

LAMPIRAN

1. Hasil Tabel Tabulasi

Lampiran 1. Tabulasi Data

NO	KODE	TAHUN	ROA	SIZE	DER	CETR	Z
1	(UNVR)	2019	0.36	30.66	0.95	0.32	3.63
		2020	0.35	30.65	3.16	1.84	1.71
		2021	3.31	30.58	3.41	0.25	3.42
2	(MRAT)	2019	0.02	27.00	2.25	0.61	1.48
		2020	-0.01	27.05	0.63	0.34	1.86
		2021	0.03	27.08	0.68	0.32	1.80
3	(MBTO)	2019	0.11	27.11	1.51	0.13	1.86
		2020	0.21	27.61	0.67	0.02	1.69
		2021	0.80	27.30	0.38	0.07	2.16
4	(TCID)	2019	0.06	28.57	0.26	0.25	3.83
		2020	-0.04	28.48	0.24	0.22	3.61
		2021	0.50	28.46	0.26	0.03	3.47
5	(KINO)	2019	0.11	29.18	0.74	0.17	2.29
		2020	0.02	29.29	1.04	0.56	1.47
		2021	0.01	29.31	1.01	0.01	1.52
6	(ADES)	2019	0.10	27.44	0.45	0.14	2.69
		2020	0.14	27.59	0.37	0.01	7.66
		2021	0.91	27.90	0.34	0.17	3.06
7	(WIIM)	2019	0.02	27.89	0.26	0.35	3.57
		2020	0.11	28.11	0.36	0.07	3.57
		2021	0.97	28.27	0.43	0.28	3.51
8	(SIPD)	2019	0.04	28.54	1.70	0.66	2.25
		2020	0.01	28.58	1.79	0.30	2.14
		2021	0.03	28.66	2.02	5.44	19.82
9	(RMBA)	2019	0.03	28.16	1.02	0.50	11.62
		2020	-0.21	30.15	1.18	-0.04	0.42
		2021	0.54	29.87	0.62	1.50	2.61
10	(MAIN)	2019	0.03	29.17	1.25	0.69	2.37
		2020	-0.01	29.17	1.27	2.73	2.10
		2021	0.47	29.32	1.49	0.81	2.26
11	(JPFA)	2019	0.07	30.91	1.24	0.03	5.06
		2020	0.05	30.89	1.27	4.91	2.35
		2021	0.13	30.98	1.18	0.28	2.67

12	(HMSP)	2019	0.27	31.56	0.43	0.25	6.90
		2020	0.17	31.54	0.64	0.26	3.70
		2021	7.02	31.54	0.82	0.69	3.42
13	(GGRM)	2019	0.14	32.00	0.54	0.22	3.53
		2020	0.10	31.99	0.34	0.23	4.01
		2021	0.16	32.13	0.52	0.17	3.22
14	(CPIN)	2019	0.13	31.00	0.39	0.04	3.82
		2020	0.12	31.07	0.33	0.03	3.34
		2021	9.75	31.20	0.41	0.24	3.64
15	(BELL)	2019	0.04	27.10	1.13	0.21	2.04
		2020	-0.03	27.04	1.16	-0.57	1.49
		2021	0.19	26.99	1.02	0.70	1.56
16	(ALKA)	2019	0.01	27.13	4.77	0.26	3.94
		2020	0.02	26.76	2.98	0.18	0.43
		2021	0.03	23.58	2.88	0.11	10.71
17	(AGII)	2019	0.01	29.58	1.13	0.16	0.84
		2020	0.01	29.59	1.11	0.19	0.78
		2021	0.03	29.73	1.28	0.07	0.84
18	(ARNA)	2019	0.12	28.22	0.53	0.23	3.16
		2020	0.17	28.31	0.51	0.14	3.34
		2021	0.05	28.42	0.81	0.08	2.74
19	(ASII)	2019	0.07	33.49	0.88	0.32	1.70
		2020	0.05	33.45	0.73	0.28	1.76
		2021	0.01	33.49	0.43	1.70	2.21
20	(MLIA)	2019	0.04	22.47	1.27	0.87	12.10
		2020	0.03	29.38	1.15	0.34	0.91
		2021	0.11	29.44	0.80	0.07	1.65
21	(BTON)	2019	0.01	26.16	0.25	1.99	3.29
		2020	0.02	26.18	0.24	0.02	3.34
		2021	0.04	26.27	0.29	0.07	3.07
22	(CAKK)	2019	0.01	26.52	0.49	1.40	2.08
		2020	0.41	26.60	0.57	0.67	1.65
		2021	0.15	25.15	0.84	0.08	5.42
23	(CAMP)	2019	0.07	27.69	0.07	0.22	7.89
		2020	0.04	27.71	0.07	0.30	7.53
		2021	0.09	27.77	0.06	0.14	9.04
24	(DLTA)	2019	0.22	27.99	0.18	0.21	4.45
		2020	0.10	27.83	0.20	0.36	4.18
		2021	0.14	27.90	0.30	0.22	3.65
25	(DMND)	2019	0.07	29.35	0.70	0.26	2.69
		2020	0.04	29.37	0.22	0.21	3.85

		2021	0.06	29.47	0.25	0.18	3.25
26	(GJTL)	2019	0.01	30.57	2.02	0.51	1.42
		2020	0.03	30.51	1.59	0.13	1.44
		2021	0.01	30.55	16.48	2.62	1.23
27	(BOLT)	2019	0.04	27.87	0.66	0.52	2.06
		2020	-0.05	27.74	0.60	-0.22	1.45
		2021	0.06	27.94	0.67	0.05	1.98
28	(GDST)	2019	0.02	27.87	0.92	0.43	1.94
		2020	-0.05	28.09	0.88	-0.11	1.11
		2021	-0.04	28.09	1.01	-0.04	1.20
29	(INAI)	2019	0.03	27.82	2.80	0.33	1.39
		2020	0.29	27.96	3.34	0.44	1.05
		2021	0.28	28.07	2.99	0.48	1.25
30	(INTP)	2019	0.07	30.95	0.20	0.03	3.71
		2020	0.07	30.94	0.23	0.14	3.31
		2021	0.07	30.89	0.27	0.18	3.14
31	(IMAS)	2019	0.35	26.83	3.75	1.63	39.57
		2020	-0.01	31.51	2.81	-1.33	0.36
		2021	0.01	31.56	2.97	-37.94	0.42
32	(INDS)	2019	0.04	28.67	0.10	0.29	5.39
		2020	0.02	28.67	0.10	0.21	5.16
		2021	0.05	28.78	0.19	0.25	3.69
33	(KBLM)	2019	0.03	27.88	0.51	0.35	2.05
		2020	0.01	27.66	0.22	0.76	3.06
		2021	-0.01	28.03	0.23	-0.43	2.75
34	(TOTO)	2019	0.05	28.70	0.52	0.43	2.46
		2020	-0.01	28.76	0.62	-9.62	1.91
		2021	0.05	28.81	0.60	0.11	2.13
35	(ALTO)	2019	-0.01	27.73	1.90	-0.64	0.37
		2020	0.10	27.90	0.47	0.17	2.35
		2021	-0.01	27.72	1.99	-1.89	0.37
36	(CLEO)	2019	0.11	27.85	0.62	0.16	2.17
		2020	0.10	27.90	0.47	0.17	2.35
		2021	0.13	27.93	0.35	0.17	2.93
37	(FOOD)	2019	0.01	25.50	0.60	0.47	1.88
		2020	-0.13	25.45	1.01	-0.02	0.75
		2021	-0.12	25.39	1.43	-0.31	0.79
38	(COCO)	2019	0.03	26.25	1.29	0.24	1.43
		2020	0.01	26.30	1.35	0.51	1.13
		2021	0.02	26.64	0.69	0.15	1.61
39	(ROTI)	2019	0.06	29.17	0.51	0.16	2.16

		2020	0.04	29.12	0.38	0.20	2.43
		2021	0.07	29.06	0.47	0.14	2.41
40	(ULTJ)	2019	0.16	29.52	0.17	0.20	5.01
		2020	0.13	29.80	0.83	0.24	2.50
		2021	0.17	29.63	0.04	0.22	20.16

2. Hasil Outlier

Lampiran 2. Hasil Sampel Outlier

NO	ROA	SIZE	DER	CETR	Z
1	0.36	30.66	0.95	0.32	3.63
2	0.35	30.65	3.16	1.84	1.71
3	3.31	30.58	3.41	0.25	3.42
4	0.02	27.00	2.25	0.61	1.48
5	-0.01	27.05	0.63	0.34	1.86
6	0.03	27.08	0.68	0.32	1.80
7	0.11	27.11	1.51	0.13	1.86
8	0.21	27.61	0.67	0.02	1.69
9	0.80	27.30	0.38	0.07	2.16
10	0.06	28.57	0.26	0.25	3.83
11	-0.04	28.48	0.24	0.22	3.61
12	0.50	28.46	0.26	0.03	3.47
13	0.11	29.18	0.74	0.17	2.29
14	0.02	29.29	1.04	0.56	1.47
15	0.01	29.31	1.01	0.01	1.52
16	0.10	27.44	0.45	0.14	2.69
17	0.14	27.59	0.37	0.01	7.66
18	0.91	27.90	0.34	0.17	3.06
19	0.02	27.89	0.26	0.35	3.57
20	0.11	28.11	0.36	0.07	3.57
21	0.97	28.27	0.43	0.28	3.51
22	0.04	28.54	1.70	0.66	2.25
23	0.01	28.58	1.79	0.30	2.14
24	0.03	28.66	2.02	5.44	19.82
25	0.03	28.16	1.02	0.50	11.62
26	-0.21	30.15	1.18	-0.04	0.42
27	0.54	29.87	0.62	1.50	2.61
28	0.03	29.17	1.25	0.69	2.37
29	-0.01	29.17	1.27	2.73	2.10
30	0.47	29.32	1.49	0.81	2.26
31	0.07	30.91	1.24	0.03	5.06

32	0.05	30.89	1.27	4.91	2.35
33	0.13	30.98	1.18	0.28	2.67
34	0.27	31.56	0.43	0.25	6.90
35	0.17	31.54	0.64	0.26	3.70
36	7.02	31.54	0.82	0.69	3.42
37	0.14	32.00	0.54	0.22	3.53
38	0.10	31.99	0.34	0.23	4.01
39	0.16	32.13	0.52	0.17	3.22
40	0.13	31.00	0.39	0.04	3.82
41	0.12	31.07	0.33	0.03	3.34
42	9.75	31.20	0.41	0.24	3.64
43	0.04	27.10	1.13	0.21	2.04
44	-0.03	27.04	1.16	-0.57	1.49
45	0.19	26.99	1.02	0.70	1.56
46	0.01	27.13	4.77	0.26	3.94
47	0.02	26.76	2.98	0.18	0.43
48	0.03	23.58	2.88	0.11	10.71
49	0.01	29.58	1.13	0.16	0.84
50	0.01	29.59	1.11	0.19	0.78
51	0.03	29.73	1.28	0.07	0.84
52	0.12	28.22	0.53	0.23	3.16
53	0.17	28.31	0.51	0.14	3.34
54	0.05	28.42	0.81	0.08	2.74
55	0.07	33.49	0.88	0.32	1.70
56	0.05	33.45	0.73	0.28	1.76
57	0.01	33.49	0.43	1.70	2.21
58	0.04	22.47	1.27	0.87	12.10
59	0.03	29.38	1.15	0.34	0.91
60	0.11	29.44	0.80	0.07	1.65
61	0.01	26.16	0.25	1.99	3.29
62	0.02	26.18	0.24	0.02	3.34
63	0.04	26.27	0.29	0.07	3.07
64	0.01	26.52	0.49	1.40	2.08
65	0.41	26.60	0.57	0.67	1.65
66	0.15	25.15	0.84	0.08	5.42
67	0.07	27.69	0.07	0.22	7.89
68	0.04	27.71	0.07	0.30	7.53
69	0.09	27.77	0.06	0.14	9.04
70	0.22	27.99	0.18	0.21	4.45
71	0.10	27.83	0.20	0.36	4.18
72	0.14	27.90	0.30	0.22	3.65

73	0.07	29.35	0.70	0.26	2.69
74	0.04	29.37	0.22	0.21	3.85
75	0.06	29.47	0.25	0.18	3.25
76	0.01	30.57	2.02	0.51	1.42
77	0.03	30.51	1.59	0.13	1.44
78	0.01	30.55	16.48	2.62	1.23
79	0.04	27.87	0.66	0.52	2.06
80	-0.05	27.74	0.60	-0.22	1.45
81	0.06	27.94	0.67	0.05	1.98
82	0.02	27.87	0.92	0.43	1.94
83	-0.05	28.09	0.88	-0.11	1.11
84	-0.04	28.09	1.01	-0.04	1.20
85	0.03	27.82	2.80	0.33	1.39
86	0.29	27.96	3.34	0.44	1.05
87	0.28	28.07	2.99	0.48	1.25

3. Hasil Uji SPSS

Lampiran 3. Hasil Olah data dengan IBM SPSS

Statistik Deskriptif Setelah dinormalkan

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Profitabilitas	87	-.21	.36	.0623	.08077
Ukuran Perusahaan	87	25.15	33.49	28.7070	1.75404
Tingkat Hutang	87	.07	2.80	.7234	.51668
Tax Avoidance	87	-.43	.76	.2162	.20789
Financial Distress	87	.42	7.89	2.7710	1.54959
Valid N (listwise)	87				

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		87
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.20003797
Most Extreme Differences	Absolute	.088
	Positive	.088
	Negative	-.063
Test Statistic		.088
Asymp. Sig. (2-tailed)		.090 ^c

Uji Multikolinieritas

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Profitabilitas	.727	1.376
	Ukuran perusahaan	.914	1.094
	Tingkat Hutang	.677	1.477
	Financial Distress	.565	1.769
a. Dependent Variable: Tax avoidance			

Uji Heterokedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.770	.228		3.377	.001
	Profitabilitas	-.393	.191	-.237	-2.055	.073
	Ukuran Perusahaan	-.021	.008	-.275	-2.671	.089
	Tingkat Hutang	.021	.031	.082	.688	.493
	Financia1 Distress	-.004	.011	-.043	-.327	.745
a. Dependent Variable: Tax Avoidance						

Uji Autokorelasi

Model	Durbin-Watson
1	2.146

Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Model	B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	.304	.090
	Profitabilitas	.518	.071
	Ukuran Perusahaan	-.007	.003
	Tingkat Hutang	.098	.011
a. Dependent Variable: Tax Avoidance			

Hasil Uji Moderated Regression Analysis (MRA)

Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
		B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	.283	.088	
	Profitabilitas	.754	.125	.820
	Ukuran perusahaan	-.007	.003	-.176
	Tingkat Hutang	.124	.022	.862
	Profitabilitas*Financial Distress	-.097	.037	-.414
	Ukuran Perusahaan* Financial Distress	.001	.000	.327
	Tingkat Hutang*Financial Distress	-.007	.010	-.092

a. Dependent Variable: Tax avoidance

Hasil Uji Parsial (Uji t)

Model		t	Sig.
1	(Constant)	3.379	.001
	Profitabilitas	7.343	.000
	Ukuran Perusahaan	-2.102	.039
	Tingkat Hutang	9.237	.000

a. Dependent Variable: Tax Avoidance

Hasil Uji Parsial (Uji t)

Model		t	Sig.
1	(Constant)	3.223	.002
	Profitabilitas	6.024	.000
	Ukuran perusahaan	-2.405	.018
	Tingkat Hutang	5.534	.000
	Profitabilitas*Financial Distress	-2.590	.011
	Ukuran Perusahaan*Financial Distress	2.325	.023
	Tingkat Hutang*Financial Distress	-.701	.485
	a. Dependent Variable: Tax avoidance		

Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.895 ^a	.801	.787	.02976
a. Predictors: (Constant), Financial Distress, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Tingkat Hutang				
b. Dependent Variable: Tax Avoidance				

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Muhammad Haryz Iqbal Hendrawan dilahirkan di Madiun pada tanggal 2 mei 2001, merupakan anak pertama dari pasangan Bapak Hendras M.P dan Ibu Harwati. Pendidikan dasar yang ditempuh di SDS HANG TUAH 02 tamat tahun 2013, pendidikan menengah pertama di SMPI CIKAL HARAPAN 2 tamat tahun 2016, dan pendidikan menengah atas di SMAN 1 Jonggol tamat tahun 2019. Pendidikan berikutnya ditempuh di Program Studi S1 Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas PGRI Madiun pada tahun 2019 sampai 2023.

Lampiran 4 Validasi Sumber Pustaka**VALIDASI SUMBER PUSTAKA PENULIS SKRIPSI**

Nama : Muhammad Haryz Iqbal Hendrawan

NIM : 1903101119

Program Studi : Akuntansi

Fakultas : Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Dosen Pembimbing I : Muhamad Agus Sudrajat, S.E., M.Si, CSRS

Dosen Pembimbing II: Heidy Paramitha Devi, S.Pd., M.Si, CSRS

Judul : PENGARUH PROFITABILITAS, UKURAN PERUSAHAAN, DAN TINGKAT HUTANG TERHADAP *TAX AVOIDANCE* DENGAN *FINANCIAL DISTRESS* SEBAGAI VARIABEL MODERASI (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bei Periode Tahun 2019 - 2021)

No.	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
1.	Afifah, i., & sopiany, h. M. (2017). Pengaruh leverage, umur perusahaan, profitabilitas, dan pertumbuhan penjualan terhadap tax avoidance. 87(1,2), 149–200.	3492	1		
2.	Apriliyani, l., & kartika, a. (2021). Pengaruh profitabilitas, leverage, ukuran perusahaan dan sales growth terhadap tax avoidance pada perusahaan sektor manufaktur di bursa efek indonesia tahun 2015-2019. Jurnal manajemen, 15(2), 180–191.	412,413	5		
3.	Arianandini, p. W., & ramantha, i. W. (2018). Pengaruh profitabilitas, leverage, dan kepemilikan institusional pada tax avoidance. E-jurnal akuntansi, 22, 2088. https://doi.org/10.24843/eja.2018.v22.i03.p17 .	47	15		
4.	Arrum, t. A., & wahyono. (2021). Pengaruh operating capacity, profitability, mekanisme corporate governance, dan firm size terhadap kondisi financial distress. Prosiding seminar nasional & call for paper stie aas, desember, 744–764.	744, 764	8, 23, 31, 32, 73,		
5.	Aryadi, m. A. (2018). Pengaruh profitabilitas, likuiditas, leverage, dan ukuran perusahaan terhadap financial distress..		16		
6.	Asnawati, a., & nurdyastuti, t. (2019). Pengaruh profitabilitas, leverage, kepemilikan institusional dan ukuran perusahaan terhadap tax avoidance	389	8, 13, 44, 45		

	(studi pada perusahaan food and beverage yang terdaftar di bei periode 2015-2018). Stie adi unggul bhirawa, 2(1), 71–82. https://e-journal.stie-aub.ac.id/index.php/aktual/article/view/537 .				
7.	Azalia, v., & rahayu, y. (2019). Pengaruh leverage, likuiditas, profitabilitas, dan ukuran perusahaan terhadap financial distress. <i>Jurnal ilmu dan riset akuntansi</i> , 86–101.	189	3, 16, 22		
8.	Dayanara, l., titisari, k. H., & wijayanti, a. (2020). Pengaruh leverage, profitabilitas, ukuran perusahaan, dan capital intensity terhadap penghindaran pajak pada perusahaan barang industri konsumsi yang terdaftar di bei tahun 2014 – 2018. <i>Jurnal akuntansi dan sistem teknologi informasi</i> , 15(3), 301–310. https://doi.org/10.33061/jasti.v15i3.3693 .	301	7, 15, 16		
9.	Dewi, m., & zatira novridayani. (2020). Analisis pengaruh tata kelola perusahaan yang baik, kinerja keuangan dan ukuran perusahaan terhadap kesulitan keuangan di perusahaan manufaktur yang terdaftar di bei tahun 2015-2017. <i>Jurnal manajemen dan keuangan</i> , 8(3), 281–299. https://doi.org/10.33059/jmk.v8i3.2397	397	2, 14, 17		
10.	Dwi putra, r., & serly, v. (2020). Pengaruh karakteristik komite audit dan ukuran perusahaan terhadap financial distress. <i>Jurnal eksplorasi akuntansi</i> , 2(3), 3160–3178. https://doi.org/10.24036/jea.v2i3.275	19	4, 25		

11.	Egiana, f., & nurdiniah, d. (2022). Pengaruh profitabilitas dan financial distress terhadap tax avoidance dengan corporate governance sebagai variabel pemoderasi. Jurnal mahasiswa institut teknologi dan bisnis, vol. 8 no.(institut teknologi dan bisnis kalbis), 3879.	281	17		
12.	Fadhila, n., & andayani, s. (2022). Pengaruh financial distress, profitabilitas, dan leverage terhadap tax avoidance. Owner, 6(4), 3489–3500. https://doi.org/10.33395/owner.v6i4.1211		3, 18		
13.	Faradilla, i. C., & bhilawa, l. (2022). Pengaruh profitabilitas, leverage, ukuran perusahaan dan sales growth terhadap tax avoidance. Fair value: jurnal ilmiah akuntansi dan keuangan, 5(1), 34–44. https://doi.org/10.32670/fairvalue.v5i1.2233 .	34	33		
14.	Fhauziah, n. Y. (2020). Pengaruh financial distress terhadap tax avoidance. Jurnal indonesia mandiri, 135.	367	4		
15.	Kalbuana, n. (2021). Pengaruh ukuran perusahaan, leverage dan nilai perusahaan terhadap tax avoidance kasus perusahaan yang terdaftar di jakarta islamic index (jii). Jurnal ilmu manajemen dan akuntansi terapan (jimat), 12(2), 190. https://doi.org/10.36694/jimat.v12i2.340 .	190	75		
16.	Kartikaningdyah, e. (2019). The effect of firm size, roa and executive character	117	2, 20		

	on tax avoidance. 377(icaess), 117–124. https://doi.org/10.2991/icaess-19.2019.23				
17.	Kholifah, n., djumali, d., & hartono, s. (2020). Mengukur financial distress dengan metode grover, altman z-score, springate dan zmijewski pada pt solusi bangun indonesia tbk. Jurnal ilmiah edunomika, 4(02), 496–508. https://doi.org/10.29040/jie.v4i02.1214 .	496	27		
18.	Kuswoyo, n. A. (n.d.). Pengaruh profitabilitas, leverage dan pertumbuhan penjualan terhadap tax avoidance (studi pada sektor infrastruktur yang terdaftar di bursa efek indonesia). 2–20.	2	42		
19.	Nugrahitha, i. M. A., & suprasto, h. B. (2018). Pengaruh profitabilitas, leverage, corporate governance, dan karakter eksekutif pada tax avoidance. E-jurnal akuntansiuniversitasudayana, 22(3), 2016–2039. https://ojs.unud.ac.id/index.php/akuntansi/article/view/36896	20	74		
20.	Octaviani, b., & abbas, d. S. (2020). Pengaruh likuiditas, leverage, sales growth, operating capacity, dan ukuran perusahaan terhadap financial distress (pada perusahaan manufaktur sektor industri barang konsumsi yang terdaftar di bei tahun 2017-2018). J-mabisya, 1, 111–133.	113	71		
21.	Pratiwi, n. P. D., mahaputra, i. N. K. A., & sudiartana, i. M. (2021). Pengaruh financial distress, leverage dan sales growth terhadap tax avoidance pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bei tahun 2016-2018. Jurnal karma (karya riset mahasiswa akuntansi), 1(1), 1609–1617.	1609-1617	7, 28		

22.	Purnomo, d. R. & d. W. (2020). Pengaruh profitabilitas, leverage dan ukuran perusahaan terhadap tax avoidance pada perusahaan farmasi. Dan leverage terhadap tax avoidance jurnal stei ekonomi, 29(01), 25–34. https://nasional.kontan.co.id	25-34	4, 7, 8, 21, 32, 34, 35, 36, 79,		
23.	Puspitasari, d., radita, f., & firmansyah, a. (2021). Penghindaran pajak di indonesia: profitabilitas, leverage, capital intensity. Jurnal riset akuntansi tirtayasa, 06(02), 138–152. www.globalwitness.org .	138	16, 29,42		
24.	Rahmana, d. (2022). Apakah financial distress memengaruhi penghindaran pajak? Studi kasus pada perusahaan publik di indonesia. Scientax, 4(1), 24–42. https://doi.org/10.52869/st.v4i1.257	24	19, 31, 35, 44, 77		
25.	Rahmawati, d., & nani, d. A. (2021). Pengaruh profitabilitas, ukuran perusahaan, dan tingkat hutang terhadap tax avoidance. Jurnal akuntansi dan keuangan, 26(1), 1–11. https://doi.org/10.23960/jak.v26i1.26	1-11	1, 8, 13, 32, 73,		
26.	Riskatari, n. K. R., & jati, i. K. (2020). Pengaruh profitabilitas, leverage dan ukuran perusahaan pada tax avoidance. E-jurnal akuntansi, 30(4), 886. https://doi.org/10.24843/eja.2020.v30.i04.p07	886	26		
27.	Riyadi, w. (2022). Pengaruh financial distress dan leverage terhadap konservatisme akuntansi. Ekbis (ekonomi & bisnis), 10(2), 8–15. https://doi.org/10.56689/ekbis.v10i2.856	856	4		
28.	Rosandi, a. D. (2022). Pengaruh profitabilitas, inventory intensity	19	44		

	terhadap tax avoidance dengan kepemilikan institusional sebagai pemoderasi. Jurnal akuntansi stie muhammadiyah palopo, 8(1), 19. https://doi.org/10.35906/jurakun.v8i1.961				
29.	Sari, m., & paramitha devi, h. (2018). Pengaruh corporate governance dan profitabilitas terhadap tax avoidance. Inventory: jurnal akuntansi, 2(2), 298. https://doi.org/10.25273/inventory.v2i2.3289	289	24		
30.	Sinambela, t., & nuraini, l. (2021). Pengaruh umur perusahaan, profitabilitas dan pertumbuhan penjualan terhadap tax avoidance. Inobis: jurnal inovasi bisnis dan manajemen indonesia, 5(1), 25–34. https://doi.org/10.31842/jurnalinobis.v5i1.209	25-34	2		
31.	Siregar, a. O. (2021). The effect of profitability, leverage and company size on tax avoidance in the automotive sector manufacturing companies. Akurasi: jurnal riset akuntansi dan keuangan, 3(2), 103–116. https://doi.org/10.36407/akurasi.v3i2.522 .	103-116	4, 9, 16,		
32.	Sitepu, g., & sudjiman, l. S. (2022). Pengaruh profitabilitas dan leverage terhadap tax avoidance pada perusahaan sub sektor pertambangan batu bara yang terdaftar di bej tahun 2018-2020. Ekonomis : jurnal ekonomi dan bisnis, 15(1c), 1–23.	1-23	79		
33.	Sulaeman, r. (2021). Pengaruh profitabilitas, leverage dan ukuran perusahaan terhadap penghindaran pajak (tax avoidance). Syntax idea, 3(2), 354.	354	23		

	https://doi.org/10.36418/syntax-idea.v3i2.1050 .				
34.	Sutra, f. M., & mais, r. G. (2019). Faktor-faktor yang mempengaruhi financial distress dengan pendekatan altman z-score pada perusahaan pertambangan yang terdaftar di bursa efek indonesia tahun 2015-2017. 16(01), 35–72..	35-72	1		
35.	Tania, m., wijaya, h., ekonomi, f., universitas, b., & jakarta, t. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi financial distress dengan firm size sebagai variabel moderasi. Iii(4), 1517–1526.	1517-1526	5		
36.	Tresna syah rozak, arief tri hardiyanto, h. F. (2017). Pengaruh profitabilitas, likuiditas, dan leverage terhadap tax avoidance. Neuropsychology, 3(8), 85–102. Http://clpsy.journals.pnu.ac.ir/article_3887.html	85-102	15		
37.	Tsaqif, b. M., & agustiningsih, w. (2021). Pengaruh financial distress dan ukuran perusahaan terhadap manajemen laba dengan kepemilikan manajerial sebagai variabel moderasi. Jurnal akuntansi dan governance, 2(1), 53. https://doi.org/10.24853/jago.2.1.53-65	53	8, 23, 31, 32, 73,		
38.	Wulandari, p., & sudarma, m. (2021). The influence of profitability, leverage and company size on tax avoidance in indonesia. Jurnal ekonomi, 17(1), 77–85	77-85	16		
39.	Yustrianthe, r. H., & fatniasih, i. Y. (2021). Pengaruh pertumbuhan penjualan, leverage, dan profitabilitas terhadap taxavoidance. Jimea: jurnal ilmiah mea (manajemen, ekonomi, dan akuntansi), 5(2), 364–382	364-382	8, 13, 44, 45		

Catatan Dosen Pembimbing :

Layak / Tidak layak untuk di uji (coret yang tidak perlu)

Madiun, 21 Agustus 2023
Dosen Pembimbing

Heidy Paramitha Devi, S.Pd., M.Si, CSRS
NIDN. 0719078803