



LAMPIRAN 1
TABULASI DATA PENELITIAN

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
1	ADES	2016	0	6	27.37	0.5	0	0.19
2	AMFG	2016	1	9.4	29.34	0.2	0	0.69
3	ASII	2016	1	10	33.2	0.9	0	0.75
4	AUTO	2016	1	3.27	30.31	0.4	0	0.56
5	CPIN	2016	0	6	30.82	0.71	0	0.25
6	EKAD	2016	0	13.12	28.36	0.3	0.002	0.44
7	GGRM	2016	0	5.6	28.21	0.24	0.18	0.25
8	GJTL	2016	1	5.49	30.51	0.33	0.012	0.5
9	HMSP	2016	1	9.03	28.22	0.25	0	0.38
10	IGAR	2016	0	6.34	30.03	0.3	0	0.44
11	INAI	2016	0	3.66	27.14	0.13	12.01	0.06
12	INDF	2016	0	7	29.75	0.24	0.01	0.31
13	INTP	2016	0	12.52	27.82	0.24	0.01	0.25
14	JPFA	2016	0	2.6	27.9	0.23	0.19	0.25
15	KAEF	2016	1	51.67	31.36	0.4	0.003	0.69
16	KBLI	2016	0	11.05	28.54	0.3	0	0.44
17	KBLM	2016	0	2.8	28.21	0.23	8.98	0.25
18	KICI	2016	1	4.93	30.69	0.32	0.003	0.5

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
19	KLBF	2016	0	5.76	27.91	0.25	0	0.38
20	LION	2016	0	2.52	30.33	0.25	0	0.44
21	LMSH	2016	0	4.05	27.14	0.12	13.11	0.06
22	MLBI	2016	0	8	29.9	0.24	0	0.31
23	MBTO	2016	1	10.5	28.23	0.32	0.001	0.5
24	UNVR	2016	0	6.25	27.93	0.23	9.89	0.25
25	PYFA	2016	1	43.06	31.56	0.4	0	0.69
26	RICY	2016	1	10.42	30.85	0.3	0	0.5
27	SCCO	2016	1	1.4	30.39	0.3	0.001	0.5
28	SKLT	2016	1	5.19	28.72	0.3	0	0.5
29	SMCB	2016	0	1.88	28.43	0.25	0.01	0.38
30	SMGR	2016	1	0.44	30.29	0.25	0	0.44
31	SMSM	2016	0	0.08	27.6	0.23	14.12	0.25
32	TCID	2016	0	3	27.15	0.23	15.22	0.25
33	TOTO	2016	1	10.03	28.39	0.3	0	0.5
34	TRST	2016	0	8.33	28.08	0.23	14.02	0.25
35	ULTJ	2016	1	36.08	31.7	0.4	0.002	0.69
36	ADES	2017	0	5	27.46	0.5	0	0.19
37	AMFG	2017	1	42.4	29.47	0.4	0	0.69
38	ASII	2017	1	11	33.32	0.9	0	0.75
39	AUTO	2017	1	4.07	30.32	0.4	0	0.56

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
40	CPIN	2017	0	5	30.83	0.56	0	0.25
41	EKAD	2017	0	13.58	28.45	0.25	0.002	0.44
42	GGRM	2017	0	5.6	28.32	0.23	0.18	0.25
43	GJTL	2017	1	5.49	30.62	0.3	0.012	0.5
44	HMSP	2017	0	9.03	28.32	0.25	0	0.38
45	IGAR	2017	0	6.34	30.19	0.25	0	0.44
46	INAI	2017	0	3.99	27.17	0.1	12.01	0.06
47	INDF	2017	0	7	29.77	0.24	0.01	0.31
48	INTP	2017	0	12.61	27.97	0.23	0.01	0.25
49	JPFA	2017	0	2.66	28.04	0.22	0.19	0.25
50	KAEF	2017	1	55.33	31.4	0.4	0.003	0.69
51	KBLI	2017	0	11.44	28.61	0.25	0	0.44
52	KBLM	2017	0	2.8	28.32	0.22	0.98	0.25
53	KICI	2017	1	4.93	30.78	0.3	0.003	0.5
54	KLBF	2017	0	5.76	28.05	0.25	0	0.38
55	LION	2017	0	2.52	30.46	0.25	0	0.44
56	LMSH	2017	0	4.06	27.17	0.09	13.11	0.06
57	MLBI	2017	0	8	29.92	0.24	0	0.31
58	MBTO	2017	1	10.63	28.34	0.3	0.001	0.5
59	UNVR	2017	0	6.39	28.07	0.22	0.89	0.25
60	PYFA	2017	1	46.32	31.6	0.4	0	0.69

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
61	RICY	2017	0	13.75	30.92	0.3	0	0.5
62	SCCO	2017	0	1.4	30.51	0.3	0.001	0.5
63	SKLT	2017	0	5.19	28.78	0.3	0	0.5
64	SMCB	2017	0	1.88	28.52	0.25	0.01	0.38
65	SMGR	2017	1	0.44	30.42	0.25	0	0.44
66	SMSM	2017	0	0.11	27.62	0.25	14.12	0.44
67	TCID	2017	0	3	27.18	0.21	15.22	0.25
68	TOTO	2017	0	10.56	28.48	0.3	0	0.5
69	TRST	2017	0	8.79	28.2	0.21	14.02	0.25
70	ULTJ	2017	1	38.98	31.73	0.4	0.002	0.69
71	ADES	2018	0	7	27.5	0.45	0	0.19
72	AMFG	2018	1	14	29.76	0.4	0	0.69
73	ASII	2018	1	11	33.47	1	0	0.75
74	AUTO	2018	1	3.98	30.4	0.4	0	0.56
75	CPIN	2018	0	9	30.95	0.43	0	0.25
76	EKAD	2018	0	14.04	28.5	0.25	0.002	0.44
77	GGRM	2018	0	5.6	28.36	0.2	0.18	0.25
78	GJTL	2018	1	5.49	30.67	0.3	0.012	0.5
79	HMSP	2018	0	9.03	28.37	0.25	0	0.38
80	IGAR	2018	0	6.34	30.27	0.25	0	0.44
81	INAI	2018	0	4.32	27.18	0.06	12.01	0.06

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
82	INDF	2018	0	7	29.78	0.24	0.01	0.31
83	INTP	2018	0	14.2	28.04	0.2	10.01	0.25
84	JPFA	2018	0	2.72	28.04	0.2	9.19	0.25
85	KAEF	2018	1	58.99	31.43	0.4	0.003	0.69
86	KBLI	2018	0	11.44	28.65	0.25	0	0.44
87	KBLM	2018	0	2.8	28.36	0.2	9.98	0.25
88	KICI	2018	1	4.93	30.82	0.3	0.003	0.5
89	KLBF	2018	0	5.76	28.12	0.25	0	0.38
90	LION	2018	0	2.52	30.52	0.25	0	0.44
91	LMSH	2018	1	4.06	27.19	0.01	13.11	0.06
92	MLBI	2018	0	8	29.93	0.24	0	0.31
93	MBTO	2018	0	10.76	28.38	0.3	0.001	0.5
94	UNVR	2018	0	6.44	28.13	0.2	10.89	0.25
95	PYFA	2018	1	43.71	31.62	0.4	0	0.69
96	RICY	2018	0	11.09	30.96	0.3	0	0.5
97	SCCO	2018	0	1.4	30.56	0.3	0.001	0.5
98	SKLT	2018	1	5.19	28.82	0.3	0	0.5
99	SMCB	2018	0	1.88	28.56	0.25	0.01	0.38
100	SMGR	2018	1	0.44	30.48	0.25	0	0.44
101	SMSM	2018	0	0.09	27.63	0.2	14.12	0.25
102	TCID	2018	0	3	27.2	0.2	15.22	0.25

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
103	TOTO	2018	0	11.09	28.52	0.3	0	0.5
104	TRST	2018	0	9.26	28.26	0.2	14.02	0.25
105	ULTJ	2018	1	44.78	31.75	0.34	0.002	0.69
106	ADES	2019	0	10	27.5	0.45	0	0.19
107	AMFG	2019	1	14	29.76	0.42	0	0.69
108	ASII	2019	1	11	33.47	0.9	0	0.75
109	AUTO	2019	1	4.79	30.4	0.4	0	0.56
110	CPIN	2019	0	6	30.95	0.39	0	0.25
111	EKAD	2019	0	14.04	28.55	0.26	0.002	0.44
112	GGRM	2019	0	5.6	28.42	0.21	0.18	0.25
113	GJTL	2019	1	5.49	30.73	0.32	0.012	0.5
114	HMSP	2019	0	9.03	28.43	0.26	0	0.38
115	IGAR	2019	0	6.34	30.33	0.26	0	0.44
116	INAI	2019	0	4.32	27.24	0.06	12.01	0.06
117	INDF	2019	0	7	29.84	0.25	0.01	0.31
118	INTP	2019	0	14.2	28.1	0.21	10.01	0.25
119	JPFA	2019	0	2.72	28.1	0.21	9.19	0.25
120	KAEF	2019	1	58.99	31.48	0.42	0.003	0.69
121	KBLI	2019	0	11.44	28.71	0.26	0	0.44
122	KBLM	2019	0	2.8	28.42	0.21	9.98	0.25
123	KICI	2019	1	4.93	30.88	0.32	0.003	0.5

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
124	KLBF	2019	0	5.76	28.18	0.26	0	0.38
125	LION	2019	0	2.52	30.58	0.26	0	0.44
126	LMSH	2019	1	4.06	27.25	0.01	13.11	0.06
127	MLBI	2019	0	8	29.99	0.25	0	0.31
128	MBTO	2019	0	10.76	28.44	0.32	0.001	0.5
129	UNVR	2019	0	6.44	28.19	0.21	10.89	0.25
130	PYFA	2019	1	43.71	31.67	0.42	0	0.69
131	RICY	2019	0	11.09	31.02	0.32	0	0.5
132	SCCO	2019	0	1.4	30.62	0.32	0.001	0.5
133	SKLT	2019	1	5.19	28.87	0.32	0	0.5
134	SMCB	2019	0	1.88	28.62	0.26	0.01	0.38
135	SMGR	2019	1	0.44	30.54	0.26	0	0.44
136	SMSM	2019	0	0.09	27.69	0.21	14.12	0.25
137	TCID	2019	0	3	27.26	0.21	15.22	0.25
138	TOTO	2019	0	11.09	28.58	0.32	0	0.5
139	TRST	2019	0	9.26	28.31	0.21	14.02	0.25
140	ULTJ	2019	1	44.78	31.8	0.36	0.002	0.69
141	ANTM	2016	1	21.08	31.03	68.73	0.003	0.81
142	CTTH	2016	1	7.56	27.15	124.59	0.01	0.38
143	DKFT	2016	1	7.9	28.26	55	0	0.44
144	ELSA	2016	1	8.59	29.06	0.46	0	0.69

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
145	MITI	2016	1	12.81	26.16	163.21	0	0.44
146	PKPK	2016	0	5.68	25.78	104.27	14.02	0.13
147	PTBA	2016	0	14.27	30.55	76.04	0	0.75
148	SMRU	2016	0	9.41	28.52	145.71	0.19	0.38
149	TINS	2016	1	24	29.89	69	0.002	0.94
150	ANTM	2017	1	22.71	31.03	62.32	0.001	0.81
151	CTTH	2017	1	2.02	27.27	117.87	0.98	0.38
152	DKFT	2017	1	7.9	28.45	94	0	0.44
153	ELSA	2017	1	24.96	29.21	0.59	0	0.81
154	MITI	2017	1	8.93	26.18	181.68	0.01	0.44
155	PKPK	2017	0	6.4	25.65	125.98	15.14	0.13
156	PTBA	2017	0	22.99	30.72	59.33	0.002	0.75
157	SMRU	2017	0	4.42	28.34	98.28	0.89	0.38
158	TINS	2017	1	28	30.11	96	0.012	0.94
159	ANTM	2018	1	3.46	31.14	62.87	0.001	0.81
160	CTTH	2018	1	1.85	27.32	95.57	5.32	0.19
161	DKFT	2018	1	1.8	28.61	147	0.01	0.44
162	ELSA	2018	1	4.17	29.36	0.71	0	0.63
163	MITI	2018	1	13.92	25.72	96.17	5.67	0.19
164	PKPK	2018	0	3.4	25.57	131.55	15.14	0.13
165	PTBA	2018	0	23.73	30.82	45.58	0.002	0.75

No.	Kode	Tahun	GRI Guidelines	NPM (%)	LN Aset	DER (%)	Struktur Kepemilikan Manajerial (%)	Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (ASDM)
			X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	Y
166	SMRU	2018	0	8.18	28.28	99.16	0.89	0.38
167	TINS	2018	1	28	30.35	132	0.012	0.94
168	ANTM	2019	1	4.11	31.19	66.01	0.001	0.81
169	CTTH	2019	1	2.5	27.37	100.35	5.32	0.19
170	DKFT	2019	1	1.9	28.66	154.35	0.01	0.44
171	ELSA	2019	1	4.82	29.41	0.75	0	0.63
172	MITI	2019	1	14.81	25.77	100.98	5.67	0.19
173	PKPK	2019	0	4.05	25.62	138.13	15.14	0.13
174	PTBA	2019	0	24.38	30.87	47.86	0.002	0.75
175	SMRU	2019	0	8.83	28.33	104.12	0.89	0.38
176	TINS	2019	1	28.65	30.4	138.6	0.012	0.94

LAMPIRAN 2
HASIL ANALISIS DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	176	0	1	.40	.492
X2	176	.08	58.99	10.5069	11.86226
X3	176	25.57	33.47	29.1589	1.63867
X4	176	.01	181.68	19.0145	42.57963
X5	176	.000	15.220	2.62185	5.104362
Y	176	.06	.94	.4290	.20324
Valid N (listwise)	176				



LAMPIRAN 3 HASIL UJI ASUMSI KLASIK

1. Hasil Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		176
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.10561107
Most Extreme Differences	Absolute	.059
	Positive	.059
	Negative	-.053
Test Statistic		.059
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.

2. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

		Collinearity Statistics	
Model		Tolerance	VIF
1	X1	.706	1.416
	X2	.769	1.300
	X3	.472	2.119
	X4	.771	1.297
	X5	.656	1.524

a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	.148	.121		1.220	.224
	X1	.013	.011	.101	1.135	.258
	X2	.001	.000	.143	1.677	.095
	X3	-.003	.004	-.069	-.637	.525
	X4	.000	.000	.088	1.033	.303
	X5	.000	.001	-.039	-.421	.674

a. Dependent Variable: ABS

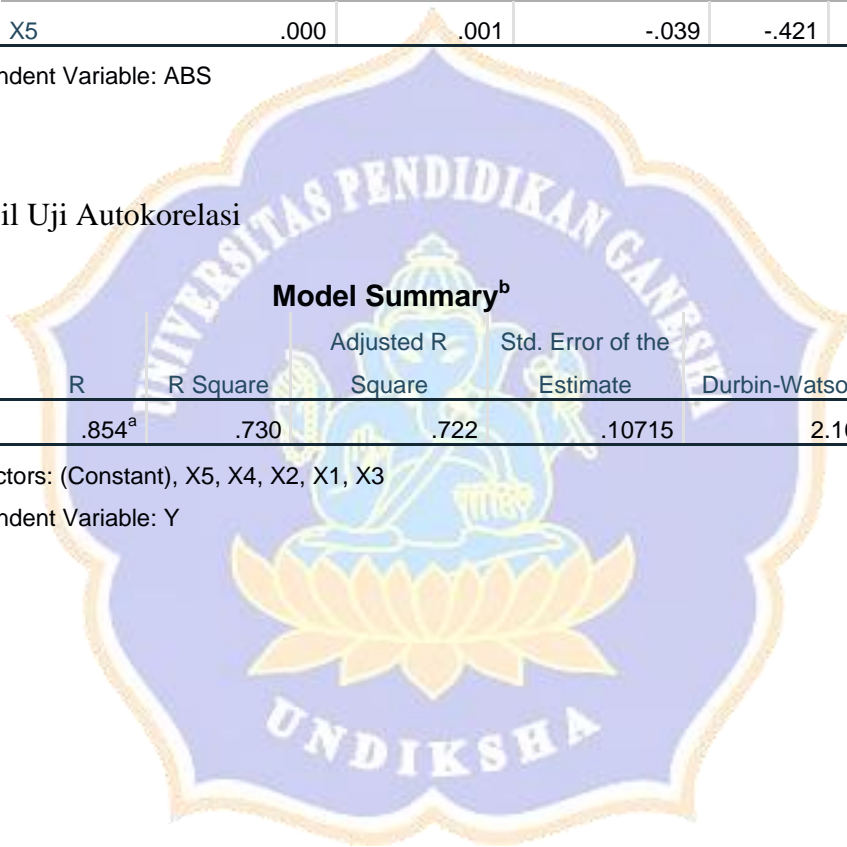
4. Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.854 ^a	.730	.722	.10715	2.103

a. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X1, X3

b. Dependent Variable: Y



LAMPIRAN 4
HASIL ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.854 ^a	.730	.722	.10715

a. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X1, X3

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.276	5	1.055	91.910	.000 ^b
	Residual	1.952	170	.011		
	Total	7.228	175			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X1, X3

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.418	.210		-6.761	.000
	X1	.082	.020	.200	4.211	.000
	X2	.004	.001	.229	5.038	.000
	X3	.061	.007	.491	8.467	.000
	X4	.001	.000	.188	4.136	.000
	X5	-.008	.002	-.198	-4.028	.000

a. Dependent Variable: Y

RIWAYAT HIDUP



Romy Chandra Gita lahir di Kota Yogyakarta pada tanggal 11 Juni 1995 dari pasangan Bapak I Gede Susana dan Ibu Ita Widyastuti. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis bertempat tinggal di BTN Bale Nuansa, Banjar Dinas Babakan, Desa Sambangan, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali.

Penulis memulai pendidikan sekolah dasar pada tahun 2002 di SD Laboratorium IKIP Singaraja dan lulus di tahun 2008. Kemudian melanjutkan ke jenjang Sekolah Menengah Pertama di SMP Negeri 1 Singaraja tahun 2008 sampai tahun 2011. Pada tahun 2014 penulis lulus dari SMA Negeri 1 Singaraja dan melanjutkan Strata 1 Jurusan Akuntansi di salah satu universitas negeri yang berada di Kota Singaraja yaitu Universitas Pendidikan Ganesha. Semester akhir di tahun 2021 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Standar Pelaporan GRI, NPM, *Size*, DER, dan Kepemilikan Manajerial Terhadap Pengungkapan Akuntansi Sumber Daya Manusia (Studi Pada Perusahaan Pertambangan dan Manufaktur di BEI Tahun 2016-2019)”. Mulai tahun 2014 sampai saat ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa pada Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Akuntansi dan Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Ganesha.