



LAMPIRAN-LAMPIRAN

LAMPIRAN 1:**DAFTAR POPULASI PERUSAHAAN PROPERTI DAN KONTRUKSI BANGUNAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK TAHUN 2017-2019**

No	Kode	Nama Perusahaan
1.	ACST	Acset Indonusa Tbk
2.	ADHI	Adhi Karya (persero) Tbk
3.	CSIS	Cahaya Sakti Investindo Sukses Tbk
4.	DGIK	Nusa Kontruksi Enjiniring Tbk
5.	IDPR	Indonesia Pondas Raya Tbk
6.	NRCA	Nusa Raya Cipta Tbk
7.	PBSA	Paramita Bangun Sarana Tbk
8.	PSSI	Pelita Samudra Shipping Tbk
9.	PTPP	Pembangunan Perumahan (persero) Tbk
10.	SKRN	Superkrane Mitra Utama Tbk
11.	SSIA	Surya Semesta Internusa Tbk
12.	TOTL	Total Bangun Persada Tbk
13.	WEGE	Wijaya Karya Bangunan Gedung Tbk
14.	WIKA	Wijaya Karya (persero) Tbk
15.	WSKT	Waskita Karya (persero) Tbk

LAMPIRAN 2 :

$$\text{Rumus: } CR = \frac{\text{ASET LANCAR}}{\text{HUTANG LANCAR}}$$

1. DATA RASIO LIKUIDITAS TAHUN 2017 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	ASET LANCAR	HUTANG LANCAR	DR
1.	ACST	4,717,565	3,706,890	1,27
2.	ADHI	24,817,671	17,633,289	1,41
3.	CSIS	82,260,931	108,611,160	0,75
4.	DGIK	978,078,275	898,961,831	1,09
5.	IDPR	981,973,554	363,167,286	2,70
6.	NRCA	1,973,798,990	1,013,940,915	1,95
7.	PBSA	741,983,756	210,275,330	3,53
8.	PSSI	27,877,615	14,785,333	1,89
9.	PTPP	29,907,849	20,697,217	1,45
10.	SKRN	353,532,575	344,681,432	1,03
11.	SSIA	5,085,335,030	2,640,028,082	1,93
12.	TOTL	2,513,966	1,994,003	1,26
13.	WEGE	4,169,736,533	2,152,114,414	1,94
14.	WIKA	34,910,108	25,975,617	1,34
15.	WSKT	52,427,017,360	52,309,197,858	1,00

2. DATA RASIO LIKUIDITAS TAHUN 2018 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	ASET LANCAR	HUTANG LANCAR	DR
1.	ACST	8,120,525	7,403,052	1,10
2.	ADHI	25,429,544	18,934,699	1,34
3.	CSIS	79,365,519	184,991,825	0,43
4.	DGIK	1,106,143,697	948,292,306	1,17
5.	IDPR	917,294,028	367,885,334	2,49
6.	NRCA	1,983,250,912	957,671,673	2,07
7.	PBSA	467,458,331	109,065,260	4,29
8.	PSSI	29,687,700	19,211,540	1,55
9.	PTPP	37,534,483	26,585,529	1,41
10.	SKRN	402,475,472	235,309,317	1,71
11.	SSIA	3,458,662,375	2,033,129,971	1,70
12.	TOTL	2,670,409	1,945,591	1,37
13.	WEGE	5,274,574,963	2,280,215,999	2,31
14.	WIKA	43,555,496	28,251,951	1,54
15.	WSKT	66,989,129,822	56,799,725,099	1,18

3. DATA RASIO LIKUIDITAS TAHUN 2019 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	ASET LANCAR	HUTANG LANCAR	DR
1.	ACST	9,456,832	9,994,920	0,95
2.	ADHI	30,315,155	24,493,177	1,24
3.	CSIS	74,406,733	263,682,993	0,28
4.	DGIK	797,368,421	559,177,626	1,43
5.	IDPR	1,015,025,779	466,632,444	2,18
6.	NRCA	2,204,426,011	1,138,448,896	1,94
7.	PBSA	515,545,372	169,307,343	3,05
8.	PSSI	25,227,390	37,145,348	0,68
9.	PTPP	41,704,590	30,490,992	1,37
10.	SKRN	563,686,119	279,590,956	2,02
11.	SSIA	4,057,603,567	1,713,172,967	2,37
12.	TOTL	2,282,904	1,604,723	1,42
13.	WEGE	5,087,145,594	3,057,900,431	1,66
14.	WIKA	42,335,472	30,349,457	1,39
15.	WSKT	49,037,842,886	45,023,495,140	1,09

LAMPIRAN 3:

$$\text{Rumus: } DER = \frac{\text{KEWAJIBAN}}{\text{EKUITAS}} \times 100\%$$

1. DATA RASIO SOLVABILITAS TAHUN 2017 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	KEWAJIBAN	EKUITAS	DR
1.	ACST	3,869,352	1,437,127	269
2.	ADHI	22,463,031	5,869,917	383
3.	CSIS	110,629,720	224,263,476	49
4.	DGIK	1,034,401,127	786,397,678	132
5.	IDPR	633,591,879	1,211,586,174	52
6.	NRCA	1,139,310,049	1,202,856,795	95
7.	PBSA	221,659,390	619,740,131	36
8.	PSSI	40,636,795	61,172,122	66
9.	PTPP	27,539,670	14,243,110	193
10.	SKRN	841,408,838	391,289,446	215
11.	SSIA	4,374,602,549	4,476,834,418	98
12.	TOTL	2,232,994	1,010,099	221
13.	WEGE	2,883,989,018	1,723,739,165	167
14.	WIKA	31,051,950	14,631,825	212
15.	WSKT	75,140,936,029	22,754,824,809	330

2. DATA RASIO SOLVABILITAS TAHUN 2018 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	KEWAJIBAN	EKUITAS	DR
1.	ACST	7,509,598	1,426,793	526
2.	ADHI	23,806,329	6,285,272	379
3.	CSIS	188,851,263	215,640,161	87
4.	DGIK	1,063,438,648	664,387,385	160
5.	IDPR	701,284,265	1,222,793,414	57
6.	NRCA	1,046,474,843	1,208,236,923	87
7.	PBSA	121,442,380	543,295,495	22
8.	PSSI	38,383,375	71,731,152	54
9.	PTPP	36,233,539	16,315,612	222
10.	SKRN	944,349,233	639,237,545	148
11.	SSIA	3,019,160,766	4,385,006,335	69
12.	TOTL	2,176,607	1,052,111	207
13.	WEGE	3,753,471,505	2,136,828,456	176
14.	WIKA	42,014,687	17,215,315	244
15.	WSKT	95,504,462,873	28,887,118,751	331

3. DATA RASIO SOLVABILITAS TAHUN 2019 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	KEWAJIBAN	EKUITAS	DR
1.	ACST	10,160,043	286,476,000	355
2.	ADHI	29,681,535	6,834,297	434
3.	CSIS	266,092,030	206,392,513	129
4.	DGIK	665,046,458	671,154,632	99
5.	IDPR	780,919,774	1,204,083,145	65
6.	NRCA	1,241,648,296	1,221,164,716	102
7.	PBSA	185,055,593	537,848,071	34
8.	PSSI	54,635,053	88,563,480	62
9.	PTPP	41,839,415	17,326,133	241
10.	SKRN	935,068,598	737,375,446	127
11.	SSIA	3,614,266,973	4,478,179,842	81
12.	TOTL	1,886,089	1,076,904	175
13.	WEGE	3,737,909,282	2,459,404,830	152
14.	WIKA	42,895,114	19,215,733	223
15.	WSKT	93,470,790,162	29,118,469,189	321

LAMPIRAN 4:

$$\text{Rumus: } ROE = \frac{\text{LABA BERSIH SETELAH PAJAK}}{\text{EKUITAS}} \times 100\%$$

1. DATA RASIO PROFITABILITAS TAHUN 2017 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	LABA BERSIH	EKUITAS	DR
1.	ACST	149,702	1,437,127	10,42
2.	ADHI	517,060	5,869,917	8,81
3.	CSIS	131,794,837	224,263,476	58,77
4.	DGIK	15,467,633	786,397,678	1,97
5.	IDPR	114,258,186	1,211,586,174	9,43
6.	NRCA	153,443,549	1,202,856,795	12,75
7.	PBSA	96,579,760	619,740,131	15,58
8.	PSSI	3,918,186	61,172,122	6,41
9.	PTPP	1,723,853	14,243,110	12,10
10.	SKRN	93,579,630	391,289,446	23,92
11.	SSIA	1,178,314,502	4,476,834,418	26,32
12.	TOTL	231,269	1,010,099	22,90
13.	WEGE	295,745,800	1,723,739,165	17,16
14.	WIKA	1,356,115	14,631,825	9,33
15.	WSKT	4,201,572,491	22,754,824,809	18,46

2. DATA RASIO PROFITABILITAS TAHUN 2018 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	LABA BERSIH	EKUITAS	DR
1.	ACST	21,419	1,426,793	1,50
2.	ADHI	645,029	6,285,272	10,26
3.	CSIS	32,177,917	215,640,161	14,92
4.	DGIK	146,308,896	664,387,385	22,02
5.	IDPR	31,180,315,557	1,222,793,413,710	25,50
6.	NRCA	117,967,950	1,208,236,923	9,76
7.	PBSA	42,264,288	543,295,495	7,78
8.	PSSI	14,013,016	71,731,152	19,54
9.	PTPP	1,958,993	16,315,612	12,01
10.	SKRN	63,286,720	639,237,545	9,90
11.	SSIA	89,833,255,584	4,385,006,334,887	20,49
12.	TOTL	204,418	1,052,111	19,43
13.	WEGE	444,498,793	2,136,828,456	20,80
14.	WIKA	2,073,300	17,215,315	12,04
15.	WSKT	4,619,567,706	28,887,118,751	15,99

3. DATA RASIO PROFITABILITAS TAHUN 2019 (Dalam Jutaan Rupiah, Kecuali Dinyatakan Lain)

No	Kode	LABA BERSIH	EKUITAS	DR
1.	ACST	1,131,849	286,476	3,95
2.	ADHI	665,048	6,834,297	9,73
3.	CSIS	9,258,213	206,392,513	4,49
4.	DGIK	1,223,668	671,154,632	18,23
5.	IDPR	3,509,738,431	1,204,083,145,157	2,91
6.	NRCA	101,155,012	1,221,164,716	8,28
7.	PBSA	13,287,142	537,848,071	2,47
8.	PSSI	13,288,618	88,563,480	15,00
9.	PTPP	1,208,271	17,326,133	6,97
10.	SKRN	137,432,985	737,375,446	18,64
11.	SSIA	136,311,061	4,478,179,842	3,04
12.	TOTL	175,502	1,076,904	16,30
13.	WEGE	456,366,738	2,459,404,830	18,56
14.	WIKA	2,621,015	19,215,733	13,64
15.	WSKT	1,028,898,367,891	29,118,469,188,999	35,33

LAMPIRAN 5:**DATA NILAI PERUSAHAAN (PBV) TAHUN 2017-2019**

No	Kode	Nilai Perusahaan		
		2017	2018	2019
1.	ACST	1,20	0,72	0,73
2.	ADHI	1,14	0,92	0,95
3.	CSIS	11,41	1,98	2,85
4.	DGIK	0,41	0,39	0,39
5.	IDPR	1,80	1,46	1,31
6.	NRCA	0,80	0,81	0,87
7.	PBSA	4,48	1,92	1,77
8.	PSSI	0,67	0,73	0,80
9.	PTPP	1,15	0,73	0,95
10.	SKRN	3,07	1,62	1,62
11.	SSIA	0,53	0,55	0,54
12.	TOTL	2,32	1,86	1,96
13.	WEGE	1,51	1,18	1,45
14.	WIKA	0,95	0,96	1,10
15.	WSKT	1,32	0,84	0,99

LAMPIRAN 6:**HASIL OLAH DATA MENGGUNAKAN SPSS 23****Hasil Uji Multikolonieritas**

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,227	,739		,307	,760		
	LAG_X1	,062	,355	,022	,174	,863	,780	1,282
	LAG_X2	-,003	,002	-,171	-1,340	,188	,777	1,287
	LAG_X3	,110	,020	,648	5,394	,000	,882	1,134

a. Dependent Variable: LAG_Y

Sumber: Data sekunder diolah melalui SPSS 23

Model Summary ^b										
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	,701 ^a	,491	,453	1,30063	,491	12,857	3	40	,000	1,894

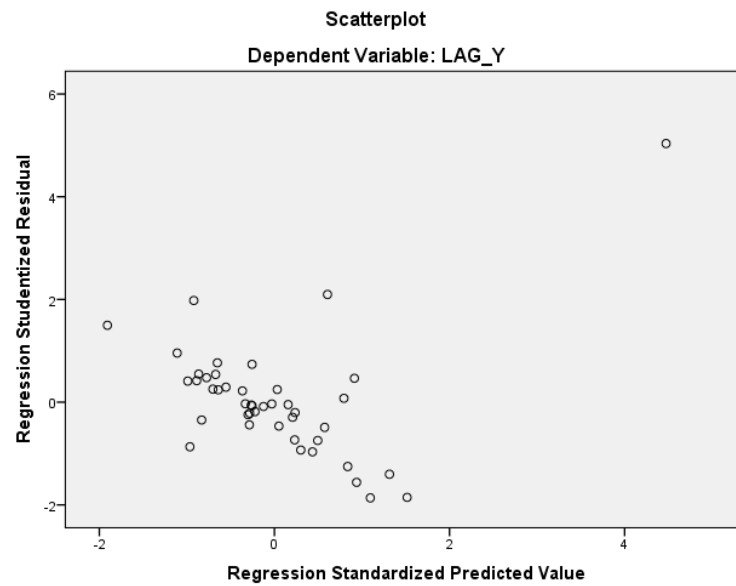
a. Predictors: (Constant), LAG_X3, LAG_X1, LAG_X2

b. Dependent Variable: LAG_Y

Hasil Uji Autokorelasi

Sumber: Data sekunder diolah melalui SPSS 23

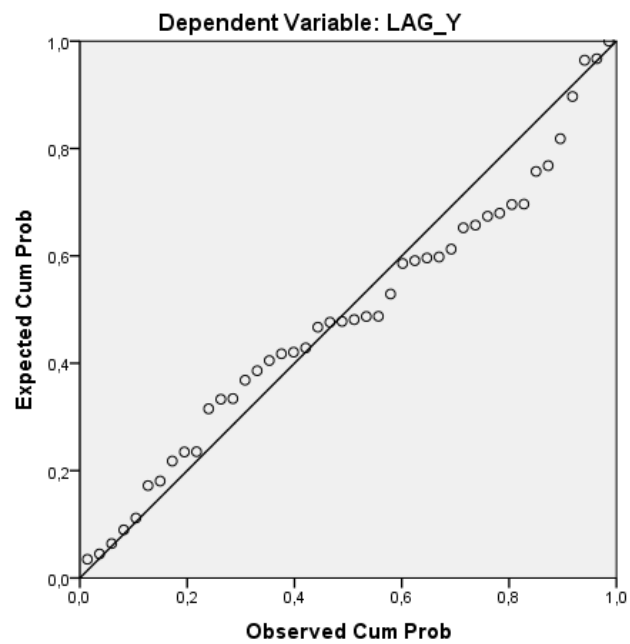
Hasil Uji Heteroskedastisitas



Sumber: Data sekunder diolah melalui SPSS 23

Hasil Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Sumber: Data sekunder diolah melalui SPSS 23

RIWAYAT HIDUP



Sindi Anisatul Wahdah lahir di Banyuwangi pada tanggal 20 Juli 1999. Putri pertama sekaligus anak tunggal dari keluarga Bapak Misman dan Ibu Robingatun. Berkebangsaan Indonesia dan beragama islam. Penulis berasal dari kota Banyuwangi tepatnya di Dusun Kedungsumur, Desa Kedunggebang, Kecamatan Tegaldlimo, Provinsi Jawa Timur. Penulis menyelesaikan pendidikan Taman Kanak-kanak di TK

Perwanida 1 Sumberkepuh lulus tahun 2005. Kemudian melanjutkan pendidikan di Madrasah Ibtidaiyah (MI Miftahul Ulum III) Kedungsumur dan lulus pada tahun 2011. Penulis melanjutkan pendidikan di Madrasah Tsanawiyah (MTsN Banyuwangi 2) dan lulus pada tahun 2014. Setelahnya penulis melanjutkan pendidikanya ke SMK Manbaul Ulum Muncar dengan mengambil jurusan Akuntansi dan lulus di tahun 2017. Setelah lulus penulis melanjutkan pendidikanya ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dan mengambil jurusan Manajemen dengan konsentrasi Keuangan. Sampai pada penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa UNDIKSHA jurusan Manajemen.