

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, I. (2020). Pengaruh Likuiditas Dan Leverage Terhadap Penghindaran Pajak Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Bisnis*, 16-22.
- Ajzen, I. (2005). *Attituded, Personality, & Behavior*. New York: Openup.
- Annisa. (2017). Pengaruh Return On Asset, Leverage, Ukuran Perusahaan Dan Koneksi Politik Terhadap Penghindaran Pajak (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI Periode Tahun 2012-2015). *Jom Fekon*, 685-698.
- Awaloedin, D., Subiyanto, B., Pulungan, N. A., & Irawan, D. C. (2022). The Effect Of Capital Structure, Firm Size And Firm Growth On Profitability and Frim Value. *Quality-Access to Success*, 1582-2559.
- Brigham, F. E., & Houston, J. (2006). *Fundamentals of Financial Management Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Budiman, J., & Setiyono. (2012). Pengaruh Karakter Eksekutif terhadap Penghindaran Pajak (Tax Avoidance). *Simposium Nasional Akuntansi XV*. Banjarmasin.
- Cahyono, D. D., Andini, R., & Raharjo, K. (2016). Pengaruh Komite Audit, Kepemilikan Institusional, Dewan Komisaris, Ukuran Perusahaan (Size), Leverage (DER) dan Profitabilitas (ROA) terhadap Tindakan Penghindaran Pajak (Tax Avoidance) pada Perusahaan Perbankan yang Listing di BEI Periode Tahun 2011-2013. *Journal of Accounting*.
- Darmawan, I. H., & Sukartha, I. M. (2014). Pengaruh Penerapan Corporate Governance, Leverage, Return On Assets, dan Ukuran Perusahaan pada Penghindaran Pajak. *E-Journal Akuntansi Universitas Udayana*, 143-161.
- Dewi, Puspita., N. L., & Noviani, N. (2017). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Leverage, Profitabilitas Dan Corporate Social Responsibility Terhadap Penghindaran Pajak (Tax Avoidance). *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 830-859.
- Dewinta, I. A., & Setiawan, P. E. (2016). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, dan Pertumbuhan Penjualan terhadap Tax Avoidance. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 1584-1613.
- Dwiyanti, I. A., & Jati, I. K. (2019). Pengaruh Profitabilitas, Capital Intensity, Dan Inventory Intensity Pada Penghindaran Pajak. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 2293-2321.

- Global Witness. (2019). Taxing Times for Adaro. *Indonesia's Shifting Coal Money*, 3-6.
- Hanum, Z. (2018). Analisis Penyampaian SPT Masa dan Jumlah Wajib Pajak Badan Dalam Meningkatkan Penerimaan Pajak Penghasilan Pasal 21 di KPP Pratama Medan Belawan. *Ekonomi kawan. Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 123–133.
- Hartono, J. (2015). Teori Portofolio dan Analisis Investasi. *Jakarta: Rajawali Pers*.
- Ichsani, S., & Susanti, N. (2019). The Effect Of Firm Value, Leverage, Profitability And Company Size On Tax Avoidance In Companies Listed On Index LQ45 Period 2012-2016. *Global Business And Management Research: An International Journal*, 307-316.
- Ikatan Akuntan Indonesia. (t.thn.). Diambil kembali dari iaiglobal.or.id.
- Jasmine, U. Z., & Paulus, S. (2017). Pengaruh Leverage, Kepemilikan Institusional, Ukuran Perusahaan, Dan Profitabilitas Terhadap Penghindaran Pajak (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2012-2014). *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Riau*, 1786–1800.
- Kimsen, Kismanah, I., & Masitoh, S. (2018). Profitability, Leverage, Size Of Company Towards Tax Avoidance. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Fakultas Ekonomi*, 29–36. doi:<https://doi.org/10.1017/Cbo9781107415324.004>
- Kiprah Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2022, 11 17). *Infrastruktur Pondasi Indonesia Menuju Negara Maju*. Diambil kembali dari kiprah.pu.go.id: <https://kiprah.pu.go.id/artikel/59/Infrastruktur-Pondasi-Indonesia-Menuju-Negara-Maju>
- Kurniasih, T., & Maria, M. R. (2013). Pengaruh Return On Assets, Leverage, Corporate Governance, Ukuran Perusahaan Dan Kompensasi Rugi Fiskal Pada Tax Avoidance. *International Journal of Accounting and Taxation*, 58-66.
- Landolf, U. (2006). Tax and Corporate Responsibility. *International Tax Review*.
- Mardiasmo. (2011). *Perpajakan Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi.
- Meini, Z., & Wulandari, S. (2022). The Effect of Profitability, KAP Reputation, Size of Audit Committee and COVID-19 on Audit Delay. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 11592-11604.
- Mustika. (2017). Pengaruh Corporate Social Responsibility, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Capital Intensity Dan Kepemilikan Keluarga Terhadap Agresivitas Pajak (Studi Empiris Pada Perusahaan

- Pertambangan dan Pertanian yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1689–1699.
- Pohan, C. A. (2017). *Manajemen Perpajakan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Praditasari, N., & Setiawan, P. E. (2016). PENGARUH GOOD CORPORATE GOVERNANCE, UKURAN PERUSAHAAN, LEVERAGE DAN PROFITABILITAS. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 1229-1258.
- Putra, & Permana, T. (2021). Skripsi: Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan Dan Capital Intensity Terhadap Tax Avoidance Pada Perusahaan Di Bursa Efek Indonesia. Batam: Univesitas Putera Batam.
- Putri, F. (2022). Skripsi: Pengaruh Profitabilitas, Leverage Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Penghindaran Pajak (Studi Empiris Pada Perusahaan Industri Dasar Dan Kimia Yang Terdaftar Di BEI). Univesitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Rachmithasari, A. F. (t.thn.). Pengaruh Return On Assets, Leverage, Corporate Governance, Ukuran Perusahaan Dan Kompensasi Rugi Fiskal Pada Tax Avoidance (Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011-2013). Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rena, L., Gatot, N. A., & Destria, K. (2021). Determinan Praktik Penghindaran Pajak: Kasus pada Perusahaan Food and Beverage di Negara Indonesia, Malaysia, Thailand dan Filipina. *Jurnal Bisnis, Manajemen, dan Keuangan*, 687.
- Rinaldi, & Cheisviyanny, C. (2015). Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan dan Kompensasi Rugi Fiskal Terhadap Tax Avoidance. *SNEMA Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang*.
- Sanjaya, S. (2021). Pengaruh Leverage, Profitabilitas Dan Kepemilikan Institusional Terhadap Penghindaran Pajak (Tax Avoidance). *Seminar Nasional Teknologi Edukasi Dan Humaniora 2021*, 899–905.
- Santoso, I. &. (2013). *Corporate Tax Management*. Jakarta: Observation & Research of Taxation (ortax).
- Saptono, P. B. (2013). *Manajemen Pajak: Sebuah Pendekatan Komprehensif, Empiris, dan Praktis*. Jakarta: PT Pratama Indomitra Konsultan.
- Sartono, A. (2010). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi Edisi 4*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Shantikawati, N. (2020). Skripsi: Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Tax Avoidance. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi STAN – Indonesia Mandiri Bandung.

- Sinambela, T. (2019). Pengaruh Return On Assets, Leverage dan Ukuran Perusahaan terhadap Penghindaran Pajak. *Jurnal Penelitian Akuntansi Volume 1, Nomor 1* .
- Suandy. (2006). *Perencanaan Pajak*. Jakarta: Salemba Empat.
- Subiyanto, B. (2021). Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, dan Ukuran Independen terhadap Effective Tax Rate. *AkuNas 18(1)*, 45-69.
- Subiyanto, B., Awaloedin, D., Demolingo, R., Ifani, R., & Wiweka, K. (2021). Exploring the Effect of Corporate Social Responsibility, Leverage, and Intellectual Capital on Financial Performance. *International Journal of Management, Innovation & Entrepreneurial Research*, 2395-7662.
- Susanti, E. (2018). Skripsi: Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Sales Growth Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Penghindaran Pajak ((Studi Empiris pada Perusahaan Sektor Pertambangan dan Sektor Pertanian yang Listing di Bursa Efek Indonesia 2012-2017). Univesitas Islam Indonesia.
- Syafitri, J. (2021). Skripsi: Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Ukuran Perusahaan Karakter Eksekutif dan Capital Intersity Ratio Terhadap Tax Avoidance. Univesitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Tebiono, J. N., & Sukadana, I. B. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tax Avoidance Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI. *Jurnal IBisnis Dan Akuntansi*, 21(1a-2), 121–130.
doi:<https://doi.org/10.33087/jjubj.v20i1.808>
- Thomas, F. V. (2022, November 16). *Adaro Energy Bantah Laporan Soal Tuduhan Penggelapan Pajak*. Diambil kembali dari [tirto.id](https://tirto.id/adaro-energy-bantah-laporan-soal-tuduhan-penggelapan-pajak-edED):
<https://tirto.id/adaro-energy-bantah-laporan-soal-tuduhan-penggelapan-pajak-edED>
- Utami, L. D. (2020). Skripsi: Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Kepemilikan Institutional, Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Tax Avoidance (Studi Empiris Pada Perusahaan Sektor Perkebunan Sawit yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2014 – 2. Univesitas Semarang.
- Waluyo. (2013). *Perpajakan Indonesia*. Jakarta: Salemba Empat.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Tabulasi Variabel

Lampiran 2 Output SPSS

Lampiran 3 t Tabel

Lampiran 4 Tabel Durbin Watson (DW)

Lampiran 5 Sampel Laporan Keuangan

Lampiran 6 Print Out Konsultasi Bimbingan

Lampiran 7 Print Out Turnitin



No	Year	Kode Perusahaan	Variabel Independen			Variabel Dependen
			ROA	DAR	SIZE	CETR
1	2017	AKSI	0,13	0,28	25,47	0,21
2	2017	ASSA	0,03	0,70	28,83	0,15
3	2017	BALI	0,03	0,53	28,52	0,37
4	2017	BUKK	0,05	0,56	28,89	0,39
5	2017	CMNP	0,06	0,48	30,00	0,22
6	2017	HELI	0,04	0,71	26,11	0,18
7	2017	IBST	0,04	0,32	29,48	0,08
8	2017	IPCM	0,09	0,26	27,94	0,46
9	2017	META	0,01	0,52	29,30	0,39
10	2017	NELY	0,06	0,07	26,75	0,05
11	2017	PPRE	0,04	0,52	29,27	0,49
12	2017	TCPI	0,05	0,61	28,39	0,20
13	2018	AKSI	0,10	0,60	26,34	0,38
14	2018	ASSA	0,04	0,72	29,03	0,17
15	2018	BALI	0,01	0,51	28,87	0,31
16	2018	BUKK	0,13	0,55	29,12	0,15
17	2018	HELI	0,06	0,61	26,30	0,26
18	2018	IBST	0,02	0,32	29,68	0,09
19	2018	IPCM	0,06	0,10	27,78	0,32
20	2018	META	0,04	0,31	29,09	0,17
21	2018	NELY	0,11	0,11	26,89	0,06
22	2018	PPRE	0,05	0,55	29,46	0,37
23	2018	TCPI	0,09	0,55	28,64	0,12
24	2019	AKSI	0,01	0,60	26,38	0,70
25	2019	ASSA	0,02	0,72	29,21	0,34
26	2019	BALI	0,01	0,54	29,05	0,47
27	2019	BUKK	0,10	0,48	29,19	0,19
28	2019	HELI	0,11	0,35	25,99	0,21
29	2019	IBST	0,01	0,35	29,82	0,23
30	2019	IPCM	0,07	0,16	27,88	0,23
31	2019	META	0,03	0,37	29,26	0,21
32	2019	NELY	0,10	0,12	26,99	0,09
33	2019	PPRE	0,04	0,59	29,68	0,39
34	2019	TCPI	0,09	0,53	28,76	0,13
35	2019	TMAS	0,03	0,64	28,81	0,25
36	2020	ASSA	0,02	0,72	29,27	0,42
37	2020	BALI	0,02	0,53	29,17	0,27
38	2020	BUKK	0,09	0,43	29,24	0,31
39	2020	HELI	0,02	0,61	26,54	0,15
40	2020	IBST	0,01	0,40	29,97	0,16
41	2020	IPCM	0,06	0,22	27,97	0,19
42	2020	META	0,01	0,43	29,40	0,21
43	2020	NELY	0,08	0,12	27,07	0,08
44	2020	PPRE	0,01	0,59	29,56	0,62
45	2020	TCPI	0,02	0,48	28,64	0,43
46	2020	TMAS	0,02	0,68	28,98	0,65
47	2021	AKSI	0,09	0,53	26,34	0,52
48	2021	ASSA	0,02	0,71	29,43	0,18
49	2021	BALI	0,04	0,53	29,24	0,19
50	2021	BUKK	0,09	0,37	29,28	0,12

No	Year	Kode Perusahaan	Variabel Independen			Variabel Dependen
			ROA	DAR	SIZE	CETR
51	2021	HELI	0,01	0,53	26,43	0,15
52	2021	IBST	0,01	0,31	29,89	0,13
53	2021	IPCM	0,10	0,19	27,99	-0,02
54	2021	META	0,00	0,49	29,52	0,28
55	2021	NELY	0,09	0,11	27,04	0,06
56	2021	PPRE	0,01	0,58	29,58	0,69
57	2021	TCPI	0,03	0,46	28,68	0,30
58	2021	TMAS	0,17	0,62	29,03	0,04
59	2017	TBIG	0,09	0,88	30,87	0,20
60	2017	TLKM	0,11	0,44	32,72	0,32
61	2017	TOWR	0,11	0,62	30,56	0,33
62	2018	CMNP	0,06	0,48	30,20	0,19
63	2018	TBIG	0,02	0,87	31,00	0,19
64	2018	TLKM	0,09	0,43	32,73	0,38
65	2018	TOWR	0,10	0,65	30,76	0,35
66	2019	CMNP	0,05	0,49	30,37	0,12
67	2019	TBIG	0,03	0,82	31,06	0,22
68	2019	TOWR	0,08	0,68	30,95	0,32
69	2020	CMNP	0,03	0,41	30,43	0,27
70	2020	TBIG	0,03	0,75	31,23	0,33
71	2020	TOWR	0,08	0,70	31,16	0,21
72	2021	CMNP	0,05	0,31	30,37	0,10
73	2021	TBIG	0,04	0,77	31,37	0,48
74	2021	TOWR	0,05	0,82	31,82	0,39



1. Statistik Deskriptif

Sebelum Outlier

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1_ROA	80	,00	,17	,0534	,03754
X2_DAR	80	,07	,88	,5009	,18971
X3_Firm_Size	80	25,47	33,26	29,1334	1,76194
Y_ETR_GAAP	80	-17,32	3,24	-,0191	2,00730
Valid N (listwise)	80				

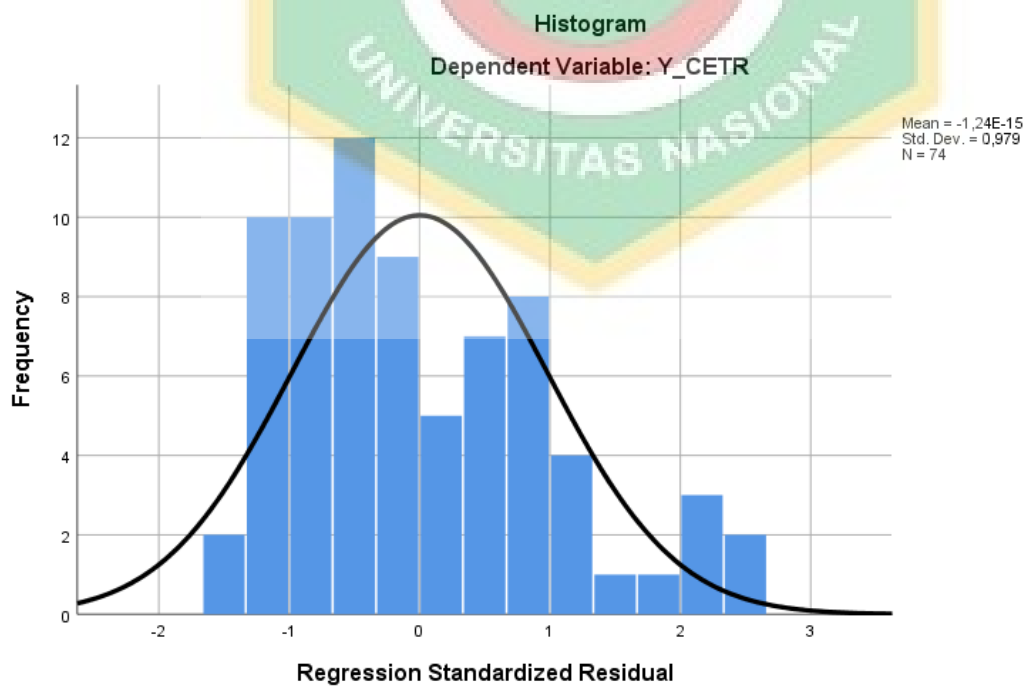
Sesudah Outlier

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1_ROA	74	,00	,17	,0537	,03762
X2_DAR	74	,07	,88	,4960	,19524
X3_Firm_Size	74	25,47	32,73	29,0138	1,59204
Y_CETR	74	-,02	,70	,2645	,15525
Valid N (listwise)	74				

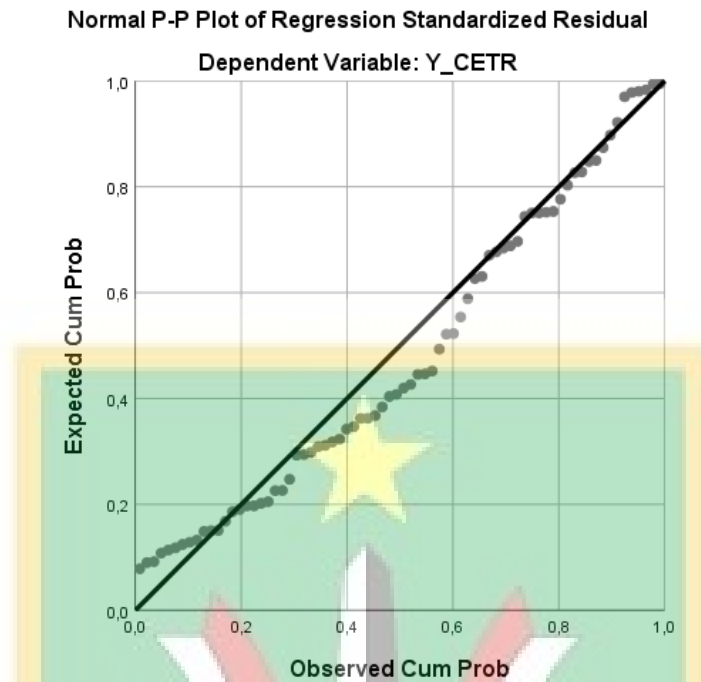
2. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

i. Histogram



ii. Normal P-Plot



iii. 1-Sample K-S

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		74	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000	
	Std. Deviation	,13894276	
Most Extreme Differences	Absolute	,117	
	Positive	,117	
	Negative	-,074	
Test Statistic		,117	
Asymp. Sig. (2-tailed)		,014 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	,249 ^d	
	95% Confidence Interval	Lower Bound	,241
		Upper Bound	,258

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

b. Uji Multikolinearitas

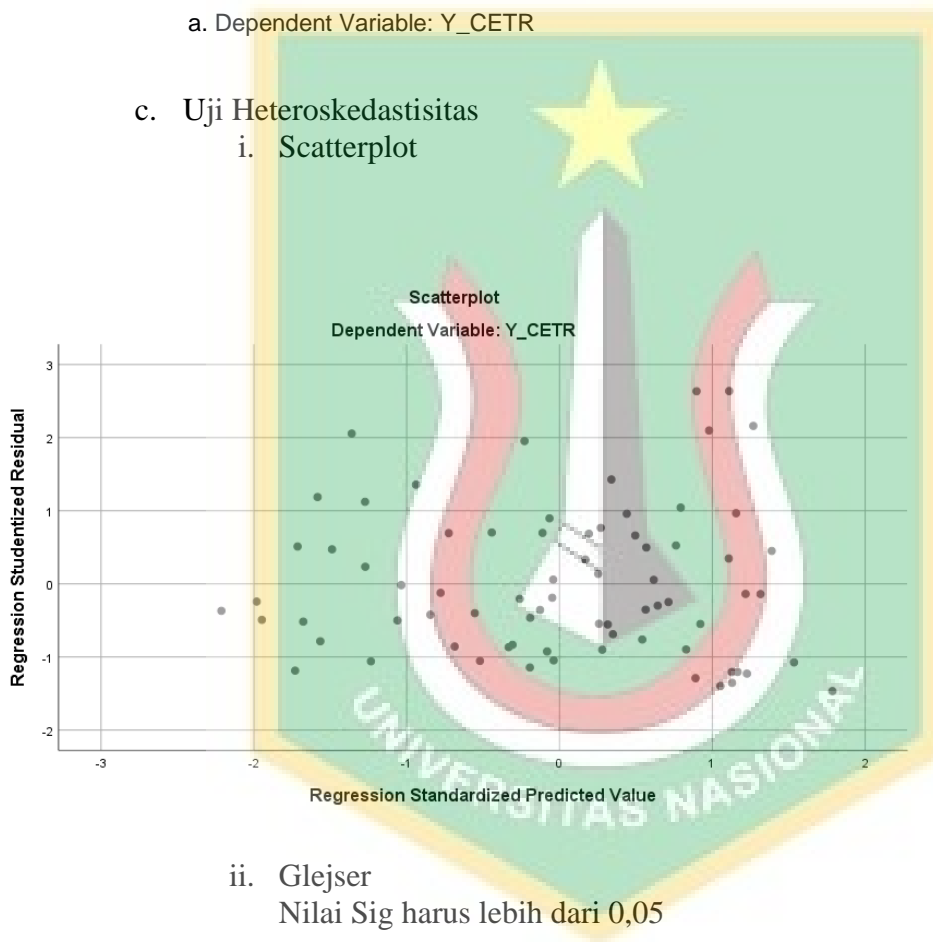
Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1_ROA	,941	1,062
	X2_DAR	,803	1,246
	X3_Firm_Size	,836	1,196

a. Dependent Variable: Y_CETR

c. Uji Heteroskedastisitas

i. Scatterplot



ii. Glejser

Nilai Sig harus lebih dari 0,05

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients		
1	(Constant)	,352	,176		1,999	,049
	X1_ROA	-,290	,251	-,137	-1,155	,252
	X2_DAR	,093	,052	,227	1,776	,080
	X3_Firm_Size	-,009	,006	-,185	-1,475	,145

a. Dependent Variable: ABERSID

d. Uji Auto korelasi

k = 3 (Variable bebas) dan N = 74 (Banyaknya sampel)

DU = **1,7079** DL = **1,5379** DW = **2,054**

Syarat tidak terjadi Auto-korelasi adalah $DW > DU$ dan $DW < (4-DU)$

Maka,

1,7079 < 2,054 dan **2,054 < 4 - 1,7079 (2,2921)**

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,560 ^a	,314	,284	,10457	2,054

a. Predictors: (Constant), X3_Firm_Size, X1_ROA, X2_DAR

b. Dependent Variable: Y_CETR2

Sumber: Data diolah 8 Februari 2023

3. Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,295	,319		,923	,359
	X1_ROA	-1,003	,455	-,243	-2,203	,031
	X2_DAR	,267	,095	,335	2,809	,006
	X3_Firm_Size	-,004	,011	-,038	-,328	,744

a. Dependent Variable: Y_CETR

4. Uji Hipotesis

a. Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,295	,319		,923	,359
	X1_ROA	-1,003	,455	-,243	-2,203	,031
	X2_DAR	,267	,095	,335	2,809	,006
	X3_Firm_Size	-,004	,011	-,038	-,328	,744

a. Dependent Variable: Y_CETR

b. Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,350	3	,117	5,798	,001 ^b
	Residual	1,409	70	,020		
	Total	1,759	73			

a. Dependent Variable: Y_CETR

b. Predictors: (Constant), X3_Firm_Size, X1_ROA, X2_DAR

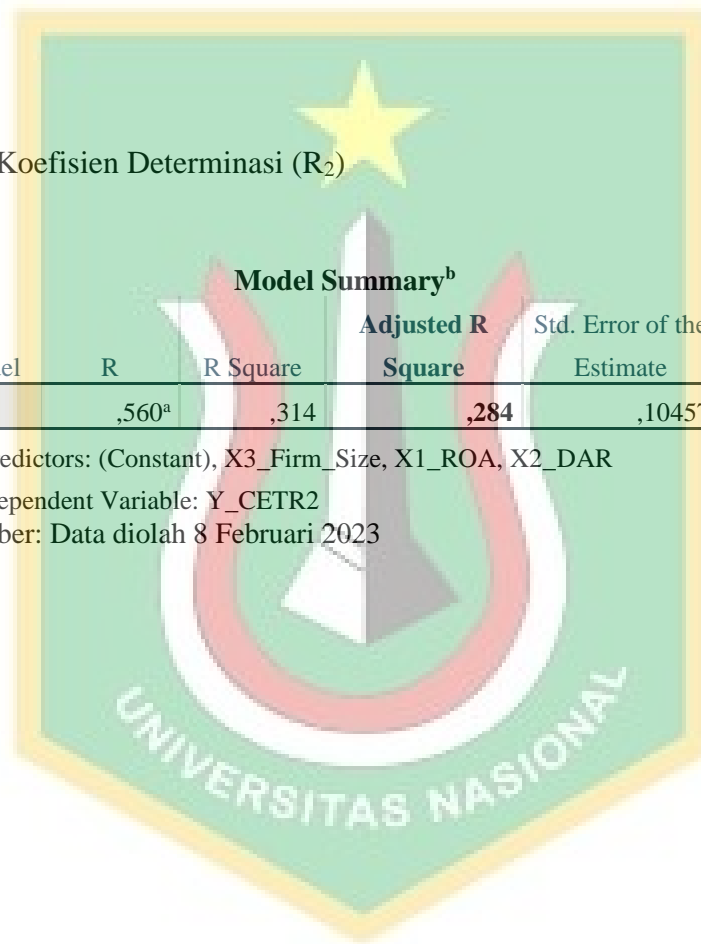
c. Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,560 ^a	,314	,284	,10457	2,054

a. Predictors: (Constant), X3_Firm_Size, X1_ROA, X2_DAR

b. Dependent Variable: Y_CETR2

Sumber: Data diolah 8 Februari 2023



Titik Persentase Distribusi t (df = 1 – 40)

df	Pr 0.50	0.25 0.20	0.10 0.10	0.05 0.050	0.025 0.02	0.01 0.010	0.005 0.002	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884	
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712	
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453	
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318	
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343	
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763	
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529	
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079	
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681	
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370	
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470	
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963	
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198	
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739	
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283	
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615	
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577	
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048	
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940	
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181	
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715	
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499	
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496	
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678	
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019	
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500	
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103	
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816	
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624	
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518	
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490	
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531	
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634	
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793	
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005	
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262	
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563	
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903	
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279	
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688	

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

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

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung

Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$

Direproduksi oleh:

Junaidi (<http://junaidichaniago.wordpress.com>)

dari sumber: <http://www.stanford.edu>

Catatan-Catatan Reproduksi dan Cara Membaca Tabel:

1. Tabel DW ini direproduksi dengan merubah format tabel mengikuti format tabel DW yang umumnya dilampirkan pada buku-buku teks statistik/ekonometrik di Indonesia, agar lebih mudah dibaca dan diperbandingkan
2. Simbol 'k' pada tabel menunjukkan banyaknya variabel bebas (penjelas), tidak termasuk variabel terikat.
3. Simbol 'n' pada tabel menunjukkan banyaknya observasi



Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564	0.4672	1.8964						
8	0.7629	1.3324	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
9	0.8243	1.3199	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
10	0.8791	1.3197	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217
11	0.9273	1.3241	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
12	0.9708	1.3314	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
13	1.0097	1.3404	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
14	1.0450	1.3503	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
15	1.0770	1.3605	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
16	1.1062	1.3709	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
17	1.1330	1.3812	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
18	1.1576	1.3913	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
19	1.1804	1.4012	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
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
61	1.5524	1.6189	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
65	1.5670	1.6294	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673
66	1.5704	1.6318	1.5395	1.6640	1.5079	1.6974	1.4758	1.7319	1.4433	1.7675
67	1.5738	1.6343	1.5433	1.6660	1.5122	1.6988	1.4806	1.7327	1.4486	1.7676
68	1.5771	1.6367	1.5470	1.6678	1.5164	1.7001	1.4853	1.7335	1.4537	1.7678
69	1.5803	1.6390	1.5507	1.6697	1.5205	1.7015	1.4899	1.7343	1.4588	1.7680
70	1.5834	1.6413	1.5542	1.6715	1.5245	1.7028	1.4943	1.7351	1.4637	1.7683

Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
71	1.5865	1.6435	1.5577	1.6733	1.5284	1.7041	1.4987	1.7358	1.4685	1.7685
72	1.5895	1.6457	1.5611	1.6751	1.5323	1.7054	1.5029	1.7366	1.4732	1.7688
73	1.5924	1.6479	1.5645	1.6768	1.5360	1.7067	1.5071	1.7375	1.4778	1.7691
74	1.5953	1.6500	1.5677	1.6785	1.5397	1.7079	1.5112	1.7383	1.4822	1.7694
75	1.5981	1.6521	1.5709	1.6802	1.5432	1.7092	1.5151	1.7390	1.4866	1.7698
76	1.6009	1.6541	1.5740	1.6819	1.5467	1.7104	1.5190	1.7399	1.4909	1.7701
77	1.6036	1.6561	1.5771	1.6835	1.5502	1.7117	1.5228	1.7407	1.4950	1.7704
78	1.6063	1.6581	1.5801	1.6851	1.5535	1.7129	1.5265	1.7415	1.4991	1.7708
79	1.6089	1.6601	1.5830	1.6867	1.5568	1.7141	1.5302	1.7423	1.5031	1.7712
80	1.6114	1.6620	1.5859	1.6882	1.5600	1.7153	1.5337	1.7430	1.5070	1.7716
81	1.6139	1.6639	1.5888	1.6898	1.5632	1.7164	1.5372	1.7438	1.5109	1.7720
82	1.6164	1.6657	1.5915	1.6913	1.5663	1.7176	1.5406	1.7446	1.5146	1.7724
83	1.6188	1.6675	1.5942	1.6928	1.5693	1.7187	1.5440	1.7454	1.5183	1.7728
84	1.6212	1.6693	1.5969	1.6942	1.5723	1.7199	1.5472	1.7462	1.5219	1.7732
85	1.6235	1.6711	1.5995	1.6957	1.5752	1.7210	1.5505	1.7470	1.5254	1.7736
86	1.6258	1.6728	1.6021	1.6971	1.5780	1.7221	1.5536	1.7478	1.5289	1.7740
87	1.6280	1.6745	1.6046	1.6985	1.5808	1.7232	1.5567	1.7485	1.5322	1.7745
88	1.6302	1.6762	1.6071	1.6999	1.5836	1.7243	1.5597	1.7493	1.5356	1.7749
89	1.6324	1.6778	1.6095	1.7013	1.5863	1.7254	1.5627	1.7501	1.5388	1.7754
90	1.6345	1.6794	1.6119	1.7026	1.5889	1.7264	1.5656	1.7508	1.5420	1.7758
91	1.6366	1.6810	1.6143	1.7040	1.5915	1.7275	1.5685	1.7516	1.5452	1.7763
92	1.6387	1.6826	1.6166	1.7053	1.5941	1.7285	1.5713	1.7523	1.5482	1.7767
93	1.6407	1.6841	1.6188	1.7066	1.5966	1.7295	1.5741	1.7531	1.5513	1.7772
94	1.6427	1.6857	1.6211	1.7078	1.5991	1.7306	1.5768	1.7538	1.5542	1.7776
95	1.6447	1.6872	1.6233	1.7091	1.6015	1.7316	1.5795	1.7546	1.5572	1.7781
96	1.6466	1.6887	1.6254	1.7103	1.6039	1.7326	1.5821	1.7553	1.5600	1.7785
97	1.6485	1.6901	1.6275	1.7116	1.6063	1.7335	1.5847	1.7560	1.5628	1.7790
98	1.6504	1.6916	1.6296	1.7128	1.6086	1.7345	1.5872	1.7567	1.5656	1.7795
99	1.6522	1.6930	1.6317	1.7140	1.6108	1.7355	1.5897	1.7575	1.5683	1.7799
100	1.6540	1.6944	1.6337	1.7152	1.6131	1.7364	1.5922	1.7582	1.5710	1.7804
101	1.6558	1.6958	1.6357	1.7163	1.6153	1.7374	1.5946	1.7589	1.5736	1.7809
102	1.6576	1.6971	1.6376	1.7175	1.6174	1.7383	1.5969	1.7596	1.5762	1.7813
103	1.6593	1.6985	1.6396	1.7186	1.6196	1.7392	1.5993	1.7603	1.5788	1.7818
104	1.6610	1.6998	1.6415	1.7198	1.6217	1.7402	1.6016	1.7610	1.5813	1.7823
105	1.6627	1.7011	1.6433	1.7209	1.6237	1.7411	1.6038	1.7617	1.5837	1.7827
106	1.6644	1.7024	1.6452	1.7220	1.6258	1.7420	1.6061	1.7624	1.5861	1.7832
107	1.6660	1.7037	1.6470	1.7231	1.6277	1.7428	1.6083	1.7631	1.5885	1.7837
108	1.6676	1.7050	1.6488	1.7241	1.6297	1.7437	1.6104	1.7637	1.5909	1.7841
109	1.6692	1.7062	1.6505	1.7252	1.6317	1.7446	1.6125	1.7644	1.5932	1.7846
110	1.6708	1.7074	1.6523	1.7262	1.6336	1.7455	1.6146	1.7651	1.5955	1.7851
111	1.6723	1.7086	1.6540	1.7273	1.6355	1.7463	1.6167	1.7657	1.5977	1.7855
112	1.6738	1.7098	1.6557	1.7283	1.6373	1.7472	1.6187	1.7664	1.5999	1.7860
113	1.6753	1.7110	1.6574	1.7293	1.6391	1.7480	1.6207	1.7670	1.6021	1.7864
114	1.6768	1.7122	1.6590	1.7303	1.6410	1.7488	1.6227	1.7677	1.6042	1.7869
115	1.6783	1.7133	1.6606	1.7313	1.6427	1.7496	1.6246	1.7683	1.6063	1.7874
116	1.6797	1.7145	1.6622	1.7323	1.6445	1.7504	1.6265	1.7690	1.6084	1.7878
117	1.6812	1.7156	1.6638	1.7332	1.6462	1.7512	1.6284	1.7696	1.6105	1.7883
118	1.6826	1.7167	1.6653	1.7342	1.6479	1.7520	1.6303	1.7702	1.6125	1.7887
119	1.6839	1.7178	1.6669	1.7352	1.6496	1.7528	1.6321	1.7709	1.6145	1.7892
120	1.6853	1.7189	1.6684	1.7361	1.6513	1.7536	1.6339	1.7715	1.6164	1.7896
121	1.6867	1.7200	1.6699	1.7370	1.6529	1.7544	1.6357	1.7721	1.6184	1.7901
122	1.6880	1.7210	1.6714	1.7379	1.6545	1.7552	1.6375	1.7727	1.6203	1.7905
123	1.6893	1.7221	1.6728	1.7388	1.6561	1.7559	1.6392	1.7733	1.6222	1.7910
124	1.6906	1.7231	1.6743	1.7397	1.6577	1.7567	1.6409	1.7739	1.6240	1.7914
125	1.6919	1.7241	1.6757	1.7406	1.6592	1.7574	1.6426	1.7745	1.6258	1.7919
126	1.6932	1.7252	1.6771	1.7415	1.6608	1.7582	1.6443	1.7751	1.6276	1.7923
127	1.6944	1.7261	1.6785	1.7424	1.6623	1.7589	1.6460	1.7757	1.6294	1.7928
128	1.6957	1.7271	1.6798	1.7432	1.6638	1.7596	1.6476	1.7763	1.6312	1.7932
129	1.6969	1.7281	1.6812	1.7441	1.6653	1.7603	1.6492	1.7769	1.6329	1.7937
130	1.6981	1.7291	1.6825	1.7449	1.6667	1.7610	1.6508	1.7774	1.6346	1.7941
131	1.6993	1.7301	1.6838	1.7458	1.6682	1.7617	1.6523	1.7780	1.6363	1.7945
132	1.7005	1.7310	1.6851	1.7466	1.6696	1.7624	1.6539	1.7786	1.6380	1.7950
133	1.7017	1.7319	1.6864	1.7474	1.6710	1.7631	1.6554	1.7791	1.6397	1.7954
134	1.7028	1.7329	1.6877	1.7482	1.6724	1.7638	1.6569	1.7797	1.6413	1.7958
135	1.7040	1.7338	1.6889	1.7490	1.6738	1.7645	1.6584	1.7802	1.6429	1.7962
136	1.7051	1.7347	1.6902	1.7498	1.6751	1.7652	1.6599	1.7808	1.6445	1.7967

**PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(dahulu/formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA/AND ITS SUBSIDIARY**

**LAPORAN KEUANGAN KONSOLIDASIAN
TANGGAL 31 DESEMBER 2021
SERTA UNTUK TAHUN YANG BERAKHIR
PADA TANGGAL TERSEBUT
DAN LAPORAN AUDITOR INDEPENDEN**

***CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS
AS OF DECEMBER 31, 2021
AND FOR THE YEAR THEN ENDED
AND INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT***



The original consolidated financial statements included herein are in Indonesian language.

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(dahulu PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN POSISI KEUANGAN
KONSOLIDASIAN
Tanggal 31 Desember 2021
(Disajikan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
AND ITS SUBSIDIARY
CONSOLIDATED STATEMENT OF
FINANCIAL POSITION
As of December 31, 2021
(Expressed in Rupiah, unless otherwise stated)

	2021	Catatan/ Notes	2020	
ASET				ASSETS
ASET LANCAR				CURRENT ASSETS
Kas dan bank	87.666.978.826	2e,2f,4,24 2e,5,	69.209.954.230	Cash on hand and in banks
Piutang usaha - neto		14,22,23,24		Trade receivables - net
Pihak ketiga	28.263.459.753		43.431.437.353	Third parties
Pihak berelasi	30.921.202.245	2g,6a	50.831.059.375	Related parties
Piutang lain-lain - pihak ketiga	189.815.822	2e,24	281.434.730	Other receivables - third parties
Beban dibayar di muka - jangka pendek dan uang muka	3.001.559.344	2h,7	1.094.283.041	Prepaid expenses - short-term and advances
Pajak pertambahan nilai dibayar di muka	-	2k	261.347.406	Prepaid value added tax
Total Aset Lancar	150.043.015.990		165.109.516.135	Total Current Assets
ASET TIDAK LANCAR				NON-CURRENT ASSETS
Piutang pihak berelasi	10.547.148.879	2e,2g,6b,24	11.575.675.075	Due from related parties
Beban dibayar di muka - jangka panjang	261.982.870	2h,7	-	Prepaid expenses - long-term
Uang muka pembelian aset tetap	3.524.100.000	2h,8 2i,2j,9,	-	Advance purchase of property and equipment
Aset tetap - neto	96.061.699.364	14,15,21,22	108.153.236.174	Property and equipment - net
Estimasi klaim pajak	8.859.219.641	2k,13c	8.859.219.641	Estimated claim for tax refund
Aset pajak tangguhan	6.693.541.917	2k,13d	4.563.597.265	Deferred tax assets
Total Aset Tidak Lancar	125.947.692.671		133.151.728.155	Total Non-Current Assets
TOTAL ASET	275.990.708.661		298.261.244.290	TOTAL ASSETS

Catatan terlampir merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari laporan keuangan konsolidasian.

The accompanying notes form an integral part of these consolidated financial statements.

The original consolidated financial statements included herein are in Indonesian language.

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(dahulu PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN POSISI KEUANGAN
KONSOLIDASIAN
Tanggal 31 Desember 2021
(Disajikan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
AND ITS SUBSIDIARY
CONSOLIDATED STATEMENT OF
FINANCIAL POSITION
As of December 31, 2021
(Expressed in Rupiah, unless otherwise stated)

	2021	Catatan/ Notes	2020	
LIABILITAS DAN EKUITAS				LIABILITIES AND EQUITY
LIABILITAS				LIABILITIES
LIABILITAS JANGKA PENDEK				CURRENT LIABILITIES
Utang usaha		2e,10,24		Trade payables
Pihak ketiga	52.078.981.219		77.924.962.627	Third parties
Pihak berelasi	1.059.252.040	2g,6c	2.345.969.828	Related parties
Utang lain-lain		2e,11,24		Other payables
Pihak ketiga	895.990.363		577.479.800	Third parties
Pihak berelasi	1.337.356.013	2g,6d	2.457.997.512	Related parties
Beban akrual	324.610.000	2e,12,24	304.823.973	Accrued expenses
Liabilitas imbalan kerja jangka pendek	1.975.372.035	2e,2m,17,24	1.827.998.751	Short-term employee benefits liabilities
Utang pajak	2.157.757.170	2k,13a	8.348.357.610	Taxes payable
Bagian liabilitas jangka panjang yang jatuh tempo dalam waktu satu tahun:				
Utang bank	20.460.000.000	2e,9,24	19.755.000.000	Current maturities of long-term liabilities: Bank loan
Utang pembiayaan	2.528.611.800	5,14	802.794.135	Financing payables
		2g,2l,6e,16		
Liabilitas sewa	1.159.695.195	20,21,22,23	614.048.409	Lease liabilities
Total Liabilitas Jangka Pendek	83.977.625.835		114.959.432.645	Total Current Liabilities
LIABILITAS JANGKA PANJANG				NON-CURRENT LIABILITIES
Liabilitas jangka panjang - setelah dikurangi bagian yang jatuh tempo dalam waktu satu tahun:				Long-term liabilities - net of current maturities:
Utang bank	33.488.903.893	2e,9,24	53.948.903.893	Bank loan
Utang pembiayaan	3.729.702.405	5,14	-	Financing payables
		2g,2l,6e,16,		
Liabilitas sewa	1.308.818.808	20,21,22,23	1.573.120.967	Lease liabilities
Utang lain-lain - jangka panjang	-	2e,11,24	1.050.391.111	Other payables - long-term
Utang pihak berelasi	20.512.996.774	2e,2g,6f,24	17.955.738.796	Due to related parties
Liabilitas imbalan kerja jangka panjang	2.243.948.822	2m,17,22	2.282.543.233	Long-term employee benefits liabilities
Total Liabilitas Jangka Panjang	61.284.370.702		76.810.698.000	Total Non-Current Liabilities
TOTAL LIABILITAS	145.261.996.537		191.770.130.645	TOTAL LIABILITIES

Catatan terlampir merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari laporan keuangan konsolidasian.

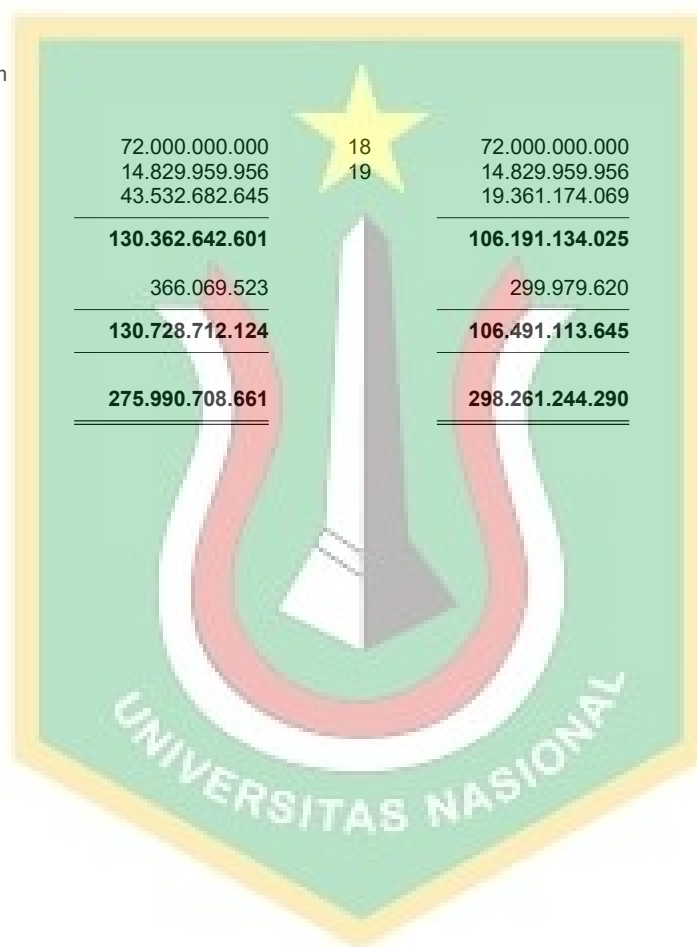
The accompanying notes form an integral part of these consolidated financial statements.

The original consolidated financial statements included herein are in Indonesian language.

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
 (dahulu PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN POSISI KEUANGAN
KONSOLIDASIAN
 Tanggal 31 Desember 2021
 (Disajikan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
 (formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
AND ITS SUBSIDIARY
CONSOLIDATED STATEMENT OF
FINANCIAL POSITION
 As of December 31, 2021
 (Expressed in Rupiah, unless otherwise stated)

	2021	Catatan/ Notes	2020	
EKUITAS				EQUITY
Ekuitas yang Dapat				Equity Attributable to
 Distribusikan kepada				 Owners of
 Pemilik Entitas Induk				 the Company
Modal saham - nilai nominal				Share capital - par value
Rp 100 per saham				Rp 100 per share
Modal dasar -				Authorized -
27.500.000.000 saham				27,500,000,000 shares
Modal ditempatkan dan				Issued and fully paid -
disetor penuh -				720,000,000 shares
720.000.000 saham	72.000.000.000	18	72.000.000.000	Additional paid-in capital
Tambahan modal disetor	14.829.959.956	19	14.829.959.956	Retained earnings
Saldo laba	43.532.682.645		19.361.174.069	
Subtotal	130.362.642.601		106.191.134.025	Subtotal
Kepentingan non-pengendali	366.069.523		299.979.620	Non-controlling interest
TOTAL EKUITAS	130.728.712.124		106.491.113.645	TOTAL EQUITY
TOTAL LIABILITAS DAN				TOTAL LIABILITIES AND
 EKUITAS	275.990.708.661		298.261.244.290	 EQUITY



Catatan terlampir merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari laporan keuangan konsolidasian.

The accompanying notes form an integral part of these consolidated financial statements.

The original consolidated financial statements included herein are in Indonesian language.

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(dahulu PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN LABA RUGI DAN
PENGHASILAN KOMPREHENSIF LAIN KONSOLIDASIAN
Untuk Tahun yang Berakhir Pada Tanggal
31 Desember 2021
(Disajikan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
AND ITS SUBSIDIARY
CONSOLIDATED STATEMENT OF PROFIT OR LOSS AND
OTHER COMPREHENSIVE INCOME
For the Year Ended
December 31, 2021
(Expressed in Rupiah, unless otherwise stated)

	2021	Catatan/ Notes	2020	
PENDAPATAN	479.636.030.718	2g,2n,6g,20	521.617.491.481	REVENUES
BEBAN POKOK PENDAPATAN	391.355.840.908	2g,2n,6h, 9,16,21	464.679.062.995	COST OF REVENUES
LABA KOTOR	88.280.189.810		56.938.428.486	GROSS PROFIT
BEBAN USAHA	51.151.158.176	2n,2g,5,6i, 9,16,17,22,26	40.842.723.692	OPERATING EXPENSES
LABA USAHA	37.129.031.634		16.095.704.794	OPERATING INCOME
PENGHASILAN (BEBAN) LAIN-LAIN		2n,23		OTHER INCOME (EXPENSES)
Penghasilan keuangan	1.229.374.035		542.750.516	<i>Finance income</i>
Beban keuangan	(8.688.921.218)	16	(10.054.000.388)	<i>Finance expenses</i>
Lain-lain - neto	3.686.698.816	2g,6i,6j	(241.795.143)	<i>Others - net</i>
Beban lain-lain - neto	(3.772.848.367)		(9.753.045.015)	Other expenses - net
LABA SEBELUM BEBAN PAJAK PENGHASILAN	33.356.183.267		6.342.659.779	INCOME BEFORE INCOME TAX EXPENSES
MANFAAT (BEBAN) PAJAK PENGHASILAN				INCOME TAX BENEFIT (EXPENSES)
Kini	(11.262.228.120)		(4.037.737.000)	<i>Current</i>
Tangguhan	2.132.958.361	2k,13d	731.255.691	<i>Deferred</i>
BEBAN PAJAK PENGHASILAN - NETO	(9.129.269.759)	2k,13b	(3.306.481.309)	INCOME TAX EXPENSES - NET
LABA TAHUN BERJALAN	24.226.913.508		3.036.178.470	INCOME FOR THE YEAR

Catatan terlampir merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari laporan keuangan konsolidasian.

The accompanying notes form an integral part of these consolidated financial statements.

The original consolidated financial statements included herein are in Indonesian language.

PT MINERAL SUMBER DAYA MANDIRI Tbk
(dahulu PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN LABA RUGI DAN
PENGHASILAN KOMPREHENSIF LAIN KONSOLIDASIAN
Untuk Tahun yang Berakhir Pada Tanggal
31 Desember 2021
(Disajikan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
AND ITS SUBSIDIARY
CONSOLIDATED STATEMENT OF PROFIT OR LOSS AND
OTHER COMPREHENSIVE INCOME
For the Year Ended
December 31, 2021
(Expressed in Rupiah, unless otherwise stated)

	2021	Catatan/ Notes	2020	
PENGHASILAN (RUGI) KOMPREHENSIF LAIN				OTHER COMPREHENSIVE INCOME (LOSS)
Pos-pos yang tidak akan direklasifikasi ke laba rugi periode berikutnya:				Items that will not be reclassified to profit or loss in subsequent period:
Pengukuran kembali liabilitas imbalan kerja	13.698.680	2m,17	(138.167.289)	Remeasurement of benefits liabilities
Manfaat (beban) pajak penghasilan terkait	(3.013.709)	2k,13d	16.953.332	Related income tax benefit (expense)
TOTAL LABA (RUGI) KOMPREHENSIF LAIN	10.684.971		(121.213.957)	TOTAL OTHER COMPREHENSIVE GAIN (LOSS)
TOTAL LABA KOMPREHENSIF	24.237.598.479		2.914.964.513	TOTAL COMPREHENSIVE INCOME
Laba Tahun Berjalan yang Dapat Diatribusikan Kepada:				Income for the Year Attributable to:
Pemilik Entitas Induk	24.160.668.230		3.017.800.150	Owners of the Company
Kepentingan non-pengendali	66.245.278	2d	18.378.320	Non-controlling interest
LABA TAHUN BERJALAN	24.226.913.508		3.036.178.470	INCOME FOR THE YEAR
Total Laba Komprehensif yang Dapat Diatribusikan Kepada:				Total Comprehensive Income Attributable to:
Pemilik Entitas Induk	24.171.508.576		2.896.737.189	Owners of the Company
Kepentingan non-pengendali	66.089.903	2d	18.227.324	Non-controlling interest
LABA KOMPREHENSIF	24.237.598.479		2.914.964.513	COMPREHENSIVE INCOME
LABA PER SAHAM DASAR YANG DAPAT DIATRIBUSIKAN KEPADA PEMILIK ENTITAS INDUK	33,56	2o,25	4,19	BASIC EARNINGS PER SHARE ATTRIBUTABLE TO OWNERS OF THE COMPANY

Catatan terlampir merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari laporan keuangan konsolidasian.

The accompanying notes form an integral part of these consolidated financial statements.

The original consolidated financial statements included herein are in Indonesian language.

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(dahulu PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN PERUBAHAN EKUITAS KONSOLIDASIAN
Untuk Tahun yang Berakhir Pada Tanggal 31 Desember 2021
(Disajikan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
AND ITS SUBSIDIARY
CONSOLIDATED STATEMENT OF CHANGES IN EQUITY
For the Year Ended December 31, 2021
(Expressed in Rupiah, unless otherwise stated)

Catatan/ Notes	Modal Saham/ Share Capital	Distribusikan Kepada Pemilik Entitas Induk/ Attributable to Owners of the Company		Subtotal/ Subtotal	Kepentingan Non-pengendali/ Non-controlling Interest	Total Ekuitas/ Total Equity	
		Tambahan Modal Disetor/ Additional Paid- in Capital	Saldo Laba (Defisit)/ Retained Earnings (Deficit)				
Saldo 1 Januari 2020	72.000.000.000	14.829.959.956	16.464.436.880	103.294.396.836	281.752.296	103.576.149.132	Balance as of January 1, 2020
Laba tahun berjalan			3.017.800.150	3.017.800.150	18.378.320	3.036.178.470	Income for the year
Penghasilan (rugi) komprehensif lain:							Other comprehensive income (loss):
Pengkukuran kembali liabilitas imbalan kerja	2m,17	-	(138.005.420)	(138.005.420)	(161.869)	(138.167.289)	Remeasurement of employee benefits liabilities
Manfaat pajak penghasilan terkait	2k,13d	-	16.942.459	16.942.459	10.873	16.953.332	Related income tax benefit
Saldo 31 Desember 2020	72.000.000.000	14.829.959.956	19.361.174.069	106.191.134.025	299.979.620	106.491.113.645	Balance as of December 31, 2020
Laba tahun berjalan			24.160.668.230	24.160.668.230	66.245.278	24.226.913.508	Income for the year
Penghasilan (rugi) komprehensif lain:							Other comprehensive income (loss):
Pengkukuran kembali liabilitas imbalan kerja	2m,17		13.897.879	13.897.879	(199.199)	13.698.680	Remeasurement of employee benefits liabilities
Manfaat (beban) pajak penghasilan terkait	2k,13d		(3.057.533)	(3.057.533)	43.824	(3.013.709)	Related income tax benefit (expense)
Saldo 31 Desember 2021	72.000.000.000	14.829.959.956	43.532.682.645	130.362.642.601	366.069.523	130.728.712.124	Balance as of December 31, 2021

Catatan terlampir merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari laporan keuangan konsolidasian

The accompanying notes form an integral part of these consolidated financial statements.

The original consolidated financial statements included herein are in Indonesian language.

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(dahulu PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
DAN ENTITAS ANAKNYA
LAPORAN ARUS KAS KONSOLIDASIAN
Untuk Tahun yang Berakhir Pada Tanggal
31 Desember 2021
(Disajikan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

PT MINERAL SUMBERDAYA MANDIRI Tbk
(formerly PT MAMING ENAM SEMBILAN MINERAL Tbk)
AND ITS SUBSIDIARY
CONSOLIDATED STATEMENT OF
CASH FLOWS
For the Year Ended December 31, 2021
(Expressed in Rupiah, unless otherwise stated)

	Catatan/ Notes	2021	2020	
ARUS KAS DARI				CASH FLOWS FROM
AKTIVITAS OPERASI				OPERATING ACTIVITIES
Penerimaan dari pelanggan		505.061.241.290	513.934.437.857	Receipts from customers
Pendapatan keuangan	23	1.229.374.035	542.750.516	Finance income received
Pembayaran kepada :				Payment to :
Pemasok		(400.324.352.919)	(425.861.481.727)	Suppliers
Karyawan		(24.812.017.682)	(25.115.234.142)	Employees
				Payment for operating
Pembayaran pajak penghasilan		(17.191.481.153)	(10.232.767.749)	Payment of income taxes
Pembayaran beban usaha		(16.686.516.336)	(15.727.489.550)	expenses
Pembayaran beban keuangan		(8.463.742.870)	(9.879.302.426)	Payment of finance expenses
Penerimaan dari kegiatan operasional lainnya - neto		2.447.966.738	4.603.839.313	Receipts from other operating activities – net
Arus Kas Neto yang Diperoleh dari Aktivitas Operasi		41.260.471.103	32.264.752.092	Net Cash from Operating Activities
ARUS KAS DARI				CASH FLOWS FROM
AKTIVITAS INVESTASI				INVESTING ACTIVITIES
Pembayaran (penambahan) piutang pihak berelasi	6b	1.028.526.196	(1.962.878.095)	Decrease (increase) in due from related parties
Perolehan aset tetap	9	(157.585.000)	(1.160.430.961)	Acquisition of property and equipment
Penambahan uang muka pembelian aset tetap	8	(3.524.100.000)	-	Additions to advances for purchase of property and equipment
Arus Kas Neto yang Digunakan untuk Aktivitas Investasi		(2.653.158.804)	(3.123.309.056)	Net Cash used in Investing activities
ARUS KAS DARI				CASH FLOWS FROM
AKTIVITAS PENDANAAN				FINANCING ACTIVITIES
Penerimaan utang pihak berelasi	6f	2.557.257.978	5.688.105.892	Receipts from due to related parties
Pembayaran utang bank	14	(19.755.000.000)	(12.049.999.995)	Payment of bank loan
Pembayaran utang pembiayaan	15	(2.202.661.750)	(971.894.792)	Payment of financing payables
Pembayaran bagian pokok liabilitas sewa	16	(749.883.931)	(611.524.246)	Payments of principal portion of lease liabilities
Arus Kas Neto yang digunakan untuk Aktivitas Pendanaan		(20.150.287.703)	(7.945.313.141)	Net Cash used in Financing Activities
KENAIKAN NETO KAS DAN BANK		18.457.024.596	21.196.129.895	NET INCREASE IN CASH ON HAND AND IN BANKS
KAS DAN BANK PADA AWAL TAHUN		69.209.954.230	48.013.824.335	CASH ON HAND AND IN BANKS AT BEGINNING OF THE YEAR
KAS DAN BANK PADA AKHIR TAHUN	4	87.666.978.826	69.209.954.230	CASH ON HAND AND IN BANKS AT END OF THE YEAR

Pengungkapan tambahan laporan arus kas disajikan pada Catatan 28.

Supplementary information for cash flows is presented in Note 28.

Catatan terlampir merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari laporan keuangan konsolidasian.

The accompanying notes form an integral part of these consolidated financial statements.



UNIVERSITAS NASIONAL

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

S1- Manajemen, S1- Akuntansi, dan S1- Pariwisata

JL. Sawo Manila No. 61 Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78833307, 7806700 (Hunting) Fax. 7802718, 7802719

P.O. Box 4741 Jakarta 12047 Homepage : <http://www.unas.ac.id>. E-mail : febunas49@gmail.com

KONSULTASI BIMBINGAN

Npm : 183112340340221
Nama : Annisyah Sri Rahayu
Program Studi : Akuntansi
Konsentrasi : Akuntansi Perpajakan

KONSULTASI PEMBIMBING PROPOSAL

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
17 November, 2022	untuk membahas bab 1 dan bab 2 bagian kajian teori	Sudah Ditanggapi
21 November, 2022	pembahasan terkait judul yang diajukan. perubahan judul menjadi : analisa pengaruh profitabilitas, leverage, dan ukuran perusahaan terhadap tax avoidance (studi empiris pada perusahaan dalam sektor industri infrastruktur, utilitas dan transportasi yang terdaftar di bursa efek indonesia pada 2017 – 2021)	Sudah Ditanggapi
21 November, 2022	pembahasan terkait bab 1. hasil pembahasan yaitu menambahkan fenomena dan research gap penelitian terdahulu	Sudah Ditanggapi
21 November, 2022	konsultasi bab 1-3 lengkap, final untuk seminar proposal	Sudah Ditanggapi

KONSULTASI PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
8 February, 2023	pembahasan bab 4 pengolahan data bab 4.	Sudah Ditanggapi
8 February, 2023	pembahasan bab 4 pengolahan data, perubahan indikator untuk penghitung tax avoidance yang sebelumnya menggunakan indikator etr menjadi cetr	Sudah Ditanggapi

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
8 February, 2023	pembahasan 4 olahan data sudah normal, dan proses interpretasi data	Sudah Ditanggapi
8 February, 2023	bimbingan, pembahasan bab 4 dan 5 diskusi terkait dengan interpretasi dan simpulan hasil penelitian	Sudah Ditanggapi



DONE Tugas Akhir_Annisyah Sri
Rahayu_183112340340221 -

Final (edit)

by pengecekan turnitin



Submission date: 05-Apr-2023 11:48AM (UTC-0400)

Submission ID: 1994625583

File name: ugas_Akhir_Annisyah_Sri_Rahayu_183112340340221_-Final_edit.docx (546.93K)

Word count: 17097

Character count: 121362

DONE Tugas Akhir_Annisyah Sri Rahayu_183112340340221 - Final (edit)

ORIGINALITY REPORT

21 %
SIMILARITY INDEX

18 %
INTERNET SOURCES

8 %
PUBLICATIONS

13 %
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	7 %
2	epub.imandiri.id Internet Source	3 %
3	dspace.uii.ac.id Internet Source	1 %
4	Submitted to UIN Raden Intan Lampung Student Paper	<1 %
5	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	<1 %
6	www.coursehero.com Internet Source	<1 %
7	jurnal.stie.asia.ac.id Internet Source	<1 %
8	eprints.ums.ac.id Internet Source	<1 %
9	konsultasiskripsi.com Internet Source	<1 %