

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1
Daftar Populasi Penelitian

No	Kode Emiten	Nama Perusahaan
1	APLN	Agung Podomoro Land Tbk.
2	ASRI	Alam Sutera Realty Tbk.
3	BAPA	Bekasi Asri Pemula Tbk.
4	BAPI	Bhakti Agung Propertindo Tbk.
5	BCIP	Bumi Citra Permai Tbk.
6	BEST	Bekasi Fajar Industrial Estate
7	BIKA	Binakarya Jaya Abadi Tbk.
8	BIPP	Bhuwanatala Indah Permai Tbk.
9	BKDP	Bukit Darmo Property Tbk
10	BKSL	Sentul City Tbk.
11	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk.
12	CITY	Natura City Developments Tbk.
13	COWL	Cowell Development Tbk.
14	CPRI	Capri Nusa Satu Properti Tbk.
15	CSIS	Cahayasakti Investindo Sukses
16	CTRA	Ciputra Development Tbk.
17	DART	Duta Anggada Realty Tbk.
18	DILD	Intiland Development Tbk.
19	DMAS	Puradelta Lestari Tbk.
20	DUTI	Duta Pertiwi Tbk
21	ELTY	Bakrieland Development Tbk.
22	EMDE	Megapolitan Developments Tbk.
23	FMII	Fortune Mate Indonesia Tbk
24	FORZ	Forza Land Indonesia Tbk.
25	GAMA	Aksara Global Development Tbk.
26	GMTD	Gowa Makassar Tourism Developm
27	GPRA	Perdana Gapuraprima Tbk.
28	INPP	Indonesian Paradise Property T
29	JRPT	Jaya Real Property Tbk.
30	KIJA	Kawasan Industri Jababeka Tbk.
31	LAND	Trimitra Propertindo Tbk.
32	LCGP	Eureka Prima Jakarta Tbk.
33	LPCK	Lippo Cikarang Tbk
34	LPKR	Lippo Karawaci Tbk.
35	LPLI	Star Pacific Tbk

36	MDLN	Modernland Realty Tbk.
37	MKPI	Metropolitan Kentjana Tbk.
38	MMLP	Mega Manunggal Property Tbk.
39	MPRO	Maha Properti Indonesia Tbk.
40	MTLA	Metropolitan Land Tbk.
41	MTSM	Metro Realty Tbk.
42	MYRX	Hanson International Tbk.
43	NASA	Andalan Perkasa Abadi Tbk.
44	NIRO	City Retail Developments Tbk.
45	NZIA	Nusantara Almazia Tbk.
46	OMRE	Indonesia Prima Property Tbk
47	PAMG	Bima Sakti Pertiwi Tbk.
48	PLIN	Plaza Indonesia Realty Tbk.
49	POLI	Pollux Hotels Group Tbk.
50	POLL	Pollux Properties Indonesia Tb
51	POSA	Bliss Properti Indonesia Tbk.
52	PPRO	PP Properti Tbk.
53	PUDP	Pudjadi Prestige Tbk.
54	PWON	Pakuwon Jati Tbk.
55	RBMS	Ristia Bintang Mahkotasejati T
56	RDTX	Roda Vivatex Tbk
57	RIMO	Rimo International Lestari Tbk
58	RISE	Jaya Sukses Makmur Sentosa Tbk
59	RODA	Pikko Land Development Tbk.
60	SATU	Kota Satu Properti Tbk.
61	SMDM	Suryamas Dutamakmur Tbk.
62	SMRA	Summarecon Agung Tbk.
63	TARA	Agung Semesta Sejahtera Tbk.
64	URBN	Urban Jakarta Propertindo Tbk.

Lampiran 2
Daftar Sampel Penelitian

No	Kode Emiten	Nama Perusahaan
1	APLN	Agung Podomoro Land Tbk.
2	ASRI	Alam Sutera Realty Tbk.
3	BAPA	Bekasi Asri Pemula Tbk.
4	BAPI	Bhakti Agung Propertindo Tbk.
5	BEST	Bekasi Fajar Industrial Estate
6	BIKA	Binakarya Jaya Abadi Tbk.
7	BIPP	Bhuwanatala Indah Permai Tbk.
8	BKSL	Sentul City Tbk.
9	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk.
10	CITY	Natura City Developments Tbk.
11	CSIS	Cahayasakti Investindo Sukses
12	CTRA	Ciputra Development Tbk.
13	DART	Duta Anggada Realty Tbk.
14	DILD	Intiland Development Tbk.
15	DMAS	Puradelta Lestari Tbk.
16	DUTI	Duta Pertiwi Tbk
17	FMII	Fortune Mate Indonesia Tbk
18	GPRA	Perdana Gapuraprima Tbk.
19	INPP	Indonesian Paradise Property T
20	JRPT	Jaya Real Property Tbk.
21	KIJA	Kawasan Industri Jababeka Tbk.
22	LPCK	Lippo Cikarang Tbk
23	LPKR	Lippo Karawaci Tbk.
24	LPLI	Star Pacific Tbk
25	MDLN	Modernland Realty Tbk.
26	MKPI	Metropolitan Kentjana Tbk.
27	MMLP	Mega Manunggal Property Tbk.
28	MPRO	Maha Properti Indonesia Tbk.
29	MTLA	Metropolitan Land Tbk.
30	NASA	Andalan Perkasa Abadi Tbk.
31	NIRO	City Retail Developments Tbk.
32	OMRE	Indonesia Prima Property Tbk
33	PLIN	Plaza Indonesia Realty Tbk.
34	POLL	Pollux Properties Indonesia Tb
35	POSA	Bliss Properti Indonesia Tbk.

36	PPRO	PP Properti Tbk.
37	PUDP	Pudjadi Prestige Tbk.
38	PWON	Pakuwon Jati Tbk.
39	RDTX	Roda Vivatex Tbk
40	SATU	Kota Satu Properti Tbk.
41	SMDM	Suryamas Dutamakmur Tbk.
42	SMRA	Summarecon Agung Tbk.
43	TARA	Agung Semesta Sejahtera Tbk.
44	URBN	Urban Jakarta Propertindo Tbk.

Lampiran 3
Tabulasi Data

No	Kode	Tahun	Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan	Ukuran Komite Audit	Keahlian Komite Audit	Frekuensi Rapat Komite Audit	Independensi Komite Audit	Gender Diversity Komite Audit	Nilai Perusahaan
1	APLN	2019	1	3,00	1,00	11,00	1,00	0,00	1,26
		2020	1	3,00	1,00	12,00	1,00	0,00	1,18
		2021	1	3,00	1,00	12,00	1,00	0,00	0,74
		2022	1	3,00	1,00	9,00	1,00	0,00	0,69
2	ASRI	2019	1	3,00	0,67	12,00	0,00	0,67	0,73
		2020	1	3,00	0,67	5,00	0,00	0,67	0,78
3	BAPA	2019	1	2,00	1,00	4,00	1,00	0,50	0,38
		2020	1	3,00	1,00	4,00	0,33	0,67	0,29
		2021	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	0,37
		2022	0	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	0,38
4	BAPI	2019	1	3,00	0,33	4,00	1,00	0,33	0,75
		2021	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	0,77
		2022	0	3,00	1,00	1,00	0,67	0,33	0,85
5	BEST	2019	1	3,00	1,00	4,00	0,67	0,00	0,63
		2020	1	3,00	1,00	4,00	0,33	0,00	0,58
		2021	1	3,00	1,00	5,00	0,33	0,00	0,47
		2022	1	3,00	1,00	5,00	0,33	0,00	0,50
6	BIKA	2019	1	3,00	1,00	6,00	1,00	0,33	0,79
		2020	0	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	1,14
		2021	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	1,10
		2022	0	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	1,13
7	BIPP	2019	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	0,60
		2020	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	0,55
		2021	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	0,60
		2022	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,33	0,56
8	BKSL	2021	1	3,00	1,00	9,00	1,00	0,00	0,61

		2022	1	3,00	1,00	10,00	1,00	0,00	0,58
9	BSDE	2019	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,81
		2020	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,86
		2021	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,72
		2022	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,76
10	CITY	2019	1	3,00	1,00	4,00	0,67	0,33	0,80
		2020	1	3,00	1,00	4,00	0,67	0,33	0,58
		2021	1	3,00	1,00	4,00	0,67	0,33	1,07
		2022	1	3,00	1,00	4,00	0,67	0,33	0,91
11	CSIS	2020	1	3,00	0,67	7,00	0,67	0,33	0,66
		2021	1	3,00	0,67	8,00	0,67	0,33	0,83
		2022	1	3,00	0,67	8,00	0,67	0,33	0,60
12	CTRA	2019	1	3,00	0,67	8,00	1,00	0,33	1,04
		2020	1	3,00	0,67	8,00	1,00	0,33	1,02
		2021	1	3,00	0,67	7,00	1,00	0,33	0,97
		2022	1	3,00	0,33	7,00	1,00	0,33	0,92
13	DART	2020	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	0,67
		2021	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,00	0,77
		2022	0	3,00	0,67	4,00	1,00	0,00	0,76
14	DILD	2019	1	3,00	1,00	12,00	0,67	0,00	0,69
		2020	1	3,00	1,00	12,00	0,67	0,00	0,75
		2021	1	3,00	0,67	12,00	0,33	0,00	0,73
		2022	1	3,00	0,67	12,00	0,33	0,00	0,73
15	DMAS	2019	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	2,02
		2020	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	1,94
		2021	1	3,00	1,00	6,00	0,67	0,33	1,63
		2022	1	3,00	1,00	6,00	0,67	0,33	1,29
16	DUTI	2019	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,90
		2020	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,76
		2021	1	3,00	1,00	6,00	0,67	0,33	0,74
		2022	1	3,00	1,00	6,00	0,67	0,33	0,77
17	FMII	2019	1	3,00	1,00	5,00	1,00	0,33	1,73
		2020	1	3,00	1,00	6,00	1,00	0,33	2,38

		2021	1	3,00	1,00	6,00	1,00	0,67	1,64
		2022	1	3,00	1,00	6,00	1,00	0,67	1,06
18	GPRA	2019	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,67	0,53
		2020	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,67	0,58
		2021	1	3,00	0,67	4,00	0,67	0,67	0,56
		2022	1	3,00	0,67	4,00	0,67	0,67	0,58
19	INPP	2019	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,00	1,38
		2020	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,00	1,31
		2021	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,00	1,18
		2022	0	3,00	1,00	4,00	1,00	0,00	0,92
20	JRPT	2019	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,67	1,08
		2020	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,67	1,03
		2021	1	3,00	0,33	4,00	1,00	0,67	0,90
		2022	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	0,83
21	KIJA	2019	1	3,00	0,33	6,00	0,33	0,00	0,98
		2020	1	3,00	0,33	4,00	0,33	0,00	0,85
		2021	1	3,00	0,33	6,00	0,33	0,00	0,76
		2022	1	3,00	0,33	8,00	0,33	0,00	0,74
22	LPCK	2019	1	3,00	0,67	4,00	0,33	0,00	0,33
		2020	1	3,00	1,00	5,00	0,00	0,00	0,71
		2021	1	3,00	1,00	5,00	0,00	0,00	0,65
		2022	1	3,00	0,67	7,00	0,00	0,00	0,57
23	LPKR	2019	1	4,00	0,75	10,00	0,75	0,00	0,43
		2020	1	3,00	1,00	6,00	0,33	0,00	0,59
		2021	1	4,00	1,00	5,00	0,25	0,00	0,59
		2022	1	4,00	1,00	11,00	0,25	0,00	0,61
24	LPLI	2019	1	3,00	0,67	4,00	0,67	0,00	0,33
		2020	1	3,00	0,67	4,00	0,67	0,00	0,32
		2021	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,00	0,34
		2022	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,00	0,30
25	MDLN	2019	1	3,00	1,00	7,00	1,00	0,33	0,80
		2020	1	3,00	1,00	6,00	1,00	0,33	0,76
		2021	1	3,00	1,00	7,00	1,00	0,33	0,76

		2022	1	3,00	1,00	6,00	1,00	0,33	0,76
26	MKPI	2019	1	4,00	1,00	4,00	1,00	0,75	2,35
27	MMLP	2019	1	3,00	0,33	8,00	0,67	0,00	0,37
		2021	1	3,00	0,33	8,00	0,67	0,00	0,67
		2022	1	3,00	0,67	5,00	0,67	0,00	0,60
28	MPRO	2021	0	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	5,03
29	MTLA	2019	1	3,00	0,67	5,00	0,33	0,67	1,10
		2020	1	3,00	0,67	4,00	0,33	0,67	0,87
		2021	1	3,00	0,33	5,00	1,00	0,33	0,86
		2022	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,00	0,73
30	NASA	2020	1	3,00	1,00	4,00	1,00	1,00	1,06
		2021	1	3,00	1,00	4,00	1,00	1,00	0,65
31	NIRO	2019	1	3,00	0,67	6,00	1,00	0,00	0,60
		2020	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,00	0,72
		2021	0	3,00	0,67	4,00	1,00	0,00	0,74
		2022	1	3,00	0,67	6,00	1,00	0,00	0,77
32	OMRE	2019	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,67	0,51
		2020	1	3,00	0,67	5,00	1,00	0,67	0,28
		2021	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,67	0,53
		2022	1	3,00	0,67	5,00	1,00	0,67	0,56
33	PLIN	2019	1	3,00	0,33	52	1,00	0,00	1,01
		2020	1	3,00	0,33	12,00	1,00	0,00	0,83
		2021	1	3,00	0,33	12,00	1,00	0,00	0,82
		2022	1	3,00	0,33	12,00	1,00	0,00	0,70
34	POLL	2021	0	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	2,29
		2022	0	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	1,03
35	POSA	2019	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,67	0,83
		2020	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,67	1,21
		2022	1	3,00	1,00	4,00	1,00	0,67	1,65
36	PPRO	2019	1	3,00	0,33	17,00	1,00	0,00	0,98
		2020	1	3,00	0,33	17,00	1,00	0,00	1,07
		2021	1	3,00	0,33	18,00	1,00	0,00	0,99
		2022	1	3,00	0,33	7,00	1,00	0,33	0,93

37	PUDP	2019	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,51
		2020	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,58
		2021	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,62
		2022	1	3,00	0,67	6,00	0,67	0,33	0,29
38	PWON	2019	1	3,00	0,67	5,00	1,00	0,33	1,36
		2020	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	1,26
		2021	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	1,11
		2022	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	1,04
39	RDTX	2019	1	2,00	0,50	2,00	1,00	0,50	0,63
		2020	1	2,00	0,50	2,00	1,00	0,50	0,55
		2021	1	2,00	0,50	4,00	1,00	0,50	0,65
		2022	1	2,00	0,50	4,00	1,00	0,50	0,86
40	SATU	2019	1	3,00	0,33	5,00	1,00	0,00	1,07
		2020	1	3,00	0,67	5,00	1,00	0,33	0,93
		2021	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	1,28
		2022	0	3,00	0,33	4,00	1,00	0,33	0,99
41	SMDM	2019	1	3,00	0,33	4,00	0,33	0,00	0,38
		2020	1	3,00	0,33	4,00	0,33	0,00	0,33
		2021	1	3,00	0,33	4,00	0,33	0,00	0,44
		2022	1	3,00	0,33	4,00	0,33	0,00	0,39
42	SMRA	2019	1	3,00	0,67	4,00	1,00	0,33	1,21
		2020	1	3,00	0,33	4,00	0,67	0,33	1,10
		2021	1	3,00	0,33	4,00	0,67	0,33	1,20
		2022	1	3,00	0,33	4,00	0,67	0,33	1,17
43	TARA	2020	1	3,00	1,00	4,00	1,00	1,00	0,51
		2021	1	3,00	1,00	4,00	1,00	1,00	0,48
		2022	1	3,00	1,00	4,00	1,00	1,00	0,49
44	URBN	2020	1	3,00	0,67	4,00	0,33	0,00	0,96
		2021	1	3,00	0,67	4,00	0,67	0,00	0,97

Lampiran 4 Hasil Uji Data

1. Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
Ukuran Komite Audit	154	2	4	2,99	,242
Keahlian Komite Audit	154	,33	1,00	,7329	,24332
Frekuensi Rapat Komite Audit	154	1	52	6,05	4,692
Independensi Komite Audit	154	,00	1,00	,7921	,28235
Gender Diversity Komite Audit	154	,00	1,00	,2821	,26759
Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan	154	0	1	,93	,258
Nilai Perusahaan	154	,28	5,03	,8655	,51208
Valid N (listwise)	154				

2. Uji Analisis Regresi Logistik

a. Uji Kelayakan Model Regresi (*Hosmer and Lemeshow of Fit Test*)

Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	1,911	8	,984

b. Uji Overall Model Fit Block 0

Iteration History^{a,b,c}

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients Constant
Step 0		
1	88,717	1,714
2	79,795	2,342
3	79,258	2,545
4	79,254	2,565
5	79,254	2,565

a. Constant is included in the model.

b. Initial -2 Log Likelihood: 79,254

c. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than ,001

c. Uji Overall Model Fit Block 1

		Iteration History ^{a,b,c,d}						
		Coefficients						
Iteration	-2 Log likelihood	Constant	Ukuran Komite Audit	Keahlian Komite Audit	Frekuensi Rapat Komite Audit	Independensi Komite Audit	Gender Diversity Komite Audit	
Step 1	84,176	2,585	-,213	,012	,042	-,827	,573	
2	67,170	4,645	-,640	,077	,164	-2,237	1,617	
3	58,467	6,788	-1,312	,202	,428	-4,037	2,741	
4	53,422	7,975	-1,879	,289	,803	-5,259	3,007	
5	50,108	8,204	-2,427	,609	1,376	-6,445	3,167	
6	49,040	9,503	-3,066	,986	1,856	-8,060	3,467	
7	48,901	10,586	-3,355	1,107	2,066	-9,229	3,632	
8	48,896	10,930	-3,404	1,116	2,103	-9,588	3,660	
9	48,896	10,953	-3,406	1,116	2,105	-9,612	3,661	
10	48,896	10,953	-3,406	1,116	2,105	-9,613	3,661	

a. Method: Enter

b. Constant is included in the model.

c. Initial -2 Log Likelihood: 79,254

d. Estimation terminated at iteration number 10 because parameter estimates changed by less than ,001.

d. Uji Koefisien Determinasi (Nagelkerke R Square)

Model Summary		
Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square
1	48,896 ^a	,179
		Nagelkerke R Square
		,445

a. Estimation terminated at iteration number 10 because parameter estimates changed by less than ,001.

e. Matriks Klasifikasi

Classification Table^a

	Observed	Predicted		Percentage Correct
		Tidak Tepat Waktu	Tepat Waktu	
Step 1	Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan	Tidak Tepat Waktu	10	9,1
		Tepat Waktu	142	99,3
	Overall Percentage			92,9

a. The cut value is ,500

f. Uji Wald (Uji Parsial T)

Variables in the Equation

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 1 ^a	Ukuran Komite Audit	-3,406	1,712	3,957	1	,047	,033
	Keahlian Komite Audit	1,116	1,941	,331	1	,565	3,052
	Frekuensi Rapat Komite Audit	2,105	,788	7,136	1	,008	8,210
	Independensi Komite Audit	-9,613	5,586	2,961	1	,085	,000
	Gender Diversity Komite Audit	3,661	1,645	4,951	1	,026	38,897
	Constant	10,953	6,567	2,781	1	,095	57111,011

a. Variable(s) entered on step 1: Ukuran Komite Audit, Keahlian Komite Audit, Frekuensi Rapat Komite Audit, Independensi Komite Audit, Gender Diversity Komite Audit.

g. Uji Omnibus Test of Model Coefficients (Uji Simultan F)

Omnibus Tests of Model Coefficients

		Chi-square	df	Sig.
Step 1	Step	30,358	5	,000
	Block	30,358	5	,000

Model	30,358	5	,000
-------	--------	---	------

3. Uji Regresi Linear Sederhana

a. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		154
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,44650273
Most Extreme Differences	Absolute	,062
	Positive	,060
	Negative	-,062
Test Statistic		,062
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

b. Uji Multikolinearitas

Model	Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients B	Std. Error	Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1 (Constant)	,085	,135		,633	,528		
Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan	-,368	,140	-,208	-2,628	,009	1,000	1,000

a. Dependent Variable: Log_Y

c. Uji Heteroskedasitas (Uji Glejser)

Model		Coefficients ^a		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		Unstandardized Coefficients				
		B	Std. Error			
1	(Constant)	,429	,089		4,846	,000
	Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan	-,101	,092	-,089	-1,099	,274

a. Dependent Variable: Abs_RES

d. Uji Autokorelasi

Model	Model Summary ^b				
	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,208 ^a	,043	,037	,44797	2,207

a. Predictors: (Constant), Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan

b. Dependent Variable: Log_Y

e. Uji Koefisien Determinasi

Model	Model Summary ^b				
	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,208 ^a	,043	,037	,44797	2,207

a. Predictors: (Constant), Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan

b. Dependent Variable: Log_Y

f. Uji Simultan (Uji Statistik F)

Model	ANOVA ^a					
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,386	1	1,386	6,905	,009 ^b
	Residual	30,503	152	,201		
	Total	31,888	153			

a. Dependent Variable: Log_Y

b. Predictors: (Constant), Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan

g. Uji Parsial atau Uji T

Model		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,085	,135		,633	,528
	Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan	-,368	,140	-,208	-2,628	,009

a. Dependent Variable: Log_Y

Lampiran 5
Surat Izin Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN,
KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI**
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS SULTAN AGENG TIRTAYASA
Jl. Raya Palka Km. 3 Sindangsari, Kec. Pabuaran, Kab. Serang, Banten.
Telepon. 0254-280330, Fax. (0254)281254, Website: feb.untirta.ac.id



SURAT KETERANGAN

No: 006/UN.43/SKPD/GI-BEI/V/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Hj. Iis Ismawati, SE., M.Si
NIP : 197315092003122002
Pangkat/Gol. Ruang : Penata / III d
Jabatan : Direktur Galeri Investasi Bursa Efek Indonesia
Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sultan Ageng Tirtayasa

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa mahasiswa yang tersebut di bawah ini:

Nama : Nur Rahayu
NPM : 5552200106
Nama PT : Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Program Studi/Jurusan : S1 Akuntansi
Judul Penelitian : Determinan Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan dan Pengaruhnya Terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan Sektor Properties dan Real Estate yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia

Telah melakukan penelitian dan data *Annual Report* Sektor *Properties dan Real Estate* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2019-2022.

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sesungguhnya dan semoga dapat digunakan sebagai mestinya.

Serang, 22 Mei 2024

Direktur Galeri Investasi
BEI FEB UNTIRTA

Signed by MUHAMMAD ARIQ RAHMAN
(MUH1155)
Ditandatangani pada 22 May 2024 22:51:35

Dr. Hj. Iis Ismawati, S.E, M.Si
NIP : 1973091520031220002











Lampiran 6 Formulir Bimbingan Skripsi

FORM TA-02

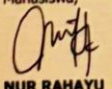
FORM BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : NUR RAHAYU
 NIM : 5552200106
 Program Studi : AKUNTANSI - S1 Reguler
 Semester : Ganjil Tahun Akademik 2023/2024
 Pembimbing 1 : Dr. Wulan Retnowati, SE., M.Akt., Ak., CA., CSRS., CSRA., CFA

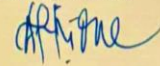
Judul Tugas Akhir:
 DETERMINAN KETEPATAN WAKTU PELAPORAN KEUANGAN DAN PENGARUHNYA TERHADAP NILAI PERUSAHAAN PADA PERUSAHAAN SEKTOR PROPERTIES DAN REAL ESTATE YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA

No	Tanggal	Topik Pembahasan	Paraf Pembimbing
1.	02/11/2023	Acc judul dan revisi Bab I	
2.	24/11/2023	Bimbingan Bab II dan III	
3.	08/12/2023	Revisi Bab III dan Acc Sempro	
4.	27/03/2024	Revisi Hasil Srdang Sempro	
5.	22/09/2024	Bimbingan olah Data	
6.	17/05/2024	Bimbingan Bab 4 dan 5	
7.	27/05/2024	Revisi Bab 4 dan 5	
8.	29/05/2024	Acc Srdang Akhir	

Serang, 30 Mei 2024
 Mahasiswa,


NUR RAHAYU
 NIM. 5552200106

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik,


Ayu Noorida S, S.E., Ak., M.Si.
 NIP. 197210222003122001

Lampiran 7

Biodata Penulis

FORM TA-03

Biodata Mahasiswa

NAMA : NUR RAHAYU
 NIM : 5552200106
 Tempat/Tanggal Lahir : BEKASI / 19 Mei 2002
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Agama : ISLAM
 Alamat Email : 5552200106@untirta.ac.id
 No. Handphone : 085718317564
 Alamat : Jl Dewi Sartika XI Blok G, Pejuang Jaya, Medan Satria, Kota Bekasi
 Fakultas : FEB
 Program Studi : Akuntansi
 Jumlah SKS : 135 SKS
 IPK : 3.87
 Angkatan : 2020



Riwayat Pendidikan

Sekolah Dasar : SDN Pejuang VII
 SLTP : SMPN 19 Kota Bekasi
 SLTA : SMKN 1 Kota Bekasi

Pendidikan Khusus/Pelatihan

1. Brevet Pajak A&B Universitas Sultan Ageng Tirtayasa

Data Keluarga

Nama Ayah : Rakiman
 No. Handphone Ayah : 085771296746
 Nama Ibu : Rodiyah
 No. Handphone Ibu : 085714691330
 Jumlah Kakak : 0
 Jumlah Adik : 1
 Alamat Orang Tua : Jl Dewi Sartika XI Blok G, Pejuang Jaya, Medan Satria, Kota Bekasi
 Kantor Orang Tua : -
 Alamat Kantor Orang Tua : -

Prestasi Terbaik Pribadi

1. Magang dan Studi Independen Bersertifikat (MSIB) Kampus Merdeka sebagai Pendamping Pengelola Dan/Atau Pedagang Pasar Rakyat Kementerian Perdagangan Republik Indonesia

Riwayat Organisasi

1. Anggota Dewan Pengawas UKM Koperasi Kesejahteraan Mahasiswa (KOKESMA) Untirta Periode 2023 - 2024
2. Bendahara Umum UKM Koperasi Kesejahteraan Mahasiswa (KOKESMA) Untirta Periode 2022 - 2023
3. Anggota Departemen Kajian dan Pengembangan Sumber Daya Mahasiswa Bidang Akademik HMJ Akuntansi Untirta Periode 2021 - 2022
4. Staf Muda Departemen Keuangan UKM Koperasi Kesejahteraan Mahasiswa (KOKESMA) Untirta Periode 2021 - 2022

Riwayat Kepanitiaan

1. Rapat Anggota Tahunan Kokesma Untirta
2. KKM Tematik Reguler Untirta 2023

Kompetensi yang dikuasai

1. Pengoperasian MYOB Accounting, Microsoft Office, E-Faktur, Accurate serta basic auditing

Serang, 19 Juni 2024
Mahasiswa,

NUR RAHAYU
NIM. 5552200106