

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Hasil Tabulasi Data Perusahaan BUMN

No.	Kode Perusahaan	Tahun	HLN (X1)	Likuiditas (X2)	UP (X3)	NT (X4)	KH (Y)
1	ADHI	2019	0,00	1,23	31,23	0,00	0
		2020	0,00	1,11	31,27	0,06	0
		2021	0,00	1,02	31,32	0,07	0
		2022	0,00	1,20	31,32	0,05	0
		2023	0,00	1,14	31,33	0,00	0
2	ANTM	2019	-0,57	1,45	31,04	0,34	1
		2020	-0,46	1,21	31,09	0,08	1
		2021	-0,37	1,79	31,12	0,02	1
		2022	-0,23	1,96	31,15	0,11	1
		2023	-0,18	2,34	31,39	0,06	1
3	BBNI	2019	0,00	0,29	34,37	0,03	1
		2020	0,00	0,30	34,42	0,22	1
		2021	0,00	0,34	34,50	0,11	1
		2022	0,00	0,32	34,57	0,09	1
		2023	0,00	0,31	34,62	0,04	1
4	BBRI	2019	0,00	1,15	34,89	0,00	1
		2020	0,00	1,14	35,02	0,00	1
		2021	0,00	1,18	35,06	0,00	1
		2022	0,00	1,17	35,16	0,00	1
		2023	0,00	1,17	35,21	0,00	1
5	BBTN	2019	0,09	1,13	33,37	0,75	1
		2020	0,08	1,10	33,52	0,03	1
		2021	0,08	0,11	33,55	0,01	1
		2022	0,08	1,12	33,63	0,02	1
		2023	0,08	1,13	33,71	0,04	1
6	BMRI	2019	0,02	1,25	34,82	0,00	1
		2020	0,02	1,29	34,97	0,00	1
		2021	0,02	1,29	35,08	0,00	1
		2022	0,03	1,27	35,23	0,01	1
		2023	0,04	1,29	35,32	0,01	1

7	GIAA	2019	-0,25	0,35	22,22	0,62	1
		2020	-0,12	0,12	23,10	0,01	1
		2021	0,00	0,05	22,70	0,00	1
		2022	0,00	0,48	32,12	0,03	1
		2023	0,00	0,56	32,23	0,09	1
8	INAF	2019	0,00	1,88	27,96	2,86	0
		2020	0,06	1,36	28,17	4,16	0
		2021	0,09	1,35	28,33	11,17	0
		2022	0,05	0,79	28,02	0,12	0
		2023	0,04	0,16	27,36	0,33	0
9	JSMR	2019	0,00	1,00	32,23	0,09	0
		2020	0,00	0,72	32,28	0,40	0
		2021	0,00	0,86	32,25	0,09	0
		2022	0,00	1,02	32,14	0,00	0
		2023	0,00	0,35	32,49	0,01	0
10	KAEF	2019	0,00	0,99	30,54	0,13	0
		2020	-0,02	0,90	30,50	0,11	0
		2021	0,00	1,05	30,51	0,02	0
		2022	0,00	0,94	30,62	0,07	0
		2023	0,00	0,63	30,50	0,00	0
11	KRAS	2019	0,00	0,28	21,91	0,06	0
		2020	0,00	1,01	21,97	1,37	0
		2021	0,00	0,65	22,05	0,16	0
		2022	0,00	0,45	21,87	0,32	0
		2023	0,00	0,31	21,77	0,10	0
12	PGAS	2019	0,11	1,97	32,33	0,10	1
		2020	0,15	5,02	32,25	0,01	1
		2021	0,10	3,22	32,20	0,01	1
		2022	0,07	2,23	32,36	0,03	1
		2023	0,13	1,29	32,25	0,03	1
13	PTBA	2019	-0,05	2,49	30,89	0,02	0
		2020	-0,02	2,16	30,81	0,05	0
		2021	-0,01	2,43	31,22	0,02	0
		2022	-0,01	2,28	31,45	0,04	0
		2023	-0,01	1,52	31,29	0,08	0
14	PTPP	2019	0,00	1,31	31,61	0,00	0
		2020	0,00	1,14	31,61	0,01	0
		2021	0,00	1,12	31,65	0,00	0
		2022	0,00	1,21	31,68	0,04	0
		2023	0,00	1,16	31,67	0,02	0
15	SMBR	2019	0,00	2,29	29,35	0,03	1
		2020	0,00	1,30	29,38	0,02	1
		2021	0,00	2,77	29,39	0,01	1

		2022	0,00	1,68	29,29	0,00	1
		2023	0,00	1,12	29,21	0,00	1
16	SMGR	2019	0,03	1,36	32,01	0,03	0
		2020	0,03	1,35	31,99	0,01	0
		2021	0,02	1,07	31,97	0,01	0
		2022	0,04	1,45	32,05	0,04	0
		2023	0,02	1,23	32,04	0,03	0
17	TINS	2019	-0,18	1,03	30,64	0,01	0
		2020	-0,04	1,12	30,31	0,02	0
		2021	-0,23	1,31	30,32	0,00	0
		2022	-0,18	2,21	30,20	0,04	0
		2023	-0,13	1,39	30,18	0,04	0
18	TLKM	2019	-0,05	0,71	33,03	0,00	0
		2020	-0,03	0,67	33,14	0,00	0
		2021	-0,04	0,89	33,26	0,00	0
		2022	0,00	0,78	33,25	0,01	0
		2023	0,00	0,78	33,29	0,00	0
19	WIKA	2019	0,00	1,39	31,76	0,01	0
		2020	0,00	1,09	31,85	0,13	0
		2021	0,00	1,01	31,87	0,04	0
		2022	0,00	1,10	31,95	0,12	0
		2023	0,00	0,80	31,82	0,00	0
20	WSKT	2019	0,00	0,67	32,29	0,00	0
		2020	0,00	0,59	32,24	0,00	0
		2021	0,00	1,56	32,27	0,00	0
		2022	0,00	1,58	32,22	0,00	0
		2023	0,00	0,99	32,19	0,00	0

**Lampiran 2 Hasil Setelah Dilakukan Outlier**

<b>NO</b>	<b>HLN (X1)</b>	<b>Likuiditas (X2)</b>	<b>UP (X3)</b>	<b>NT (X4)</b>	<b>KH (Y)</b>
1	0,00	0,48	32,12	0,03	1
2	0,13	1,29	32,25	0,03	1
3	0,00	0,30	34,42	0,22	1
4	0,08	0,11	33,55	0,01	1
5	0,00	2,77	29,39	0,01	1
6	0,00	0,56	32,23	0,09	1
7	0,00	0,34	34,50	0,11	1
8	0,08	1,12	33,63	0,02	1
9	0,00	0,32	34,57	0,09	1
10	0,00	0,29	34,37	0,03	1
11	0,08	1,10	33,52	0,03	1
12	0,00	0,31	34,62	0,04	1
13	0,11	1,97	32,33	0,10	1
14	-0,23	1,96	31,15	0,11	1
15	0,08	1,13	33,71	0,04	1
16	-0,04	0,89	33,26	0,00	0
17	0,07	2,23	32,36	0,03	1
18	-0,05	2,49	30,89	0,02	0
19	-0,05	0,71	33,03	0,00	0
20	-0,01	2,43	31,22	0,02	0
21	-0,18	2,21	30,20	0,04	0
22	0,00	1,56	32,27	0,00	0
23	0,00	0,78	33,29	0,00	0
24	0,00	1,58	32,22	0,00	0
25	-0,03	0,67	33,14	0,00	0
26	-0,01	2,28	31,45	0,04	0
27	0,00	0,78	33,25	0,01	0
28	0,10	3,22	32,20	0,01	1
29	-0,23	1,31	30,32	0,00	0
30	0,03	1,36	32,01	0,03	0
31	0,02	1,23	32,04	0,03	0
32	0,00	1,39	31,76	0,01	0
33	0,00	0,99	32,19	0,00	0
34	0,00	1,02	32,14	0,00	0
35	-0,18	1,03	30,64	0,01	0
36	-0,02	2,16	30,81	0,05	0
37	0,03	1,35	31,99	0,01	0
38	0,00	1,16	31,67	0,02	0
39	0,02	1,25	34,82	0,00	1

40	0,00	1,31	31,61	0,00	0
41	0,00	1,20	31,32	0,05	0
42	0,04	1,45	32,05	0,04	0
43	0,00	1,15	34,89	0,00	1
44	0,00	1,02	31,32	0,07	0
45	0,00	1,14	31,61	0,01	0
46	0,00	0,67	32,29	0,00	0
47	-0,37	1,79	31,12	0,02	1
48	0,02	1,29	34,97	0,00	1
49	-0,18	2,34	31,39	0,06	1
50	0,02	1,07	31,97	0,01	0
51	0,00	1,12	31,65	0,00	0
52	0,00	1,14	35,02	0,00	1
53	0,02	1,29	35,08	0,00	1
54	0,00	1,18	35,06	0,00	1
55	0,00	0,59	32,24	0,00	0
56	0,00	1,21	31,68	0,04	0
57	0,00	1,17	35,16	0,00	1
58	0,03	1,27	35,23	0,01	1
59	0,00	1,17	35,21	0,00	1
60	0,00	0,99	30,54	0,13	0
61	0,04	1,29	35,32	0,01	1
62	0,00	1,01	31,87	0,04	0
63	0,00	0,80	31,82	0,00	0
64	0,00	0,35	32,49	0,01	0
65	0,00	1,23	31,23	0,00	0
66	0,00	1,14	31,33	0,00	0
67	0,00	1,00	32,23	0,09	0
68	-0,13	1,39	30,18	0,04	0
69	-0,02	0,90	30,50	0,11	0
70	-0,01	1,52	31,29	0,08	0
71	0,00	0,86	32,25	0,09	0
72	0,00	1,10	31,95	0,12	0
73	-0,46	1,21	31,09	0,08	1
74	0,00	1,11	31,27	0,06	0
75	0,00	1,09	31,85	0,13	0
76	-0,04	1,12	30,31	0,02	0
77	0,15	5,02	32,25	0,01	1
78	0,00	1,05	30,51	0,02	0
79	0,00	0,63	30,50	0,00	0
80	0,00	0,94	30,62	0,07	0
81	0,00	0,72	32,28	0,40	0
82	0,04	0,16	27,36	0,33	0

83	0,05	0,79	28,02	0,12	0
84	-0,57	1,45	31,04	0,34	1
85	0,00	0,28	21,91	0,06	0
86	0,00	0,65	22,05	0,16	0
87	0,00	0,31	21,77	0,10	0
88	0,00	0,45	21,87	0,32	0
89	0,00	1,01	21,97	1,37	0
90	0,00	1,88	27,96	2,86	0
91	0,06	1,36	28,17	4,16	0
92	0,09	1,35	28,33	11,17	0

### Lampiran 3 Hasil Olah Data Regresi Logistik dengan SPSS

#### Hasil Uji Statistik Deskriptif

##### Descriptive Statistics

	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
Hutang LN	92	-0,57	0,15	-0,0154	0,10469
Likuiditas	92	0,11	5,02	1,2050	0,71145
Uk Perusahaan	92	21,77	35,32	31,5275	2,88479
Nilai Tukar	92	0,00	11,17	0,2620	1,26921
Keputusan <i>Hedging</i>	92	0,00	1,00	0,3478	0,47889
Valid N (listwise)	92				

Sumber : Data diolah, 2024

#### Hasil Uji Hosmer And Lemeshow's Test

##### Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	14,652	8	,066

Sumber : Data diolah, 2024

#### Hasil Uji Keseluruhan Model Regresi (*Overall Model Fit Test*)

##### Iteration History<sup>a,b,c</sup>

Iteration		-2 Log likelihood	Coefficients
			Constant
Step 0	1	110,110	-0,727
	2	110,086	-0,762
	3	110,086	-0,762

a. Constant is included in the model.

b. Initial -2 Log Likelihood: 110,086

c. Estimation terminated at iteration number 3 because parameter estimates changed by less than ,001.

Sumber : Data diolah, 2024

## Hasil Uji Ketepatan Klasifikasi

Classification Table<sup>a</sup>

	Observed		Predicted		
			Y_Hedging		Percentage Correct
			Tidak Melakukan Hedging	Melakukan Hedging	
Step 1	Keputusan Hedging	Tidak Melakukan Hedging	57	3	95,0
		Melakukan Hedging	6	26	81,3
	Overall Percentage				90,2

a. The cut value is ,500

Sumber : Data diolah, 2024

## Hasil Uji Koefisien Regresi Logistik

Variables in the Equation

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 1 <sup>a</sup>	Hutang LN	-8,807	3,079	8,181	1	0,004	0,000
	Likuiditas	2,152	0,706	9,294	1	0,002	8,605
	Uk Perusahaan	2,116	0,476	19,769	1	0,000	8,299
	Nilai Tukar	0,529	0,667	0,630	1	0,427	1,698
	Constant	-71,890	16,046	20,072	1	0,000	0,000

a. Variable(s) entered on step 1: Hutang LN, Likuiditas, Uk Perusahaan, Nilai Tukar.

Sumber : Data diolah, 2024



## Hasil Uji Wald (Uji t)

**Variables in the Equation**

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 1 <sup>a</sup>	Hutang LN	-8,807	3,079	8,181	1	0,004	0,000
	Likuiditas	2,152	0,706	9,294	1	0,002	8,605
	Uk Perusahaan	2,116	0,476	19,769	1	0,000	8,299
	Nilai Tukar	0,529	0,667	0,630	1	0,427	1,698
	Constant	-71,890	16,046	20,072	1	0,000	0,000

a. Variable(s) entered on step 1: Hutang LN, Likuiditas, Uk Perusahaan, Nilai Tukar.  
Sumber : Data diolah, 2024

Hasil Uji Koefisien Determinasi (*Nagelkerke R Square*)**Model Summary**

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	55,081 <sup>a</sup>	0,500	0,690

a. Estimation terminated at iteration number 9 because parameter estimates changed by less than ,001.

Sumber : Data diolah, 2024

---

ORIGINALITY REPORT

23%

SIMILARITY INDEX  
PAPERS

23%

INTERNET SOURCES

8%

PUBLICATIONS

10%

STUDENT

---

PRIMARY SOURCES

1 [openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id](http://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id) Internet Source

2 [ejournal.stiepena.ac.id](http://ejournal.stiepena.ac.id) Internet Source

3 Submitted to Sriwijaya University Student Paper

4 [repository.fe.unj.ac.id](http://repository.fe.unj.ac.id) Internet Source

5 [repository.uinjkt.ac.id](http://repository.uinjkt.ac.id) Internet Source

6 [eprintslib.ummgl.ac.id](http://eprintslib.ummgl.ac.id) Internet Source

7 [rama.unimal.ac.id](http://rama.unimal.ac.id) Internet Source

---

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

Nama : Laras Kartika Sari

NIM : 2003101038

Program Studi : Akuntansi

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Dosen Pembimbing 1 : Dr. Anny Widiasmara, S.E., M.Si., CSRS.

Dosen Pembimbing 2 : Heidy Paramitha Devi, S.Pd., M.Si., CSRS.

Judul : Pengaruh Hutang Luar Negeri, Likuiditas, Ukuran Perusahaan Dan Nilai Tukar Terhadap Keputusan *Hedging* (Studi Kasus Perusahaan BUMN yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019 - 2023)

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
1.	Ahamed, F (2021). Determinants of Liquidity Risk in the Commercial Banks in Bangladesh. <i>European Journal of Business and Management Research</i> , 6 (1), 164-169. <a href="https://doi.org/10.24018/ejbmr.2021.6.1.729">https://doi.org/10.24018/ejbmr.2021.6.1.729</a>	164	5	✓	
2.	Ahn, J (2020). A Theory of Domestic and International Trade Finance. <i>In International Finance Review (Vol. 21, pp. 203-230). Emerald Group Holdings Ltd.</i> <a href="https://doi.org/10.1108/S1569-376720200000021012">https://doi.org/10.1108/S1569-376720200000021012</a>	205	2	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
3.	Alamsyah, S., & Aulia, T. Z. (2021). Peran Informasi Akuntansi dalam Memprediksi Keputusan Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ). <i>Jurnal Riset Terapan Akuntansi</i> , 5 (1), 41.	42	14	✓	
4.	Alexandridis, G., Chen, Z., & Zeng, Y. (2021). Financial Hedging and Corporate Investment. <i>Journal of Corporate Finance</i> , 67. <a href="https://doi.org/10.1016/j.jcorpfin.2021.101887">https://doi.org/10.1016/j.jcorpfin.2021.101887</a>	8	18	✓	
5.	Alfaro, L., Asis, G., Chari, A., & Panizza, U. (2019). Corporate Debt, Firm Size and Financial Fragility in Emerging Markets. <i>Journal of International Economics</i> , 118, 1–19. <a href="https://doi.org/10.1016/j.jinteco.2019.01.002">https://doi.org/10.1016/j.jinteco.2019.01.002</a>	11	69	✓	
6.	Aminah, W., & Fiqararimmakin, N. A. (2023). Pengaruh Likuiditas, Solvabilitas, dan Ukuran Perusahaan terhadap Keputusan Lindung Nilai. <i>Jurnal Ekuilnomi</i> , 5 (2), 305–312. <a href="https://doi.org/10.36985/Ekuilnomi.V5i2.785">https://doi.org/10.36985/Ekuilnomi.V5i2.785</a>	305	7, 27, 39, 67	✓	
7.	Andraeni, S. S. (2017). Pengaruh Exchange Rate, Tunneling Incentive, dan Mekanisme Bonus terhadap Keputusan Perusahaan Melakukan Transfer Pricing Studi pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015.	1	8, 32	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
8.	Annisa, B. C., & Puryanda, S. (2019). Pengaruh Kesempatan Tumbuh, Ukuran Perusahaan dan Kebijakan Dividen terhadap Keputusan <i>Hedging</i> (Studi Kasus pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar Di BEI Periode 2014-2017). <i>Sustainable Competitive Advantage-9 (Sca-9) Feb Unsoe</i> , 9 (1), 103-114.	103	7, 26, 39	✓	
9.	Ariana, T., & Marlisa, V. (2021). <i>International Journal of Social Service and Research</i> . The Effect of Rupiah Exchange Rate, Firm Size, Leverage and Liquidity on Hedging Decision Making Using Derivative Instruments.	1	8, 31, 34, 68	✓	
10.	Artinasari, N., & Mildawati, T. (2018). Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Likuiditas, Capital Intensity dan Inventory Intensity terhadap Tax Avoidance. <i>Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi</i> , 7 (8), 1-18.	6	49	✓	
11.	Asfrianto, F. R., Saleh, S., Syaifuddin, D. T., Sujono, & Hamid, W. (2023). Pengaruh Leverage, Likuiditas, Growth Opportunity, Firm Size dan Profitabilitas terhadap Keputusan Hedging (Studi pada Sektor Consumer Non-Cyclicals yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2021). <i>Jurnal Manajemen, Bisnis dan Organisasi (Jumbo)</i> , 7 (3), 586-599.	587	5	✓	
12.	Bian, Y., Xiong, X., & Yang, J. (2020). Leverage and Valuation of Hedge Funds	2	18	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	Under Model Uncertainty. <i>European Journal of Finance</i> , 26 (17), 1798–1816. <a href="https://doi.org/10.1080/1351847x.2020.1778054">https://doi.org/10.1080/1351847x.2020.1778054</a>				
13.	Bonita, I. (2019). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Instrumen Derivatif Valuta Asing Sebagai Pengambilan Keputusan Hedging (Studi pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Automotive and Allied Products yang Terdaftar Di BEI Periode 2011-2017). <i>Jurnal Akuntansi Maranatha</i> , 11 (2), 262–275.	265	23	✓	
14.	Bunmi, O. B., Najeemayodeji, I., & Kayode, T. O. (2022). Foreign Debt and Exchnage Rate in Nigeria: The Stepwise Regression. <i>Social Science, Entrepreneurship and Technology (IJESET)</i> , 1 (4), 292–296. <a href="https://doi.org/10.55983/ijeset.v1i4.272">https://doi.org/10.55983/ijeset.v1i4.272</a>	294	19	✓	
15.	Dharmiyanti, N. M. D., & Darmayanti, N. P. A. (2020). The Influence of Liquidity, Growth Opportunities, and Firm Size on Non-Finance Companies' Hedging Policy in Indonesia Stock Exchange. In <i>American Journal of Humanities and Social Sciences Research</i> (Issue 1).	129	32, 68	✓	
16.	Effiong, Dr. S. A., & Enya, E. F. (2020). Liquidity Risk Management and Financial Performance: Are Consumer Goods Companies Involved. <i>International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE)</i> ,	580	20	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	9(1), 580–589. <a href="https://doi.org/10.35940/ijrte.A1692.059120">https://doi.org/10.35940/ijrte.A1692.059120</a>				
17.	Fadillah, F., & Nurlita, A. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ) pada Perusahaan Manufaktur Sektor Aneka Industri yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2021. <i>In Jurnal Ekonomi dan Ilmu Sosial (Jeis) (Vol. 02)</i> .	2, 1	1, 5	✓	
18.	Fransisca, & Natsir, K. (2019). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, dan Ukuran Perusahaan terhadap Keputusan Lindung Nilai. <i>Jurnal Manajerial dan Kewirausahaan, 1</i> (3), 462–470.	462, 463	7, 13, 26, 39, 67	✓	
19.	Gewar, M. M., & Suryantini, N. P. S. (2020). The Effect of Leverage, Managerial Ownership, and Dividend Policy on Hedging Decisions in Manufacturing Companies. <i>In American Journal of Humanities and Social Sciences Research</i> .	386	68	✓	
20.	Hadini, C. R., & Desmiza, D. (2024). Pengaruh Cash Flow Volatility, Firm Size, Foreign Debt dan Exchange Rate terhadap Hedging (Studi pada Perusahaan Sektor Energi Tahun 2018-2022). <i>J-Mas (Jurnal Manajemen dan Sains), 9</i> (1), 660. <a href="https://doi.org/10.33087/jmas.v9i1.1769">https://doi.org/10.33087/jmas.v9i1.1769</a>	664	17, 19, 45, 48	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
21.	He, Q., Liu, J., & Zhang, C. (2021). Exchange Rate Exposure and its Determinants in China. <i>China Economic Review</i> , 65, 1–50. <a href="https://doi.org/10.1016/j.chieco.2020.101579">https://doi.org/10.1016/j.chieco.2020.101579</a>	2	40	✓	
22.	Idawati, I., & Redawati. (2019). Pengaruh Market to Book Value, Likuiditas dan Leverage terhadap Keputusan Hedging pada Perusahaan Sektor Keuangan yang Terdaftar Di BEI. <i>Jurnal Sains Manajemen dan Kewirausahaan</i> , 3 (1), 1–7.	1	6, 38, 66	✓	
23.	Ismunarti, D. H., Zainuri, M., Sugianto, D. N., & Saputra, S. W. (2020). Pengujian Reliabilitas Instrumen terhadap Variabel Kontinu untuk Pengukuran Konsentrasi Klorofil- A Perairan. <i>Buletin Oseanografi Marina</i> , 9 (1), 1–8. <a href="https://doi.org/10.14710/Buloma.v9i1.23924">https://doi.org/10.14710/Buloma.v9i1.23924</a>	1	47	✓	
24.	Juwita, P., Sugiman, & Hendikawati, P. (2021). Ketepatan Klasifikasi Metode Regresi Logistik dan Metode <i>Chaid</i> dengan Pembobotan Sampel. In <i>Indones. J. Math. Nat. Sci</i> (Vol. 44, Issue 1).	23	48	✓	
25.	Kariimah, M. Atun, & Septiowati, R. (2019). Pengaruh Manajemen Laba dan Rasio Likuiditas terhadap Agresivitas Pajak. In <i>Jurnal Akuntansi</i>	21-22	20	✓	



No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	<i>Berkelanjutan Indonesia</i> (Vol. 2, Issue 1).				
26.	Kausar, S. W. A., Ali, R., & Khan, T. A. (2022). The Impact of Foreign Debt on the Economy of Pakistan. <i>Global Economics Review</i> , VII(II), 10–19. <a href="https://doi.org/10.31703/ger.2022(vii-ii).02">https://doi.org/10.31703/ger.2022(vii-ii).02</a>	10	4	✓	
27.	Kim, S. S., Chung, J., Hwang, J. H., & Pyun, J. H. (2020). The Effectiveness of Foreign Debt in Hedging Exchange Rate Exposure: Multinational Enterprises Vs. Exporting Firms. <i>Pacific Basin Finance Journal</i> , 64. <a href="https://doi.org/10.1016/j.pacfin.2020.101455">https://doi.org/10.1016/j.pacfin.2020.101455</a>	1	65	✓	
28.	Kinasih, R., & Mahardika, D. P. K. (2019). Pengaruh Likuiditas, Leverage, dan Nilai Tukar Rupiah terhadap Penggunaan Instrumen Derivatif Sebagai Keputusan Hedging (Studi pada Bank Konvensional yang Terdaftar Di BEI Periode 2014-2017). <i>Jurnal Ilmiah Mea (Manajemen, Ekonomi, &amp; Akuntansi)</i> , 3 (1), 63–80.	63, 64	8, 14, 30, 40, 68	✓	
29.	Klingeberg, J. G., Hang, M., & Rathgeber, A. (2021). Corporate Financial Hedging and Firm Value: A Meta-Analysis. <i>European Journal of Finance</i> , 27 (6), 461–485. <a href="https://doi.org/10.1080/1351847X.2020.1816559">https://doi.org/10.1080/1351847X.2020.1816559</a>	3	15	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
30.	Kurniawan, D. P., & Asandimitra, N. (2018). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Instrumen Derivatif Sebagai Pengambilan Keputusan Hedging pada Perusahaan Sektor Keuangan yang Terdaftar Di BEI Periode 2011-2015. <i>Jurnal Ilmu Manajemen</i> , 6 (1), 1-11.	5	21	✓	
31.	Laksmiati, E. D., & Atiningsih, S. (2018). Pengaruh Auditor Switching, Reputasi Kap dan Financial Distres terhadap Opini Audit Going Concern.	50, 51	49, 52	✓	
32.	Liao, G. Y., & Zhang, T. (2020). The Hedging Channel of Exchange Rate Determination.	3	7	✓	
33.	Long, H., & Hong, D. (2023). The Purchasing Power Parity and Exchange-Rate Economics Half a Century on. <i>Journal of Economic Surveys</i> , 37 (2), 446-479. <a href="https://doi.org/10.1111/joes.12504">https://doi.org/10.1111/joes.12504</a>	447	7	✓	
34.	Manurung, J., Siagian, H., & Hutabarat, F. (2024). Pengaruh Efisiensi Modal Kerja dan Likuiditas terhadap Profitabilitas pada Perusahaan Sub Sektor Medis 2015-2021. <i>Costing: Journal of Economic, Business and Accounting</i> , 7 (4), 6991-6998.	6993	19, 38	✓	
35.	Margono, F. P., & Gantino, R. (2021). Influence of Firm Size, Leverage, Profitability, and Dividend Policy on Firm Value of Companies in Indonesia	46	6	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	Stock Exchange. <i>Copernican Journal of Finance &amp; Accounting</i> , 10 (2), 45–61. <a href="https://doi.org/10.12775/cjfa.2021.007">https://doi.org/10.12775/cjfa.2021.007</a>				
36.	Mayasari, I., & Rahayu, A. (2021). Determinants of Derivative Instrument Hedging Decisions (Case Study of Manufacturing Companies Listed on the Issi 2014-2018 Period). <i>Jurnal Ekonomi dan Perbankan</i> , 1 (1), 1–13.	1	6, 29, 38, 68	✓	
37.	Mirdha, A., Arfan, M., & Indayani. (2023a). Mengapa Perusahaan Manufaktur Di Indonesia Melakukan Keputusan Hedging? <i>Jurnal Reviu Akuntansi dan Keuangan</i> , 13 (1), 113–133. <a href="https://doi.org/10.22219/jrak.v13i1.21659">https://doi.org/10.22219/jrak.v13i1.21659</a>	117	13, 21, 38	✓	
38.	Muftiasa, A., Wibowo, L. A., Hurriyati, R., & Rahayu, A. (2023). Kebijakan Lindung Nilai (Hedging) pada Perusahaan untuk Menjamin Kinerja Perusahaan.	107	1	✓	
39.	Nabiilah, I. A. (2021). Determinasi Keputusan Hedging Perusahaan Publik Sektor Pertanian 2013-2019. <i>Jurnal Ilmu Manajemen</i> , 9 (2), 386–398.	386	7, 28	✓	
40.	Nanda, V., Muchtar, D., & Bahri, H. (2022). Pengaruh Leverage, Growth Opportunity, dan Firm Size terhadap Keputusan Hedging pada Perusahaan Consumer Goods Industry Di Bursa	1	7, 26, 39	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	Efek Indonesia. In <i>Jurnal Ilmu Manajemen</i> (Vol. 10).				
41.	Nastiti, T. D., Sulistyowati, L. N., & Sudrajat, A. (2022). Pengaruh Profitability, Liquidity, Growth Opportunity, dan Financial Distress Dalam Pengambilan Keputusan Hedging Dengan Instrumen Derivatif Valuta Asing pada Perusahaan Sub Sektor Perbankan yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2018–2020.	11	50	✓	
42.	Nehme, M., Makdissi, R., & Mekdessi, S. (2022). Impact of Exchange Rate Variation on the Financial Policy of Lebanese Smes. <i>Iosr Journal of Economics and Finance</i> , 13 (6), 37–45. <a href="https://doi.org/10.9790/5933-1306023745">https://doi.org/10.9790/5933-1306023745</a>	38	24	✓	
43.	Nnnetta, C. N. N. (2017). “Analisis Pengaruh Exchange Rate dan Liquidity Ratio terhadap Hedging pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2015.”	1, 4	8, 24, 32, 41	✓	
44.	Nurhamidah, C., & Kosasih. (2021). Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio, dan Return on Equity terhadap Financial Distress. <i>Jurnal Riset Akuntansi Aksioma</i> , 20 (2), 81–90. <a href="https://doi.org/10.29303/Aksioma.V20i2.133">https://doi.org/10.29303/Aksioma.V20i2.133</a>	87	50	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
45.	Okon, E., & Akpan, D. C. (2023). The Effect of Hedging on the Value of Listed Banks in Nigeria. <i>In African Journal of Business and Economic Development</i>   (Vol. 3, Issue 1).	166	24	✓	
46.	Oktavianti, H. Y. (2020). Pengaruh Struktur Modal, Profitabilitas, Volatilitas Arus Kas, dan Likuiditas terhadap Keputusan Lindung Nilai pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2018.	2	14	✓	
47.	Olaniyi, O. O., Olabanji, S. O., & Abalaka, A. I. (2023). Navigating Risk in the Modern Business Landscape: Strategies and Insights for Enterprise Risk Management Implementation. <i>Journal of Scientific Research and Reports</i> , 29 (9), 103–109. <a href="https://doi.org/10.9734/jsrr/2023/v29i91789">https://doi.org/10.9734/jsrr/2023/v29i91789</a>	105	22	✓	
48.	Pangestuti, D. C., Fadila, A., & Nugraheni, S. (2020). Analisis Regresi Logistik : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Hedging Menggunakan Instrumen Derivatif. <i>Jurnal Aset (Akuntansi Riset)</i> , 12 (2), 227–240. <a href="https://doi.org/10.17509/Jaset.V12i2.25420">https://doi.org/10.17509/Jaset.V12i2.25420</a>	227, 231	6, 7, 21, 22, 26, 30, 39, 46, 48, 67	✓	
49.	Pan, Y. (2024). Hedging Strategies With Derivatives After 2020. <i>In Business, Economics and Management Emfrm</i> (Vol. 2023).	2407	17	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
50.	Pramudita, N. A., & Setiyono, W. P. (2021). The Effect of Firm Size, Debt Level and Liquidity on Hedging Decisions in Manufacturing Companies Listed on the Indonesian Stock Exchange in the Periode 2014-2018. <i>International Journal on Orange Technologies</i> , 03 (04), 258–271.	259	5	✓	
51.	Prananda, A., & Triyanto, D. N. (2020). Pengaruh Beban Pajak, Mekanisme Bonus, Exchange Rate, dan Kepemilikan Asing terhadap Indikasi Melakukan Transfer Pricing. <i>Nominal: Barometer Riset Akuntansi dan Manajemen</i> , 9 (2), 211–225.	219	25, 46, 48	✓	
52.	Prasetyo, F. A. S., & Kurnia, A. S. (2021). Foreign Debt and Economic Growth: A Case Study Of 9 Selected Countries 2000-2017 (Vol. 1, Issue 1).	3	4, 7, 19	✓	
53.	Purba, F. B., & Dillak, V. J. (2020). Ukuran Perusahaan dan Profitabilitas Sebagai Determinan Nilai Perusahaan Manufaktur Dengan Struktur Modal Sebagai Variabel Mediasi. <i>License Jurnal Krisna: Kumpulan Riset Akuntansi</i> , 12 (1), 190–196.	190	7, 28	✓	
54.	Purwanto, H., & Putra, R. N. A. (2022). The Effect of Leverage, Firm Size, Profitability, and Liquidity on Hedging Decisions. <i>Journal of Accounting Inquiry</i> , 1(1), 033–043. <a href="https://doi.org/10.14421/jai.2022.1.1.033-043">https://doi.org/10.14421/jai.2022.1.1.033-043</a>	33	6, 7, 35, 39	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
55.	Putra, J. Anto C. (2024). Peran Bank Sentral dalam Kebijakan Hedging (Lindung Nilai) Perusahaan (Studi Kasus : Indonesia).	1	4	✓	
56.	Putri, N. I., & Nuraya, A. S. (2024). Penerapan Keputusan <i>Hedging</i> pada Suatu Perusahaan (Studi Kasus Sub Sektor Tambang Mineral Batubara yang Terdaftar Di BEI Tahun 2019-2022). <i>Journal of Accounting, Management, and Islamic Economics</i> , 02 (01), 305–318.	307	6	✓	
57.	Ramadhani, S., & Juwita, R. (2023). Faktor Internal Penentu Aktivitas Hedging pada Perusahaan Sektor Pertambangan dan Subsektor Mesin yang Terdaftar Di BEI Tahun 2019-2022.	1	7, 25, 39	✓	
58.	Ramdani, E., & Oktaviani, P. (2021). Pengaruh Nilai Perusahaan, Tingkat Utang, dan Kesulitan Keuangan terhadap Keputusan Hedging. <i>Jurnal Akuntansi Bareleng</i> , 5 (2), 8–18.	9	12	✓	
59.	Rashid, C. A. (2018). Efficiency of Financial Ratios Analysis for Evaluating Companies' Liquidity. <i>International Journal of Social Sciences &amp; Educational Studies</i> , 4 (4). <a href="https://doi.org/10.23918/ijsses.V4i4p.110">https://doi.org/10.23918/ijsses.V4i4p.110</a>	110	21	✓	
60.	Ratnaningsih, R., Tamara, D. A. D., & Mayasari, I. (2021). Pengaruh	227	6, 30	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	Likuiditas, Leverage, Profitabilitas, Firm Size dan Growth Opportunity terhadap Hedging Sektor Farmasi, Industri Dasar dan Bahan Kimia pada Perusahaan Issi. <i>Journal of Applied Islamic Economics and Finance</i> , 2 (1), 227–237. <a href="https://doi.org/10.35313/Jaief.V2i1.3049">https://doi.org/10.35313/Jaief.V2i1.3049</a>				
61.	Rauschendorfer, N., Prügl, R., & Lude, M. (2022). Love is in the Air. Consumers' Perception of Products From Firms Signaling Their Family Nature. <i>Psychology and Marketing</i> , 39 (1), 239–249. <a href="https://doi.org/10.1002/mar.21592">https://doi.org/10.1002/mar.21592</a>	240	12	✓	
62.	Razak, L. A., Haliah, Habbe, Abd. H., & Usman, A. (2023). Respon Investor Atas Kebijakan Instrumen Hedging Di Pasar Modal Indonesia. <i>Jurnal Ilmiah Akuntansi Manajemen</i> , 6 (1), 20–29. <a href="https://doi.org/10.35326/Jiam.V6i1.3308">https://doi.org/10.35326/Jiam.V6i1.3308</a>	22	12	✓	
63.	Rofingatun, S. (2019). Pengaruh Leverage, Profitability, Liquidity dan Ukuran Perusahaan terhadap Keputusan Hedging. 1–10.	1	6, 27	✓	
64.	Sakti, R. A., & Suprihhadi, H. (2018). Pengaruh Leverage, Financial Distress, dan Likuiditas terhadap Keputusan Hedging pada Perusahaan Manufaktur.	4	15	✓	



No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
65.	Sari, N. K., & Mahardika, D. P. K. (2023). Investigasi Aktivitas Lindung Nilai, Ukuran Perusahaan dan Leverage terhadap Kinerja Keuangan. <i>Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis</i> , 5 (2), 409–414. <a href="https://doi.org/10.37034/InfEb.V5i2.585">https://doi.org/10.37034/InfEb.V5i2.585</a>	410	22, 39	✓	
66.	Sehab, N., Agustina, T., Nurhidayati, A., & Heliani. (2024). The Effect of Return on Assets (Roa), Earnings Per Share (Eps), Current Ratio (Cr) and Rupiah Exchange Rate on Usd on Pt. Bank Central Asia Tbk for the Period 2013–2022. in <i>International Conference on Economic, Management and Accounting</i> (Pp. 231–249). <a href="https://doi.org/10.2991/978-94-6463-492-1_19">https://doi.org/10.2991/978-94-6463-492-1_19</a>	233	37	✓	
67.	Setiawan, R. J. (2019). Faktor Internal Perusahaan yang Mempengaruhi Kebijakan Lindung Nilai. <i>Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer</i> , 11 (1), 33–40.	34	4	✓	
68.	Sikarwar, E., & Gupta, R. (2019). Economic Exposure to Exchange Rate Risk and Financial Hedging: Influence of Ownership as a Governance Mechanism. <i>Journal of Economic Studies</i> , 46 (4), 965–984. <a href="https://doi.org/10.1108/JES-10-2017-0286">https://doi.org/10.1108/JES-10-2017-0286</a>	965	40	✓	
69.	Situmeang, Y. M. L., & Wiagustini, N. L. P. (2018). Pengaruh Struktur Modal	1369	2	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	terhadap Nilai Perusahaan dengan Kebijakan Hedging Sebagai Mediasi pada Perusahaan Bumn Go-Public. <i>E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana</i> , 7 (3), 1368–1396. <a href="https://doi.org/10.24843/Ejmunud.2018.V7.I03.P09">https://doi.org/10.24843/Ejmunud.2018.V7.I03.P09</a>				
70.	S.T. Tahilia, A. M., Sulistyowati, S., & Wasif, S. K. (2022). Pengaruh Komite Audit, Kualitas Audit, dan Konservatisme Akuntansi terhadap Tax Avoidance. <i>Jurnal Akuntansi dan Manajemen</i> , 19 (02), 49–62. <a href="https://doi.org/10.36406/Jam.V19i02.722">https://doi.org/10.36406/Jam.V19i02.722</a>	53	44	✓	
71.	Syahri, A., & Robiyanto, R. (2020). The Correlation of Gold, Exchange Rate, and Stock Market on Covid-19 Pandemic Period.	353	23, 40	✓	
72.	Triasiwi, M. K., & Priantilianingtiasari, R. (2023). Pengaruh Leverage, Likuiditas, Financial Distress terhadap Keputusan Hedging Sektor Industri Barang Konsumsi Terdaftar BEI 2019-2021. <i>Economics and Digital Business Review</i> , 4 (2), 96–107.	96	6, 29	✓	
73.	Ulfa, R. N., Kufepaksi, M., & Hendrawaty, E. (2024). Analysis of Factors Affecting Hedging Decision Using Derivative Instruments/Futures Contracts in Manufacturing Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange for the Period 2016-2022. <i>Journal of</i>	3441	66	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	<i>Economics, Finance and Management Studies</i> , 07 (06). <a href="https://doi.org/10.47191/jefims/v7-i6-38">https://doi.org/10.47191/jefims/v7-i6-38</a>				
74.	Verawaty, Jaya, A. K., & Megawati. (2019). Determinan Pengambilan Keputusan Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ) dengan Instrumen Derivatif Valuta Asing pada Perusahaan Manufaktur. <i>Akuisisi   Jurnal Akuntansi</i> , 15 (1), 9–26.	11	13	✓	
75.	Vezeris, D. T., Kyrgos, T. S., & Schinas, C. J. (2018). Hedging and Non-Hedging Trading Strategies on Commodities Using the D-Backtest Ps Method. Optimized Trading System Hedging. <i>Investment Management and Financial Innovations</i> , 15 (3), 351–369. <a href="https://doi.org/10.21511/imfi.15(3).2018.29">https://doi.org/10.21511/imfi.15(3).2018.29</a>	353	4	✓	
76.	Vincentia Ayuningtyas, Sabar Warsini, & R. Elly Mirati. (2019). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan <i>Hedging</i> Menggunakan Instrumen Derivatif Valuta Asing. <i>Pnj</i> , 6 (1), 980–992.	988	50	✓	
77.	Wardoyo, D. U., Alfani, Z., Siandini, D., Yanti, S. D. M., & Segara, M. T. (2022). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Perusahaan dalam Mengambil Keputusan <i>Hedging</i> Menggunakan Instrumen Derivatif: Literature Review. <i>Jurnal Ilmiah Multidisiplin</i> , 1 (7), 2022.	1	6, 27, 38	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
78.	Wijaya, A. C., Rahmawati, T., & Puspasari, O. R. (2023). Pengaruh Kesempatan Bertumbuh, Ukuran Perusahaan, Leverage, Nilai Perusahaan, dan Kepemilikan Manajerial terhadap Aktivitas Lindung Nilai. <i>Prosiding</i> , 6, 184–198.	186	39	✓	
79.	Yamien. (2018). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Keputusan Hedging dengan Instrumen Derivatif (Studi pada Perusahaan yang Terdaftar Di BEI Tahun 2016-2018).	6	51	✓	
80.	Yudha, J. O. M., Oktavia, R., & Desriani, N. (2023). The Effect of Foreign Debt, Liquidity, Firm Size, and Exchange Rate on Hedging Decision. <i>Journal of Indonesian Economy and Business</i> , 38 (2), 133–146.	133, 136	5, 8, 18, 24, 31, 37, 65, 68	✓	
81.	Yunita, Y., & Robiyanto, R. (2018). The Influence of Inflation Rate, Bi Rate, and Exchange Rate Changes to the Financial Sector Stock Price Index Return in the Indonesian Stock Market. <i>Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan</i> , 20(2). <a href="https://doi.org/10.9744/jmk.20.2.80-86">https://doi.org/10.9744/jmk.20.2.80-86</a>	82	23	✓	
82.	Zulfikar, Moch. I., & Judijanto, L. (2024). Dampak Globalisasi terhadap Risiko Keuangan Perusahaan: Risiko Nilai Tukar, Suku Bunga, dan Risiko Negara. <i>Cemerlang: Jurnal Manajemen dan Ekonomi Bisnis</i> , 4 (3), 01–12.	3	8	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
83.	Alamsyah, S., & Aulia, T. Z. (2021). Peran Informasi Akuntansi dalam Memprediksi Keputusan Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ). <i>Jurnal Riset Terapan Akuntansi</i> , 5 (1), 41.	42	14	✓	
84.	Ni Made Dwi Dharmiyanti and Ni Putu Ayu Darmayanti (2020). The Influence of Liquidity, Growth Opportunities, and Firm Size on Non-Finance Companies' Hedging Policy in Indonesia Stock Exchange. <i>American Journal of Humanities and Social Sciences Research (AJHSSR)</i> . e-ISSN : 2378-703X Volume-4, Issue-1, pp-129-135.	1	32, 68	✓	
85.	Novia Savitri and Rusdayanti Asma (2024). Financial Performance and Firm Size as Determinant of Hedging Decision in Indonesia Stock Exchange. <i>International Journal of Innovative Research in Multidisciplinary Education</i> Issn(Print): 2833-4515, Issn(Online): 2833-4531, Volume 03, Issue 07, Impact Factor- 5.138 Page No. 1240 – 1244	1	33	✓	
86.	Soon Sung Kim, Jaiho Chung, Joon Ho Hwang and Ju Hyun Pyun (2020). The Effectiveness of Foreign Debt in Hedging Exchange Rate Exposure: Multinational Enterprises vs. Exporting Firms, <i>Journal Pre-proof</i> , 1-40.	1	33	✓	
87.	Sehab, N., Agustina, T., Nurhidayati, A., & Heliani. (2024). The Effect of Return on Assets (ROA), Earnings Per	1	35	✓	

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
	Share (EPS), Current Ratio (Rr) and Rupiah Exchange Rate on USD on PT. Bank Central Asia Tbk for the Period 2013–2022. In International Conference on Economic, Management and Accounting (pp. 231–249). <a href="https://doi.org/10.2991/978-94-6463-492-1_19">https://doi.org/10.2991/978-94-6463-492-1_19</a> .				

Catatan Dosen pembimbing :

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

Madiun, 30 September 2024

Dosen Pembimbing



Dr. Anny Widiasmara, S.E., M.Si., CSRS.

NIDN. 0707097405

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Laras Kartika Sari dilahirkan di Madiun pada tanggal 13 April 2001, merupakan anak kedua dari pasangan Bapak Tono dan Ibu Harmiatun. Pendidikan dasar yang ditempuh di SDN 01 Babadan Lor tamat tahun 2014, Pendidikan menengah pertama di SMPN 01 Balerejo tamat tahun 2017, dan Pendidikan menengah atas di SMAN 01 Nglames tamat tahun 2020.

Pendidikan selanjutnya ditempuh di Program Studi S1 Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas PGRI Madiun pada tahun 2020 sampai 2024. Selama menjadi mahasiswa, aktif dalam ukm yaitu KIM Cendekia.