODE	ROA				
		2017	2018	2019	2020	2021
1	BACA	0,5269%	0,5910%	0,0838%	0,3037%	0,1558%
2	BBCA	3,1082%	3,1343%	3,1088%	2,5240%	2,5596%
3	BBMD	2,2359%	2,1985%	1,9191%	2,3018%	3,2508%
4	BBNI	1,9414%	1,8665%	1,8340%	0,3726%	1,1377%

5	BBTN	1,1583%	0,9163%	0,0671%	0,4436%	0,6390%
6	BDMN	2,1475%	2,1991%	2,1912%	0,5421%	0,8683%
7	BGTG	1,1161%	0,1245%	0,2462%	0,0596%	0,1267%
8	BINA	0,5872%	0,2957%	0,1352%	0,2296%	0,2640%
9	BJBR	1,0536%	1,2916%	1,2664%	1,1991%	1,2748%
10	BJTM	2,2504%	2,0104%	1,7943%	1,7806%	1,5121%
11	BMAS	1,1478%	1,0609%	0,7893%	0,6625%	0,5632%
12	BMRI	1,9066%	2,1503%	2,1586%	1,2345%	1,7705%
13	BNGA	1,1182%	1,3053%	1,3273%	0,7159%	1,3188%
14	BNII	1,0741%	1,2743%	1,1380%	0,7415%	0,9954%
15	BNLI	0,5046%	0,5895%	0,9293%	0,3649%	0,5253%
16	BRIS	0,3205%	0,2812%	0,1716%	0,4298%	1,1415%
17	BSIM	1,0489%	0,1641%	0,0185%	0,2657%	0,2425%
18	MAYA	0,9927%	0,6272%	0,5854%	0,5287%	0,3008%
19	MCOR	4,2778%	2,7351%	2,7952%	0,2543%	0,1685%
20	MEGA	0,0606%	0,1073%	0,0783%	0,0445%	0,0597%
21	NISP	0,8454%	0,9214%	1,1083%	1,4582%	1,8695%
22	NOBU	19,7470%	22,3679%	22,3559%	15,2983%	12,1470%
23	PNBN	0,0164%	0,0216%	0,0217%	0,0246%	0,0314%
24	PNBS	23,2747%	36,3372%	31,4148%	27,6427%	12,5951%

Lampiran 3 : Tabel Variabel Umur Perusahaan

NO	KODE	UMUR PERUSAHAAN				
		2017	2018	2019	2020	2021
1	BACA	10	11	12	13	14
2	BBCA	18	19	20	21	22
3	BBMD	4	5	6	7	8
4	BBNI	21	22	23	24	25
5	BBTN	8	9	10	11	12
6	BDMN	28	29	30	31	32
7	BGTG	2	3	4	5	6
8	BINA	4	5	6	7	8
9	BJBR	7	8	9	10	11
10	BJTM	5	6	7	8	9
11	BMAS	4	5	6	7	8
12	BMRI	14	15	16	17	18
13	BNGA	28	29	30	31	32
14	BNII	28	29	30	31	32

15	BNLI	28	29	30	31	32
16	BRIS	49	50	51	52	53
17	BSIM	7	8	9	10	11
18	MAYA	20	21	22	23	24
19	MCOR	10	11	12	13	14
20	MEGA	18	19	20	21	22
21	NISP	23	24	25	26	27
22	NOBU	5	6	7	8	9
23	PNBN	35	36	37	38	39
24	PNBS	4	5	6	7	8

Lampiran 4 : Tabel Variabel Ukuran Perusahaan

NO	KODE	SIZE				
		2017	2018	2019	2020	2021
1	BACA	30,43	30,52	30,57	30,64	30,74
2	BBCA	34,25	34,35	34,45	34,61	34,74
3	BBMD	30,10	30,12	30,19	30,28	30,40
4	BBNI	34,20	34,33	34,37	34,42	34,50
5	BBTN	33,20	33,36	33,37	33,52	33,55
6	BDMN	32,81	32,86	32,90	32,93	32,89
7	BGTG	29,15	29,13	29,20	29,31	29,78
8	BINA	28,77	28,98	29,29	29,76	30,34
9	BJBR	32,38	32,42	32,45	32,58	32,70
10	BJTM	31,57	31,77	31,97	32,06	32,24
11	BMAS	29,43	29,53	29,66	29,94	30,29
12	BMRI	34,66	34,72	34,82	34,90	35,08
13	BNGA	33,22	33,22	33,25	33,27	33,37
14	BNII	32,79	32,81	32,76	32,79	32,76
15	BNLI	32,63	32,66	32,72	32,92	33,09
16	BRIS	31,08	31,27	31,40	31,69	33,21
17	BSIM	31,05	31,06	31,23	31,43	31,60
18	MAYA	31,95	32,10	32,17	32,16	32,41
19	MCOR	30,39	30,40	30,57	30,86	30,90
20	MEGA	32,04	32,06	32,24	32,35	32,52
21	NISP	32,67	32,79	32,83	32,96	33,00
22	NOBU	30,03	30,10	30,21	30,25	30,66
23	PNBN	32,99	32,96	32,98	33,02	32,95
24	PNBS	29,79	29,80	30,04	30,06	30,30

Lampiran 5 : Tabel Variabel Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan

NO	KODE	KETEPATAN WAKTU				
		2017	2018	2019	2020	2021
1	BACA	85	85	141	95	90
2	BBCA	45	42	37	29	24
3	BBMD	87	77	80	90	88
4	BBNI	88	15	20	22	21
5	BBTN	89	88	46	41	38
6	BDMN	90	29	27	42	28
7	BGTG	91	73	97	109	109
8	BINA	92	86	90	116	90
9	BJBR	93	85	59	69	67
10	BJTM	94	18	30	99	31
11	BMAS	95	60	50	36	52
12	BMRI	96	28	23	21	27
13	BNGA	97	46	48	48	48
14	BNII	98	44	48	49	48
15	BNLI	99	51	49	145	70
16	BRIS	100	84	34	26	19
17	BSIM	101	79	79	105	84
18	MAYA	102	90	119	139	117
19	MCOR	103	77	91	83	25
20	MEGA	104	42	28	20	18
21	NISP	105	25	23	26	27
22	NOBU	106	73	132	104	101
23	PNBN	107	46	56	88	84
24	PNBS	108	46	56	88	59

Lampiran 6 : Tabel Variabel Pemoderasi Komisaris Independen

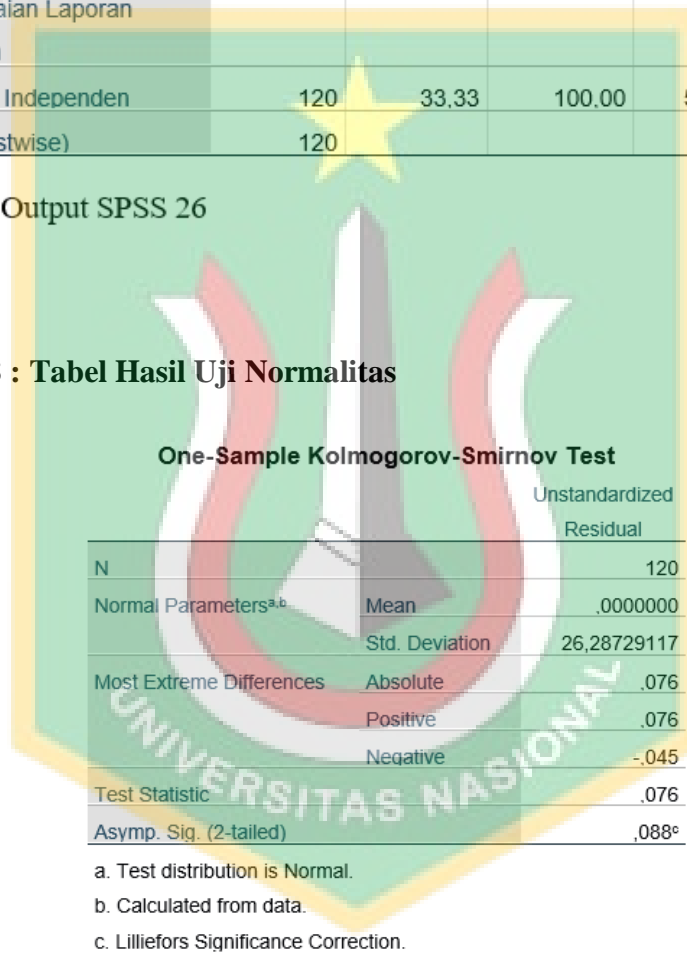
KOMISARIS INDEPENDEN						
NO	KODE	2017	2018	2019	2020	2021
1	BACA	50,00	66,67	66,67	66,67	66,67
2	BBCA	60,00	60,00	33,33	33,33	75,00
3	BBMD	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
4	BBNI	50,00	55,56	62,50	50,00	70,00
5	BBTN	62,50	55,56	50,00	50,00	57,14
6	BDMN	42,86	44,44	44,44	44,44	44,44
7	BGTG	50,00	66,67	66,67	66,67	66,67
8	BINA	66,67	66,67	66,67	66,67	33,33
9	BJBR	80,00	50,00	60,00	60,00	60,00
10	BJTM	50,00	50,00	50,00	50,00	66,67
11	BMAS	66,67	66,67	50,00	50,00	50,00
12	BMRI	37,50	37,50	37,50	40,00	40,00
13	BNGA	50,00	50,00	50,00	55,56	42,86
14	BNII	50,00	50,00	50,00	33,33	33,33
15	BNLI	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
16	BRIS	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
17	BSIM	66,67	66,67	66,67	66,67	66,67
18	MAYA	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
19	MCOR	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
20	MEGA	50,00	50,00	60,00	60,00	60,00
21	NISP	62,50	62,50	57,14	50,00	57,14
22	NOBU	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
23	PNBN	33,33	50,00	60,00	50,00	50,00
24	PNBS	50,00	66,67	66,67	33,33	33,33

Lampiran 7 : Tabel Descriptive Statistik Output SPSS

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Profitabilitas	120	,0164	36,3372	2,829258	6,3479935
Umur Perusahaan	120	2	53	17,83	12,105
Ukuran Perusahaan	120	28,77	35,08	31,9436	1,61891
Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan	120	15	145	59,81	31,586
Komisaris Independen	120	33,33	100,00	55,3536	13,59199
Valid N (listwise)	120				

Sumber: Output SPSS 26

Lampiran 8 : Tabel Hasil Uji Normalitas



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
Unstandardized Residual		
N		120
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	26,28729117
Most Extreme Differences	Absolute	,076
	Positive	,076
	Negative	-,045
Test Statistic		,076
Asymp. Sig. (2-tailed)		,088 ^c

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

Lampiran 9 : Tabel Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Profitabilitas	.974	1.027
	Umur Perusahaan	.939	1.064
	Ukuran Perusahaan	.917	1.091

a. Dependent Variable: Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan

Lampiran 10 : Tabel Keputusan Autokorelasi

Hipotesis nol	Keputusan	Jika
Tidak ada autokorelasi positif	Tolak	$0 < d < dl$
Tidak ada autokorelasi	Tidak ada keputusan	$dl \leq d \leq du$
Tidak ada korelasi negatif	Tolak	$4 - dl < d < 4$
Tidak ada korelasi negatif	Tidak ada keputusan	$4 - du \leq d \leq 4 - dl$
Tidak ada autokorelasi, positif atau negatif	Tidak di tolak	$du < d < 4 - du$

Sumber : (Ghozali, 2021)

Lampiran 11 : Tabel Hasil Uji Autokorelasi

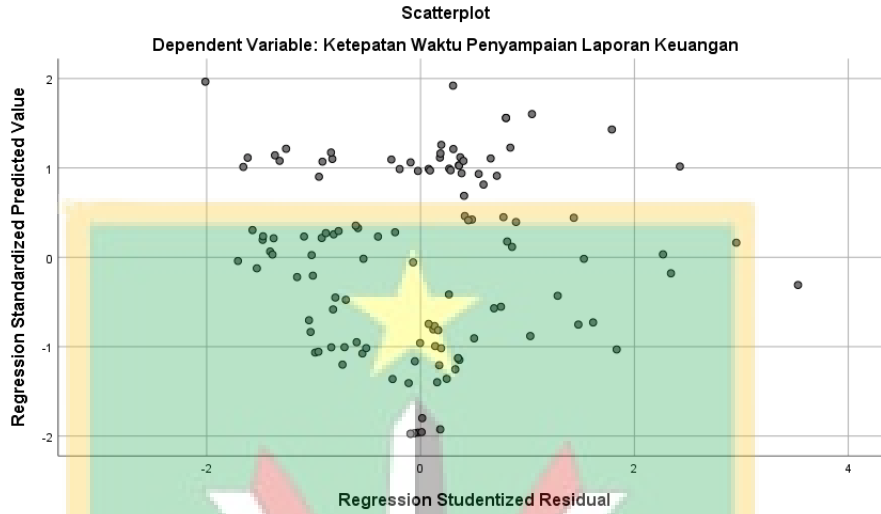
Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	1,920 ^a

a. Predictors: (Constant),
Ukuran Perusahaan,
Profitabilitas, Umur
Perusahaan

b. Dependent Variable:
Ketepatan Waktu
Penyampaian Laporan
Keuangan

Lampiran 12 : Gambar Hasil Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 13 : Tabel Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients		
1	(Constant)	445,205	53,259		8,359	,000
	Profitabilitas	158,337	153,874	,079	1,029	,306
	Umur Perusahaan	,868	,308	,219	2,820	,006
	Ukuran Perusahaan	-12,385	1,682	-,580	-7,363	,000

a. Dependent Variable: Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan

Lampiran 14 : Tabel Hasil Uji Kofiesien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.648 ^a	.419	.388	24,70093

a. Predictors: (Constant), X3Z, X2Z, Profitabilitas, Umur Perusahaan, Ukuran Perusahaan, X1Z

b. Dependent Variable: Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan

Lampiran 15 : Tabel Hasil Uji Statistik F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	49.781,252	6	8.296,875	13,598	,000 ^b
	Residual	68.945,339	113	610.136		
	Total	118.726,592	119			

a. Dependent Variable: Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan

b. Predictors: (Constant), X3Z, X2Z, Profitabilitas, Umur Perusahaan, Ukuran Perusahaan, X1Z

Lampiran 16 : Tabel Hasil Uji Hipotesis Langsung

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	445,205	53,259		8,359	,000
	Profitabilitas	158,337	153,874	,079	1,029	,306
	Umur Perusahaan	,868	,308	,219	2,820	,006
	Ukuran Perusahaan	-12,385	1,682	-,580	-7,363	,000

a. Dependent Variable: Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan

Lampiran 17 : Tabel Hasil Uji Hipotesis Moderasi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	462.063	64.363		7.179	.000
	Profitabilitas	241.387	154.843	.120	1.559	.122
	Umur Perusahaan	1.548	.346	.391	4.478	.000
	Ukuran Perusahaan	-13,164	2,053	-.616	-6,412	.000
	X1Z	384.187	229.427	.388	1.675	.097
	X2Z	1.157	.337	.288	3.435	.001
	X3Z	-39.967	18.659	-.482	-2.142	.034

a. Dependent Variable: Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan



Lampiran 18 : Lookbook



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

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

Jl. Sawo Manis No. 61 Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78833307, 7806700 (Hunting) Fas. 7802718, 7802719

P.O. Box 4741 Jakarta 12047 Homepage : <http://www.unas.ac.id>, E-mail : febusnas490@gmail.com

KONSULTASI BIMBINGAN

Npm : 193403516072
Nama : MELLY LUTFIA NURUL HAQUE
Program Studi : Akuntansi
Konsentrasi : Auditing

KONSULTASI PEMBIMBING PROPOSAL

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
18 November, 2022	revisi lembar pengesahan	Sudah Ditanggapi
18 November, 2022	revisi bab i	Sudah Ditanggapi
18 November, 2022	revisi bab ii	Sudah Ditanggapi
18 November, 2022	revisi bab iii	Sudah Ditanggapi

KONSULTASI PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
4 February, 2023	revisi bab 4	Sudah Ditanggapi
4 February, 2023	revisi bab 5	Sudah Ditanggapi
4 February, 2023	hasil olah data	Sudah Ditanggapi
5 February, 2023	lembar pengesahan	Sudah Ditanggapi

Melly Lutfia Nurul Haque.TA

ORIGINALITY REPORT

24%
SIMILARITY INDEX

27%
INTERNET SOURCES

11%
PUBLICATIONS

17%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Trisakti University Student Paper	8%
2	repository.pelitabangsa.ac.id:8080 Internet Source	4%
3	repository.stei.ac.id Internet Source	2%
4	jurnal.stieww.ac.id Internet Source	2%
5	eprints.iain-surakarta.ac.id Internet Source	1%
6	Submitted to Universitas Putera Batam Student Paper	1%
7	core.ac.uk Internet Source	1%
8	Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper	1%
9	moam.info Internet Source	1%