

Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa

LAMPIRAN

Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa

Lampiran 1
Ringkasan Penelitian Terdahulu

Tabel 3
Ringkasan Penelitian Terdahulu

No.	Judul Penelitian	Hasil Penelitian
1.	<p><i>Effect of Debt Structure on Earnings Quality of Energy Businesses in Vietnam</i></p> <p>Peneliti: Nguyen Thi Thanh Phuong, Dang Ngoc Hung, Vu Thi Thuy Van, Ngo Thanh Xuan</p> <p>Tahun: 2020</p> <p>Nama Jurnal: <i>International Journal of Energy Economics and Policy</i>. ISSN: 2146-4553.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Accounts payable to suppliers and short-term debts and loans have negative effect on Earnings Quality;</i> 2. <i>Long-term debts and loans have positive effect on Earnings Quality;</i> 3. <i>Firm size has a positive effect on Earnings Quality;</i> 4. <i>Profitability is a not statistically significant variable.</i>

No.	Judul Penelitian	Hasil Penelitian
2	<p>Pengaruh <i>Leverage</i>, Ukuran Perusahaan dan Profitabilitas terhadap Kualitas Laba pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia</p> <p>Peneliti: Gina Septiana, Dela Desta</p> <p>Tahun: 2021</p> <p>Nama Jurnal: Jurnal Bina Bangsa Ekonomika. ISSN: 2721-7213.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Leverage</i> berpengaruh positif pada kualitas laba; 2. Ukuran perusahaan tidak berpengaruh pada kualitas laba; 3. Profitabilitas berpengaruh negatif pada kualitas laba
3	<p>Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Likuiditas dan <i>Leverage</i> terhadap Kualitas Laba pada Perusahaan Manufaktur Industri Barang Konsumsi yang Terdaftar di BEI</p> <p>Peneliti: Bagus Rahmat Setiawan</p> <p>Tahun: 2017</p> <p>Nama Jurnal: Menara Ilmu</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Terdapat pengaruh negatif dan signifikan ukuran perusahaan terhadap kualitas laba; 2. Tidak terdapat pengaruh negatif dan signifikan ukuran perusahaan terhadap kualitas laba; 3. Terdapat pengaruh negatif dan signifikan likuiditas terhadap kualitas laba; 4. Tidak terdapat pengaruh yang signifikan <i>leverage</i> terhadap kualitas laba; 5. Terdapat pengaruh signifikan ukuran perusahaan, profitabilitas, likuiditas, dan <i>leverage</i> terhadap kualitas laba

No.	Judul Penelitian	Hasil Penelitian
4	<p>Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas dan Ukuran Perusahaan terhadap Kualitas Laba pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia</p> <p>Peneliti: Suriani Ginting</p> <p>Tahun: 2017</p> <p>Nama Jurnal: Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Secara simultan profitabilitas, likuiditas, dan ukuran perusahaan tidak berpengaruh signifikan terhadap kualitas laba; 2. Secara parsial profitabilitas, likuiditas dan ukuran perusahaan secara signifikan tidak berpengaruh terhadap kualitas laba.
5	<p><i>Analysis of Profit Growth, Profitability, Capital Structure, Liquidity and Company Size of Profit Quality</i></p> <p>Peneliti: Mohamad Zulman Hakim, Yuyun Naelufar</p> <p>Tahun: 2020</p> <p>Nama Jurnal: Jurnal Akademi Akuntansi</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>The independent variable affected earnings quality simultaneously;</i> 2. <i>Partially, company size, profitability, liquidity and company size variables have no effect on earnings quality;</i> 3. <i>Capital structure variables that are proxy by leverage have a positive effect on earnings quality</i>

No.	Judul Penelitian	Hasil Penelitian
6	<p><i>The Role of Company Size in Moderating the Effect of Profitability, Profit Growth, Leverage, and Liquidity on Earnings Quality</i></p> <p>Peneliti: Siska Puji Lestari, Muhammad Khafid Tahun: 2021 Nama Jurnal: <i>Accounting Analysis Journal</i></p>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Leverage</i> and liquidity had a positive effect on earnings quality;2. profitability and earnings growth have no effect on earnings quality;3. Company size is able to weaken the effect of profitability, <i>leverage</i>, and liquidity on earnings quality.

Lampiran 2
Definisi Operasional Variabel

Tabel 4
Definisi Operasional Variabel

Variabel	Definisi Variabel	Rumus	Skala Ukur
Leverage (X ₁)	Rasio <i>leverage</i> diperoleh dengan perbandingan total hutang dan total ekuitas (Setiawan, 2017).	<p style="text-align: center;"><i>Debt to Equity Ratio</i> (DER)</p> $DER = \frac{\text{Total Liability}}{\text{Total Equity}}$	Rasio
Profitabilitas (X ₂)	Rasio profitabilitas diukur dengan perbandingan laba bersih setelah pajak dan total penjualan (Gantino & Iqbal, 2017)	<p style="text-align: center;"><i>Net Profit Margin</i> (NPM)</p> $NPM = \frac{\text{Earning After Tax}}{\text{Total Sales}}$	Rasio
Likuiditas (X ₃)	Rasio likuiditas diukur dengan perbandingan total aset lancar dan total liabilitas jangka pendek (Ginting, 2017).	<p style="text-align: center;"><i>Current Ratio</i> (CR)</p> $CR = \frac{\text{Total Current Assets}}{\text{Total Short - term Liabilities}}$	Rasio
Ukuran Perusahaan (X ₄)	Ukuran perusahaan diukur dengan logaritma natural atas total aset perusahaan (Purnamasari & Fachrurrozie, 2020).	<p style="text-align: center;"><i>Total Assets</i> (TA)</p> $TA = \ln(\text{Total Assets})$	Rasio
Kualitas Laba (Y)	Kualitas laba diukur dengan mengadaptasi metode <i>non-discretionary accruals</i> modifikasi model Jones oleh Givoly et al. (2010) dalam Surifah (2010)	$TACC_{i,t} = \alpha_1 \times \left[\frac{1}{TA_{i,t-1}} \right] + \alpha_2 \times \left[\frac{(\Delta REV_{i,t} - \Delta TR_{i,t})}{TA_{i,t-1}} \right] + \alpha_3 \times \left[\frac{PPE_{i,t}}{TA_{i,t-1}} \right] + \varepsilon_{i,t}$	Rasio

Lampiran 3
Daftar Perusahaan yang Dijadikan Sampel

Tabel 5
Daftar Perusahaan yang Dijadikan Sampel

No	Kode	Nama Perusahaan Maufaktur Subsektor Makanan dan Minuman
1	CAMP	PT Campina Ice Cream Industry Tbk.
2	CEKA	PT Wilmar Cahaya Indonesia Tbk. (d/h PT Cahaya Kalbar Tbk.)
3	CLEO	PT Sariguna Primatirta Tbk.
4	DLTA	PT Delta Djakarta Tbk.
5	HOKI	PT Buyung Poetra Sembada Tbk.
6	ICBP	PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.
7	INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk.
8	MLBI	PT Multi Bintang Indonesia Tbk.
9	MYOR	PT Mayora Indah Tbk.
10	ROTI	PT Nippon Indosari Corpindo Tbk.
11	SKBM	PT Sekar Bumi Tbk.
12	SKLT	PT Sekar Laut Tbk.
13	STTP	PT Siantar Top Tbk.
14	ULTJ	PT Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.

Lampiran 4
Input/Tabulasi Data

Tabel 6
Input/Tabulasi Data

No	Tahun	Kode	DER	NPM	CR	FS	NDA	a1	a2	a3
1	2016	CEKA	0,6060	0,0607	2,1893	27,9859	0,7667	0,0801	0,4275	-0,5771
2	2017	CEKA	0,5422	0,0252	2,2244	27,9622	1,1040	0,3531	0,4129	-0,0193
3	2018	CEKA	0,1969	0,0255	5,1130	27,7871	-0,7583	0,1584	-0,2472	-0,1705
4	2019	CEKA	0,2314	0,0690	4,7997	27,9625	-2,4778	0,4554	-0,8193	-0,3517
5	2020	CEKA	0,2427	0,0500	4,6627	28,0800	0,2771	-0,1458	0,2420	-0,5785
6	2016	CLEO	1,3379	0,0749	0,5861	26,8616	-0,4356	0,0801	0,4275	-0,5771
7	2017	CLEO	1,2181	0,0816	1,2340	27,2169	0,4072	0,3531	0,4129	-0,0193
8	2018	CLEO	0,3123	0,0761	1,6400	27,4494	-0,4201	0,1584	-0,2472	-0,1705
9	2019	CLEO	0,6249	0,1201	1,1747	27,8503	-1,2558	0,4554	-0,8193	-0,3517
10	2020	CLEO	0,4652	0,1365	1,7228	27,9018	-0,4547	-0,1458	0,2420	-0,5785
11	2016	DLTA	0,1832	0,3284	7,6039	27,8115	-0,0275	0,0801	0,4275	-0,5771
12	2017	DLTA	0,1714	0,3599	8,6378	27,9243	0,2099	0,3531	0,4129	-0,0193
13	2018	DLTA	0,1833	0,3786	5,0096	28,0231	-0,1776	0,1584	-0,2472	-0,1705
14	2019	DLTA	0,1733	0,3842	8,0505	27,9569	-0,5231	0,4554	-0,8193	-0,3517
15	2020	DLTA	0,2017	0,2260	7,4985	27,8344	-0,0961	-0,1458	0,2420	-0,5785
16	2016	HOKI	0,6824	0,0382	1,3307	26,6374	0,4452	0,0801	0,4275	-0,5771
17	2017	HOKI	0,2122	0,0397	2,8445	27,0810	1,1262	0,3531	0,4129	-0,0193
18	2018	HOKI	0,3475	0,0630	2,6784	27,3551	-0,4972	0,1584	-0,2472	-0,1705
19	2019	HOKI	0,3228	0,0627	2,9859	27,4669	-1,4436	0,4554	-0,8193	-0,3517
20	2020	HOKI	0,3688	0,0324	2,2440	27,5333	0,1093	-0,1458	0,2420	-0,5785
21	2016	ICBP	0,5622	0,1054	2,4068	30,9949	0,2101	0,0801	0,4275	-0,5771
22	2017	ICBP	0,5557	0,0995	2,4283	31,0848	0,4304	0,3531	0,4129	-0,0193
23	2018	ICBP	0,5135	0,1213	1,9517	31,1681	-0,3368	0,1584	-0,2472	-0,1705
24	2019	ICBP	0,4514	0,1267	2,5357	31,2871	-1,0013	0,4554	-0,8193	-0,3517
25	2020	ICBP	1,0587	0,1591	2,2576	32,2714	-0,0757	-0,1458	0,2420	-0,5785
26	2016	INDF	0,8701	0,0789	1,5081	32,0399	0,0187	0,0801	0,4275	-0,5771
27	2017	INDF	0,4683	0,0733	1,5027	32,1077	0,3010	0,3531	0,4129	-0,0193
28	2018	INDF	0,9340	0,0676	1,0663	32,2010	-0,3118	0,1584	-0,2472	-0,1705
29	2019	INDF	0,7748	0,0771	1,2721	32,1974	-0,8308	0,4554	-0,8193	-0,3517
30	2020	INDF	1,0614	0,1071	1,3733	32,7256	-0,2735	-0,1458	0,2420	-0,5785
31	2016	MLBI	1,7723	0,3010	0,6795	28,2689	-0,1042	0,0801	0,4275	-0,5771
32	2017	MLBI	1,3571	0,3900	0,8257	28,3960	0,6249	0,3531	0,4129	-0,0193
33	2018	MLBI	1,4749	0,3356	0,7784	28,6921	-0,5298	0,1584	-0,2472	-0,1705
34	2019	MLBI	1,5279	0,3250	0,7319	28,6947	-1,2030	0,4554	-0,8193	-0,3517
35	2020	MLBI	1,0283	0,1439	0,8885	28,6983	-0,3446	-0,1458	0,2420	-0,5785
36	2016	MYOR	1,0626	0,0757	2,2502	30,1900	0,0693	0,0801	0,4275	-0,5771
37	2017	MYOR	1,0282	0,0783	2,3860	30,2725	0,4353	0,3531	0,4129	-0,0193
38	2018	MYOR	1,0498	0,0732	2,6546	30,4419	-0,3865	0,1584	-0,2472	-0,1705
39	2019	MYOR	0,9020	0,0815	3,4286	30,5445	-1,1125	0,4554	-0,8193	-0,3517

No	Tahun	Kode	DER	NPM	CR	FS	NDA	a1	a2	a3
40	2020	MYOR	0,7547	0,0857	3,6943	30,6156	-0,1134	-0,1458	0,2420	-0,5785
41	2016	ROTI	1,0237	0,1109	2,9623	28,7025	-0,1969	0,0801	0,4275	-0,5771
42	2017	ROTI	0,6168	0,0543	2,2586	29,1483	0,2997	0,3531	0,4129	-0,0193
43	2018	ROTI	0,5063	0,0460	3,5712	29,1112	-0,2286	0,1584	-0,2472	-0,1705
44	2019	ROTI	0,5140	0,0709	1,6933	29,1748	-0,7130	0,4554	-0,8193	-0,3517
45	2020	ROTI	0,3794	0,0525	3,8303	29,1244	-0,2760	-0,1458	0,2420	-0,5785
46	2016	SKBM	1,7190	0,0150	1,1072	27,6327	0,2973	0,0801	0,4275	-0,5771
47	2017	SKBM	0,5862	0,0141	1,6353	28,1153	0,5415	0,3531	0,4129	-0,0193
48	2018	SKBM	0,7023	0,0082	1,3833	28,2028	-0,3298	0,1584	-0,2472	-0,1705
49	2019	SKBM	0,7574	0,0005	1,3301	28,2301	-0,9530	0,4554	-0,8193	-0,3517
50	2020	SKBM	0,8386	0,0017	1,3606	28,2012	0,0268	-0,1458	0,2420	-0,5785
51	2016	SKLT	0,9187	0,0248	1,3153	27,0658	0,1030	0,0801	0,4275	-0,5771
52	2017	SKLT	1,0687	0,0251	1,2631	27,1789	0,5109	0,3531	0,4129	-0,0193
53	2018	SKLT	1,2029	0,0306	1,2244	27,3393	-0,4360	0,1584	-0,2472	-0,1705
54	2019	SKLT	1,0791	0,0351	1,2901	27,3966	-1,2095	0,4554	-0,8193	-0,3517
55	2020	SKLT	0,9016	0,0339	1,5367	27,3747	-0,0650	-0,1458	0,2420	-0,5785
56	2016	STTP	1,0002	0,0662	1,6545	28,4796	-0,0105	0,0801	0,4275	-0,5771
57	2017	STTP	0,6916	0,0765	2,6409	28,4822	0,3862	0,3531	0,4129	-0,0193
58	2018	STTP	0,5982	0,0902	1,8485	28,5985	-0,3908	0,1584	-0,2472	-0,1705
59	2019	STTP	0,3415	0,1374	2,8530	28,6894	-1,0020	0,4554	-0,8193	-0,3517
60	2020	STTP	0,2902	0,1634	2,4050	28,8691	-0,2281	-0,1458	0,2420	-0,5785
61	2016	ULTJ	0,2149	0,1515	4,8436	29,0754	0,1440	0,0801	0,4275	-0,5771
62	2017	ULTJ	0,2324	0,1458	4,1919	29,2772	0,4396	0,3531	0,4129	-0,0193
63	2018	ULTJ	0,1635	0,1282	4,3981	29,3459	-0,3062	0,1584	-0,2472	-0,1705
64	2019	ULTJ	0,1686	0,1660	4,4441	29,5194	-0,1210	-0,1458	0,2420	-0,5785
65	2020	ULTJ	0,8307	0,1860	2,4137	29,8005	-0,1014	-0,1458	0,2420	-0,5785

Lampiran 5
Hasil Olah Data

Tabel 7
Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DER	65	,0282	1,7723	,6674	,4634
NPM	65	,0005	,3900	,1005	,0996
CR	65	,5861	8,6378	2,3124	1,6436
FS	65	26,1748	32,7256	28,5186	1,6650
NDA	65	-1,2558	2,4778	,0350	,6605
Valid N (listwise)	65				

Tabel 8
Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		65
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,47354733
Most Extreme Differences	Absolute	,070
	Positive	,070
	Negative	-,057
Kolmogorov-Smirnov Z		,565
Asymp. Sig. (2-tailed)		,907

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Tabel 9
Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	DER	,718	1,393
	NPM	,518	1,929
	CR	,437	2,291
	FS	,980	1,020

a. Dependent Variable: NDA

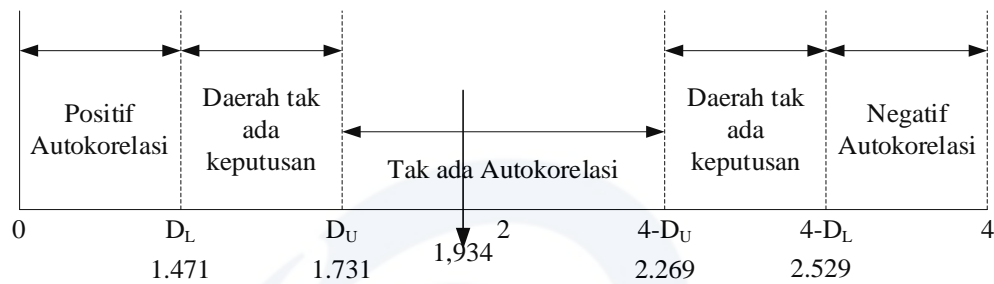
Tabel 10
Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

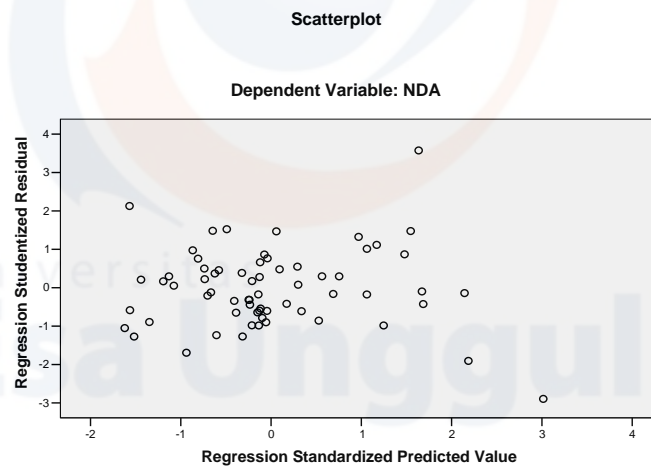
Model	Durbin-Watson
1	1,934 ^a

a. Predictors: (Constant), FS, CR, DER, NPM

b. Dependent Variable: NDA



Gambar 2
Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan *Scatter Plot*



Tabel 11
Hasil Uji Simultan (Uji F)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	13,571	4	3,393	14,184	,000 ^a
	Residual	14,352	60	,239		
	Total	27,923	64			

a. Predictors: (Constant), FS, CR, DER, NPM

b. Dependent Variable: NDA

Tabel 12
Hasil Uji Analisis Regresi Berganda dan Uji Parsial

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1,083	1,095		-,989	,327
	DER	-,372	,156	-,261	-2,391	,020
	NPM	1,915	,853	,289	2,246	,028
	CR	,115	,056	,286	2,038	,046
	FS	,032	,037	,080	,859	,394

a. Dependent Variable: NDA

Tabel 13
Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,697 ^a	,486	,452	,4890776

a. Predictors: (Constant), FS, CR, DER, NPM

Lampiran 6 Hasil Pengecekan Plagiasi

Pengaruh Leverage, Profitabilitas, Likuiditas, dan Ukuran Perusahaan terhadap Kualitas Laba

ORIGINALITY REPORT

15%	11%	12%	5%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Vita Nurul Azizah, Asrori Asrori. "Pengaruh Ukuran Perusahaan, Leverage, dan Likuiditas terhadap Kualitas Laba dengan Profitabilitas sebagai Variabel Moderating", Owner, 2022 Publication	3%
2	Khoirunnisa Nur Hasanah, Teguh Erawati. "Pengaruh Struktur Modal, Likuiditas, Profitabilitas dan Umur Perusahaan terhadap Kualitas Laba:", Reslaj : Religion Education Social Laa Roiba Journal, 2022 Publication	2%
3	Submitted to Trisakti University Student Paper	1%
4	eprints.iain-surakarta.ac.id Internet Source	1%
5	docplayer.info Internet Source	1%
6	Submitted to Universitas Pendidikan Indonesia Student Paper	1%

Lampiran 7

Letter of Acceptance dan Sertifikasi

JiIP

JURNAL ILMIAH ILMU PENDIDIKAN

SEKOLAH TINGGI KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (STKIP) YAPIS DOMPU

Alamat: Jln. STKIP Yapis Dompus, No. 1, Sorisakolo, Dompus, Nusa Tenggara Barat, Telp: 085253190336

Website: <http://jiip.stkipyapisdompus.ac.id>, Email: redaksi.jiipstkipyapisdompus@gmail.com

E-ISSN: 2614-8854, SK LPI tentang Pendirian JiIP: 0005.26148854/JL.3.1/SK.ISSN/2018.02

Terakreditasi SINTA 4, melalui SK Menteri Riset dan Teknologi/ Kepala Badan Riset dan Inovasi Nasional, Nomor: 105/E/KPT/2022

TANDA TERIMA NASKAH (MANUSCRIPT) / LETTER OF ACCEPTANCE (LOA)

Nomor: 0511/E/P-JiIP/0822

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : **Fathirma'ruf, M. Kom.**
NIDN : 082808892
Jabatan : Ketua Penyunting JiIP (Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan)
Institusi/Instansi : STKIP Yapis Dompus

Menyatakan bahwa naskah/artikel yang bersangkutan dibawah ini:

Nama Penulis : **Stefano Willy Kristian Telaumbanua¹,
Eny Purwaningsih²**
Email : stefano.willy17@gmail.com,
eny.purwaningsih@esaunggul.ac.id
Institusi/Instansi : ^{1,2}Universitas Esa Unggul, Indonesia


Telah melewati proses *review* dan dinyatakan **DITERIMA** untuk **DITERBITKAN** pada JiIP-Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan STKIP Yapis Dompus dengan informasi Penerbitan sebagai berikut:

Judul Artikel : *Pengaruh Leverage, Profitabilitas, Likuiditas dan Ukuran Perusahaan terhadap Kualitas Laba*
Issu : Volume 5, Nomor 9
Waktu Terbit : September 2022

Demikian keterangan ini dibuat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Terimakasih.

Dompus, 11 Agustus 2022
(JiIP) Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan
STKIP Yapis Dompus
Ketua Penyunting,


JiIP
JURNAL ILMIAH ILMU PENDIDIKAN

Fathirma'ruf, M. Kom.
NIDN. 0828088902

JURNAL ILMIAH ILMU PENDIDIKAN

SEKOLAH TINGGI KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (STKIP) YAPIS DOMPU

Alamat: Jln. STKIP Yapis Dompnu, No. 1, Sorisakolo, Dompnu, Nusa Tenggara Barat, Telp: 085253190336

Website: <http://jiip.stkipyapisdompnu.ac.id>, Email: redaksi.jiipstkipyapisdompnu@gmail.com

E-ISSN: 2614-8854, SK LIP1 tentang Pendirian JIIP: 0005.26148854/JI.3.1/SK.ISSN/2018.02

Terakreditasi SINTA 4, melalui SK Menteri Riset dan Teknologi/ Kepala Badan Riset dan Inovasi Nasional, Nomor: 105/E/KPT/2022

LEMBAR PENILAIAN ARTIKEL ILMIAH (PEER REVIEW)

Identitas Artikel

- 1) Judul Artikel: Pengaruh *Leverage*, Profitabilitas, Likuiditas dan Ukuran Perusahaan terhadap Kualitas Laba
- 2) Institusi: ^{1,2}Universitas Esa Unggul, Indonesia
- 3) Penulis: **Stefano Willy Kristian Telaumbanua¹, Eny Purwaningsih²**
- 4) Halaman Artikel : 3379-3391(Rev.)

Identitas Jurnal Ilmiah

- 1) Nama Jurnal/Penerbit : **JIIP (Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan)/ STKIP Yapis Dompnu**
- 2) E-ISSN : **2614-8854**, Nomor : **5**, Volume : **9**, Edisi (Bulan&Tahun) : **September 2022**
- 3) Kategori Jurnal : **Jurnal Nasional (OJS) Terakreditasi ARJUNA (Peringkat SINTA-IV)**
- 4) Indexing : **√Garuda, √LIPI, √Google Scholar, √SINTA**
- 5) Link Artikel: <http://jiip.stkipyapisdompnu.ac.id/jiip/index.php/JIIP/article/view/>

Hasil Penilaian Artikel

Komponen Penilaian	Penilaian Reviewer 1	Penilaian Reviewer 2
Kelengkapan unsur Artikel Ilmiah (10%)	9	0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	26	26
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan Metodologi (30%)	27	27
Kelengkapan unsur dan kualitas Pembahasan (30%)	27	26
Nilai Total	89	88
Nilai Akhir Artikel	88,5	

Status Artikel

Diterima Tanpa Revisi, **Diterima dengan Revisi Minor**, Diterima dengan Revisi Mayor, Ditolak

(JIIP) Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan
Reviewer 1,


Muhlisin Rasuki

(JIIP) Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan
Reviewer 2


Asmedy

Dompu, 11 Agustus 2022
(JIIP) Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan
Ketua Penyunting,


Fathirma'ruf, M. Kom.
NIDN. 0828088902

Link Jurnal: JIIP - Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan (stkipyapisdompnu.ac.id)



Article Info
Article History
 Received: 2022-06-29
 Revised: 2022-07-28
 Published: 2022-08-10

Keywords:
 Leverage, Profitability, Liquidity, Firm Size, Earnings Quality

Abstrak
 Riset ini dilaksanakan untuk mengetahui dampak leverage, profitabilitas, likuiditas, dan ukuran perusahaan terhadap kualitas laba, dengan menggunakan jenis riset

Lampiran 8 Biodata Penulis



Stefano Willy Kristian Telaumbanua, lahir di Tangerang, 17 Januari 2000. Penulis merupakan anak pertama dari pasangan Bapak Krisman Yusuf Telaumbanua dan Ibu Ririn Kristyaningsih. Penulis menempuh pendidikan Taman Kanak-kanak di TK Dharmawanita, Menjing, kemudian melanjutkan pendidikan Sekolah Dasar Mutiara Kasih, lalu menempuh pendidikan Sekolah Menengah Pertama Negeri 9 Tangerang, dan menempuh pendidikan terakhir di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 1 Tangerang jurusan Akuntansi. Setelah lulus SMK, penulis memperoleh pekerjaan sebagai Staf Admin di Sekolah Montessori Kiara Karitas, Kabupaten Tangerang.

Penulis melanjutkan pendidikan S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis di Universitas Esa Unggul angkatan 2018 dan mengambil kelas paralel, yang memungkinkan penulis untuk kuliah sembari bekerja. Berbagai kesulitan yang penulis alami selama kuliah menjadi motivasi penulis untuk menyelesaikan tugas akhir yang berjudul **“Pengaruh *Leverage*, *Profitabilitas*, *Likuiditas*, dan *Ukuran Perusahaan* terhadap *Kualitas Laba*”**.

Dengan penuh ucapan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, penulis mampu menyelesaikan tugas akhir ini sebagai syarat kelulusan. Penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi seluruh pihak yang memerlukan serta dapat memberikan kontribusi yang positif bagi penelitian di bidang ekonomi.