

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Daftar Sampel Penelitian

<b>Daftar Sampel Penelitian</b>		
<b>No</b>	<b>Nama Perusahaan</b>	<b>Kode Emiten</b>
1	Indonesia Prima Property Tbk	OMRE
2	Alam Sutera Realty Tbk	ASRI
3	Bekasi Fajar Industrial Estate	BEST
4	Sentul City Tbk.	BKSL
5	Bumi Serpong Damai Tbk.	BSDE
6	Ciputra Development Tbk.	CTRA
7	Intiland Development Tbk.	DILD
8	Puri Global Sukses Tbk.	PURI
9	PT Star Pasific Tbk.	LPLI
10	Lippo Karawaci Tbk.	LPKR
11	Maha Property Indonesia Tbk.	MPRO
12	Metropolitan Land Tbk.	MTLA
13	Metro Realty Tbk.	MTSM
14	Summarecon Agung Tbk.	SMRA
15	Modernland Realty Tbk.	MDLN

**Lampiran 2 Data Perhitungan Nilai *Return on Assets***

<b>Kode</b>	<b>Tahun</b>	<b>Laba Bersih</b>	<b>Total Aset</b>	<b>ROA</b>
OMRE	2021	170621337468,00	4109589029627,00	0,04
	2022	235810272617,00	3989682804521,00	0,06
	2023	164441180567,00	4014581267198,00	0,04
	2024	146977405459,00	4021673449530,00	0,04
ASRI	2021	142928791000,00	21933974714000,00	0,01
	2022	1098364937000,00	22298925271000,00	0,05
	2023	637639854000,00	22236236864000,00	0,03
	2024	65136557000,00	22019031433000,00	0,00
BEST	2021	71095023263,00	6046212385412,00	0,01
	2022	33729572546,00	6078468909026,00	0,01
	2023	39528179905,00	5940104349120,00	0,01
	2024	58582277467,00	5827208430098,00	0,01
BKSL	2021	229270350880,00	16654989338161,00	0,01
	2022	167082791575,00	16721760263807,00	0,01
	2023	317829464554,00	19886877883420,00	0,02
	2024	13930180346,00	21188290505406,00	0,00
BSDE	2021	1538840956173,00	61469712165656,00	0,03
	2022	2656885590302,00	64999403480787,00	0,04
	2023	2259456837723,00	66827648486393,00	0,03
	2024	4917670536213,00	76023348886846,00	0,06
CTRA	2021	2087716000000,00	40668411000000,00	0,05
	2022	2003028000000,00	41902382000000,00	0,05
	2023	1909025000000,00	44115215000000,00	0,04
	2024	2327968000000,00	47022702000000,00	0,05
DILD	2021	29065195094,00	16460004827627,00	0,00
	2022	191967902267,00	16351848378006,00	0,01
	2023	758028371346,00	14603908143192,00	0,05
	2024	263851731055,00	13703553080897,00	0,02

PURI	2021	9071721203,00	224244062680,00	0,04
	2022	721876100,00	316737170421,00	0,00
	2023	1098964097,00	344855500227,00	0,00
	2024	13360818950,00	487043117342,00	0,03
LPLI	2021	248262000000,00	974069000000,00	0,25
	2022	38673000000,00	1125536000000,00	0,03
	2023	318156000000,00	1683667000000,00	0,19
	2024	40776000000,00	1768186000000,00	0,02
LPKR	2021	255849000000,00	52080936000000,00	0,00
	2022	567552000000,00	49870897000000,00	0,01
	2023	1138439000000,00	50104755000000,00	0,02
	2024	18639951000000,00	53783859000000,00	0,35
MPRO	2021	13969360000,00	1762114841000,00	0,01
	2022	29208883000,00	1725176255000,00	0,02
	2023	35416363000,00	1288928262000,00	0,03
	2024	-36344893000,00	1276645365000,00	-0,03
MTLA	2021	380666000000,00	6409548000000,00	0,06
	2022	417934000000,00	6735895000000,00	0,06
	2023	492910000000,00	7220711000000,00	0,07
	2024	530017000000,00	7435493000000,00	0,07
MTSM	2021	-8716984332,00	72921362051,00	-0,12
	2022	-3121418234,00	69927105928,00	-0,04
	2023	-7269897244,00	55219775774,00	-0,13
	2024	-1437410828,00	49373649058,00	-0,03
SMRA	2021	549696051000,00	26049716678000,00	0,02
	2022	771743500000,00	28433574878000,00	0,03
	2023	1057692007000,00	31168375086000,00	0,03
	2024	1842219470000,00	33534100462000,00	0,05
MDLN	2021	-41994106784,00	14850039389857,00	0,00
	2022	20170729245,00	13528168874943,00	0,00

	2023	-104841134375,00	13688937894339,00	-0,01
	2024	-690855066136,00	13561474322896,00	-0,05

**Lampiran 3 Data Perhitungan Nilai *Current Ratio* (CR)**

<b>Kode</b>	<b>Tahun</b>	<b>Aset Lancar</b>	<b>Kewajiban Lancar</b>	<b>CR</b>
OMRE	2021	279230950856,00	571929180062,00	0,49
	2022	321382846875,00	710135539228,00	0,45
	2023	82930025447,00	295042752096,00	0,28
	2024	68088139217,00	468142664241,00	0,15
ASRI	2021	3034403543000,00	3633263428000,00	0,84
	2022	3636178310000,00	3717703477000,00	0,98
	2023	2905301328000,00	3688162066000,00	0,79
	2024	2832227835000,00	3704391625000,00	0,76
BEST	2021	2512714351541,00	432585170220,00	5,81
	2022	2587148796402,00	279952124627,00	9,24
	2023	2429482806528,00	242206129142,00	10,03
	2024	2265508367613,00	230503232839,00	9,83
BKSL	2021	4654627251261,00	1642561395481,00	2,83
	2022	4481703360284,00	2216435731961,00	2,02
	2023	3574283102477,00	3060809249354,00	1,17
	2024	3763083379410,00	3984626865675,00	0,94
BSDE	2021	28397757188620,00	10967892740436,00	2,59
	2022	29586676145282,00	11332854264009,00	2,61
	2023	29374818540867,00	11897714398814,00	2,47
	2024	30896491642352,00	14333486036630,00	2,16
CTRA	2021	23571974000000,00	10963375000000,00	2,15
	2022	21916840000000,00	10780802000000,00	2,03
	2023	25747833000000,00	10625396000000,00	2,42
	2024	26429775000000,00	13308121000000,00	1,99
DILD	2021	6668818368239,00	6489247592873,00	1,03
	2022	6459625889455,00	6191313428086,00	1,04

	2023	4734769827971,00	4152716613776,00	1,14
	2024	3870567366297,00	3583108192834,00	1,08
PURI	2021	208869852172,00	79186691840,00	2,64
	2022	302405776005,00	170717918113,00	1,77
	2023	314724026848,00	201582594891,00	1,56
	2024	457504455495,00	357768994930,00	1,28
LPLI	2021	679725000000,00	10417000000,00	65,25
	2022	818135000000,00	12473000000,00	65,59
	2023	1185528000000,00	65842000000,00	18,01
	2024	1136487000000,00	14182000000,00	80,14
LPKR	2021	31374902000000,00	1165000000000,00	26,93
	2022	29144101000000,00	1882402000000,00	15,48
	2023	29204598000000,00	2046864000000,00	14,27
	2024	34520772000000,00	11107982000000,00	3,11
MPRO	2021	79507307000,00	405814930000,00	0,20
	2022	40100267000,00	398068216000,00	0,10
	2023	171341604000,00	330784083000,00	0,52
	2024	162562779000,00	354583128000,00	0,46
MTLA	2021	3386270000000,00	1391162000000,00	2,43
	2022	3806290000000,00	1437529000000,00	2,65
	2023	3993627000000,00	1538224000000,00	2,60
	2024	4212165000000,00	1322043000000,00	3,19
MTSM	2021	22399616199,00	14484565017,00	1,55
	2022	35841993100,00	15589100213,00	2,30
	2023	32757098942,00	14538827598,00	2,25
	2024	28013807322,00	11586909575,00	2,42
SMRA	2021	13030535603000,00	6968765921000,00	1,87
	2022	14290620589000,00	9501274376000,00	1,50

	2023	15562228744000,00	11837660718000,00	1,31
	2024	15403966489000,00	12884884740000,00	1,20
MDLN	2021	3395447292615,00	3469212455512,00	0,98
	2022	2455645610545,00	3054936013849,00	0,80
	2023	2902172279779,00	3296584233486,00	0,88
	2024	2756095361540,00	5650365420868,00	0,49

### Lampiran 4 Data Harga Saham

Kode	Tahun	Harga Saham	Kode	Tahun	Harga Saham	Kode	Tahun	Harga Saham
OMRE	2021	810		2024	162		2023	575
	2022	845	PURI	2021	228		2024	490
	2023	498		2022	394	MDLN	2021	82
	2024	412		2023	200		2022	74
ASRI	2021	160		2024	278		2023	62
	2022	162	LPLI	2021	274		2024	52
	2023	164		2022	274			
	2024	134		2023	234			
BEST	2021	133		2024	254			
	2022	112	LPKR	2021	79			
	2023	137		2022	141			
	2024	101		2023	97			
BKSL	2021	50		2024	102			
	2022	59	MPRO	2021	1.510			
	2023	50		2022	850			
	2024	71		2023	2.100			
BSDE	2021	920		2024	2.020			
	2022	1.010	MTLA	2021	386			
	2023	1.080		2022	460			
	2024	945		2023	404			
CTRA	2021	940		2024	480			
	2022	970	MTSM	2021	157			
	2023	1.170		2022	310			
	2024	980		2023	256			
DILD	2021	171		2024	446			
	2022	156	SMRA	2021	605			
	2023	198		2022	835			

**Lampiran 5 Hasil Analisis Deskriptif**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Return on Assets (X1)	60	-.13	.35	.0296	.06725
Current Ratio (X2)	60	.10	80.14	6.5838	15.58995
Harga Saham (Y)	60	50.00	2100.00	455.1500	463.06553
Valid N (listwise)	60				

## Lampiran 6 Hasil Uji Asumsi Klasik

### a. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		52
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.80038526
Most Extreme Differences	Absolute	.071
	Positive	.046
	Negative	-.071
Test Statistic		.071
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

- 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

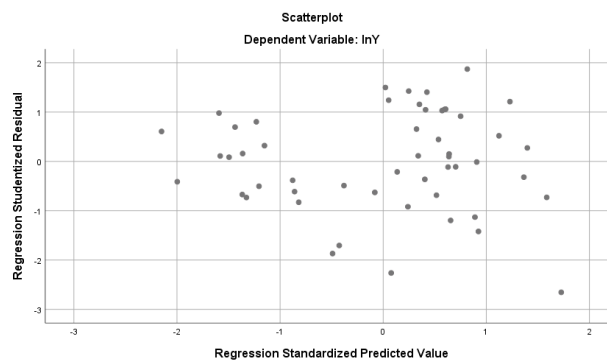
#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	lnX1	.977	1.023
	lnX2	.977	1.023

- a. Dependent Variable: lnY

### c. Uji Heteroskedastisitas

#### 1) Scatterplot



## 2) Uji Glejser

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.970	.219		4.429	.000
	lnX1	.076	.052	.205	1.457	.152
	lnX2	-.048	.046	-.146	-1.042	.303

a. Dependent Variable: Absres

## d. Uji Autokorelasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.393 <sup>a</sup>	.155	.120	406,75927	2,285

a. Predictors: (Constant), Current Ratio (X2), lnX1

b. Dependent Variable: Harga Saham (Y)

### Lampiran 7 Hasil Uji Korelasi Pearson

		Correlations		
		InX1	InX2	InY
InX1	Pearson Correlation	1	.151	.440**
	Sig. (2-tailed)		.284	.001
	N	52	52	52
InX2	Pearson Correlation	.151	1	-.239
	Sig. (2-tailed)	.284		.065
	N	52	60	60
InY	Pearson Correlation	.440**	-.239	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.065	
	N	52	60	60

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

## Lampiran 8 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.575 <sup>a</sup>	.331	.304	.81656	2.393

a. Predictors: (Constant), lnX2, lnX1

b. Dependent Variable: lnY

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.161	2	8.080	12.119	.000 <sup>b</sup>
	Residual	32.671	49	.667		
	Total	48.832	51			

a. Dependent Variable: lnY

b. Predictors: (Constant), lnX2, lnX1

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.362	.382		19.289	.000
	lnX1	.383	.091	.497	4.202	.000
	lnX2	-.256	.081	-.375	-3.171	.003

a. Dependent Variable: lnY

### Lampiran 9 Tabel Durbin Watson

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
20	1.2015	1.4107	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
21	1.2212	1.4200	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
22	1.2395	1.4289	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
23	1.2567	1.4375	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
24	1.2728	1.4458	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
25	1.2879	1.4537	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
26	1.3022	1.4614	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
27	1.3157	1.4688	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
28	1.3284	1.4759	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
29	1.3405	1.4828	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701
52	1.5135	1.5917	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694
53	1.5183	1.5951	1.4797	1.6359	1.4402	1.6785	1.4000	1.7228	1.3592	1.7689
54	1.5230	1.5983	1.4851	1.6383	1.4464	1.6800	1.4069	1.7234	1.3669	1.7684
55	1.5276	1.6014	1.4903	1.6406	1.4523	1.6815	1.4136	1.7240	1.3743	1.7681
56	1.5320	1.6045	1.4954	1.6430	1.4581	1.6830	1.4201	1.7246	1.3815	1.7678
57	1.5363	1.6075	1.5004	1.6452	1.4637	1.6845	1.4264	1.7253	1.3885	1.7675
58	1.5405	1.6105	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
59	1.5446	1.6134	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
60	1.5485	1.6162	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671

**Lampiran 10 Daftar Populasi Perusahaan Properti dan Resal Estate yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2021-2024**

<b>NO</b>	<b>KODE</b>	<b>NAMA PERUSAHAAN</b>
1	APLN	Agung Podomoro Land Tbk.
2	ASRI	Alam Sutera Realty Tbk.
3	BAPA	Bekasi Asri Pemula Tbk.
4	BCIP	Bumi Citra Permai Tbk.
5	BEST	Bekasi Fajar Industrial Estate
6	BIKA	Binakarya Jaya Abadi Tbk.
7	BIPP	Bhuwanatala Indah Permai Tbk.
8	BKDP	Bukit Darmo Property Tbk
9	BKSL	Sentul City Tbk.
10	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk.
11	COWL	Cowell Development Tbk.
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	ELTY	Bakrieland Development Tbk.
18	EMDE	Megapolitan Developments Tbk.
19	FMII	Fortune Mate Indonesia Tbk
20	GAMA	Aksara Global Development Tbk.
21	GMTD	Gowa Makassar Tourism Developm
22	GPRA	Perdana Gapuraprima Tbk.
23	INPP	Indonesian Paradise Property T
24	JRPT	Jaya Real Property Tbk.
25	KIJA	Kawasan Industri Jababeka Tbk.
26	LCGP	Eureka Prima Jakarta Tbk.
27	LPCK	Lippo Cikarang Tbk
28	LPKR	Lippo Karawaci Tbk.
29	LPLI	Star Pacific Tbk
30	MDLN	Modernland Realty Tbk.
31	MKPI	Metropolitan Kentjana Tbk.
32	MMLP	Mega Manunggal Property Tbk.
33	MTLA	Metropolitan Land Tbk.
34	MTSM	Metro Realty Tbk.
35	NIRO	City Retail Developments Tbk.
36	OMRE	Indonesia Prima Property Tbk
37	PLIN	Plaza Indonesia Realty Tbk.
38	PUDP	Pudjiadi Prestige Tbk.
39	PWON	Pakuwon Jati Tbk.
40	RBMS	Ristia Bintang Mahkotasejati T
41	RDTX	Roda Vivatex Tbk
42	RIMO	Rimo International Lestari Tbk
43	RODA	Pikko Land Development Tbk.

44	SMDM	Suryamas Dutamakmur Tbk.
45	SMRA	Summarecon Agung Tbk.
46	TARA	Agung Semesta Sejahtera Tbk.
47	CSIS	Cahayasakti Investindo Sukses
48	ARMY	Armidian Karyatama Tbk.
49	NASA	Andalan Perkasa Abadi Tbk.
50	RISE	Jaya Sukses Makmur Sentosa Tbk
51	POLL	Pollux Properties Indonesia Tb
52	LAND	Trimitra Propertindo Tbk.
53	PANI	Pantai Indah Kapuk Dua Tbk.
54	CITY	Natura City Developments Tbk.
55	MPRO	Maha Properti Indonesia Tbk.
56	SATU	Kota Satu Properti Tbk.
57	URBN	Urban Jakarta Propertindo Tbk.
58	POLI	Pollux Hotels Group Tbk.
59	CPRI	Capri Nusa Satu Properti Tbk.
60	POSA	Bliss Properti Indonesia Tbk.
61	PAMG	Bima Sakti Pertiwi Tbk.
62	BAPI	Bhakti Agung Propertindo Tbk.
63	NZIA	Nusantara Almazia Tbk.
64	REAL	Repower Asia Indonesia Tbk.
65	INDO	Royalindo Investa Wijaya Tbk.
66	TRIN	Perintis Trinita Properti Tbk.
67	KBAG	Karya Bersama Anugerah Tbk.
68	BBSS	Bumi Benowo Sukses Sejahtera T
69	UANG	Pakuan Tbk.
70	PURI	Puri Global Sukses Tbk.
71	HOMI	Grand House Mulia Tbk.
72	ROCK	Rockfields Properti Indonesia
73	ATAP	Trimitra Prawara Goldland Tbk.
74	ADCP	Adhi Commuter Properti Tbk.
75	TRUE	Trinita Dinamik Tbk.
76	IPAC	Era Graharealty Tbk.
77	WINR	Winner Nusantara Jaya Tbk.
78	BSBK	Wulandari Bangun Laksana Tbk.
79	CBPE	Citra Buana Prasida Tbk.
80	VAST	Vastland Indonesia Tbk.
81	SAGE	Saptausaha Gemilangindah Tbk.
82	RELF	Graha Mitra Asia Tbk.
83	HBAT	Minahasa Membangun Hebat Tbk.
84	GRIA	Ingria Pratama Capitalindo Tbk
85	MSIE	Multisarana Intan Eduka Tbk.
86	KOCI	Kokoh Exa Nusantara Tbk.
87	KSIX	Kentanix Supra International T
88	CBDK	Bangun Kosambi Sukses Tbk.
89	DADA	Diamond Citra Propertindo Tbk.

90	ASPI	Andalan Sakti Primaindo Tbk.
91	AMAN	Makmur Berkah Amanda Tbk.
92	PPRO	PP Properti Tbk.

Lampiran 11 tabel F


df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Lampiran 12 Tabel t

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

## Lampiran 13 Bukti Konsultasi











### 1. Pembimbing 1


**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA**  
**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYEKH WASIL KEDIRI**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM**  
 Jl. Sunan Ampel No. 07 Ngronggo Kediri 64127 Telp. (0354)  
 689282 Fax. (0354) 686564  
 Website: www.iainkediri.ac.id

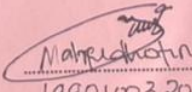
---

**DAFTAR KONSULTASI SKRIPSI**


Nama Mahasiswa : Wahyu Ramadhan  
 NIM : 22104029  
 Fakultas/Prodi : Ekonomi dan Bisnis Islam / Akuntansi Syariah  
 Tahun Akademik : 2022  
 Judul Skripsi : Pengaruh Return On Asset (ROA) dan Current Ratio (CR) terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan yang terdaftar di BEI 2021-2021) sektor Properti dan Real Estate.

No	Tanggal Konsultasi	Perintah Dosen Pembimbing	Tanda Tangan
1	4-1-2026	Pengisian Jarak Belakang	
2	12-1-2026	Revisi Teknik pemilihan Sampel	
3	15-1-2026	Revisi Kerangka Teoretis	
4	29-1-2026	Revisi BAB III	
5	12-2-2026	Uji Asumsi klasik metode LM	
6	18-2-2026	Revisi Autokorelasi	
7	26-2-2026	Revisi penjelasan hasil uji	
8	12-3-2026	Revisi penulisan & tanda baca.	
9	26-3-2026	Revisi koefisien determinasi + Abstrak	
10	6-4-2026	ACC	

Kediri, 6 April 2026  
 Dosen Pembimbing,




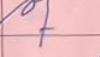






  
 NIP.  
 199010032019032010

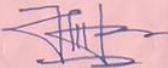
## 2. Pembimbing 2


**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA**  
**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYEKH WASIL KEDIRI**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM**  
 Jl. Sunan Ampel No. 07 Ngronggo Kediri 64127 Telp. (0354)  
 689282 Fax. (0354) 686564  
 Website: www.iainkediri.ac.id

**DAFTAR KONSULTASI SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Wahyu Ramadhan  
 NIM : 22109029  
 Fakultas/Prodi : Ekonomi dan Bisnis Islam / Akuntansi Syariah  
 Tahun Akademik : 2022  
 Judul Skripsi : Pengaruh Return on Asset (ROA) dan Current Ratio (CR) Terhadap Harga Saham (Studi pada Perusahaan Sektor Properti dan Real Estate yang terdaftar di BEI 2021-2024)

No	Tanggal Konsultasi	Perintah Dosen Pembimbing	Tanda Tangan
1	12-1-2026	Revisi footnote	
2	15-1-2026	Revisi tabel	
3	20-1-2026	Revisi ejaan + tanda baca	
4	4-2-2026	Revisi Gambaran objek	
5	21-2-2026	Revisi papara data	
6	6-3-2026	Sinkronkan data	
7	15-3-2026	Revisi kalimat pembahasa	
8	25-3-2026	Sunting daftar pustaka	
9	2-4-2026	Susun Abstrak	
10	16-4-2026	ACC MUNAQOSAH	

Kediri, 10 April 2026  
 Dosen Pembimbing,  
  
 Anwariyah, NIP.  
 19770119202312007

## Lampiran 14 Surat Keterangan Penelitian



**GALERI INVESTASI SYARIAH (GIS)**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM**  
**UIN SYEKH WASIL KEDIRI**

Jalan Sunan Ampel No.7 Ngronggo Kota Kediri Jawa Timur 64127  
Telp. (0354) 689282, Website : [www.uinkediri.ac.id](http://www.uinkediri.ac.id)

**SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN**

**Nomor: 17/GIS BEI/05/2026**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Ning Purnama Sariati, MEI  
NIP : 198712282020122011  
Jabatan : Kepala Galeri Investasi Syariah FEBI UIN Syekh Wasil Kediri

Menerangkan dengan sebenar-benarnya bahwa:

Nama : Wahyu Ramadhan  
NIM : 22404029  
Prodi : Akuntansi Syariah

Telah melaksanakan penelitian dengan judul "Pengaruh *Return on Assets* (ROA) dan *Current Ratio* (CR) Terhadap Harga Saham (Studi pada Perusahaan Sektor Properti dan *Real Estate* yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2021-2024)" di Galeri Investasi Syariah FEBI UIN Syekh Wasil Kediri pada tanggal 10 – 29 Januari 2026.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

  
Kediri, 10 Mei 2026  
Kepala Galeri Investasi FEBI,  
Ning Purnama Sariati, MEI

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Penulis bernama, WAHYU RAMADHAN, anak sulung dari pasangan Bapak Samad dan Ibu Nursiyam. Penulis menetap di Dsn Prapatan, Rt 01 Rw 02, Ds Asmorobangun, Kecamatan Puncu, Kabupaten Kediri. Penulis menempuh pendidikan di SMAN 1 Puncu yang lulus pada tahun 2022, dan sekarang telah menempuh pendidikan di Universitas Islam Negeri Syekh Wasil Kediri, dengan mengambil program studi Akuntansi Syariah. Selama menjalani masa perkuliahan, penulis berusaha menjalankan proses belajar dengan sungguh-sungguh dan penuh tanggung jawab dan akhirnya dapat menyelesaikan tugas akhir berupa skripsi. Penulis berharap penelitian yang telah dilakukan menambah wawasan dalam bidang pendidikan maupun ekonomi. Dengan selesainya skripsi ini, penulis mengucapkan rasa syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala kemudahan yang diberikan. Penulis juga menyampaikan terima kasih dukungan, doa, dan semangat dari semua pihak sehingga proses penyusunan skripsi ini berjalan dengan lancar. Adapun skripsi yang telah disusun berjudul: “Pengaruh Return on Assets (ROA) dan Current Rasio (CR) Terhadap Harga Saham (Studi pada Perusahaan Sektor Properti dan Real Estate yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2021-2024)”