

LAMPIRAN A

Lampiran 1 Daftar Riwayat Hidup

Lampiran A. 1 Daftar Riwayat Hidup



KHRESNA ADITYO FATHOR

khresna.a.f@gmail.com | (+62) 895635759111 | www.linkedin.com/in/khresna-adityo-fathor-680b3b2a2

PROFILE

student in the Management Study Program at Pembangunan Jaya University, I am passionate about exploring new knowledge and continuously improving my skills. With a strong initiative and keen attention to detail, I am eager to contribute to the fields of Human Resource, marketing, and logistic. My proficiency in Microsoft Office and strategic planning abilities equip me to excel in dynamic environments and deliver impactful results. Ready to bring my enthusiasm and expertise to a forward-thinking organization.

EDUCATION

PEMBANGUNAN JAYA UNIVERSITY (2021 - Present)
Bachelor of Management
GPA: 3.69

EXPERIENCES

GUE ECOSYSTEM (MEMBER OF DEXA GROUP) (Feb 2024 – Jun 2024)
General Affairs Apprentice

- Participated in organizing company events and meetings, including logistics and setup.
- Assisted in daily administrative tasks, including document management, scheduling, and correspondence.
- Supported facility management by coordinating maintenance requests and ensuring a well-organized office environment.

Agrapana Event & Comm (Jun 2023 – Present)
Freelance Crew

- Assisted in the setup and teardown of event venues, ensuring all equipment and materials were properly arranged and functional.
- Assisted in maintaining inventory of event supplies and equipment, ensuring availability for future events.
- Coordinated with event coordinators to execute event plans and meet client specifications.

ORGANISATIONAL EXPERIENCES

HIMPUNAN MAHASISWA MANAJEMEN UPJ (Aug 2023 – Jun 2024)
Head of Cadre Department

- Developed and implemented the work program for the Cadre Formation Division for one period, aligning with the organization's strategic goals.
- Planned and managed the funding and budget for the Cadre Formation Division, ensuring efficient allocation of resources and financial accountability.
- Monitored and evaluated the effectiveness of cadre formation activities, making data-driven adjustments to improve outcomes.

Theatic UPJ (Oct 2021 – Aug 2023)
Head of Education Division

- Developed comprehensive work program plans for the Education Division, aligning with Theatic's educational objectives and strategic vision.
- Coordinated the preparation and execution of theatrical performances and cinematographic works, collaborating with various teams to ensure high-quality productions.
- Monitored and evaluated the effectiveness of educational programs, making data-driven adjustments to enhance outcomes.

Lampiran A. 2 Daftar Riwayat Hidup

Lampiran 2 Tabulasi Data Penelitian

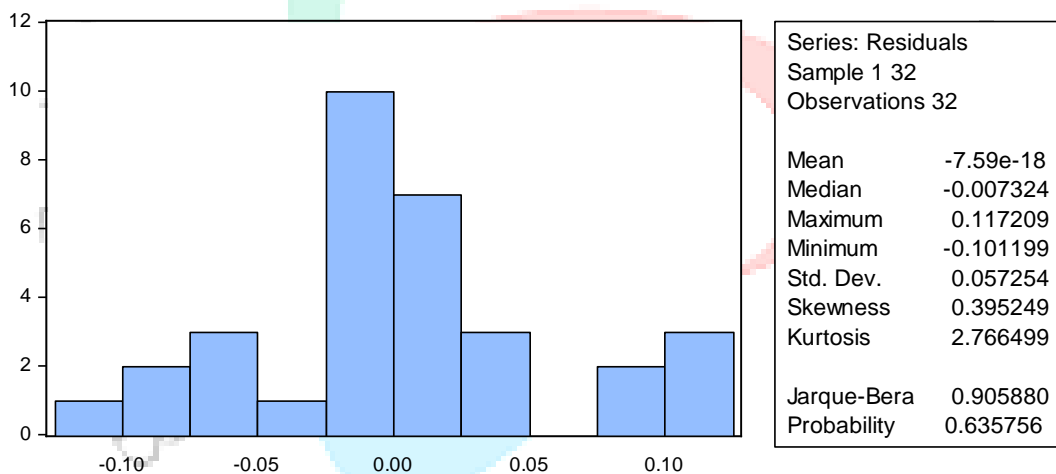
Lampiran A. 3 Tabulasi Data Penelitian

NO	KODE	Perusahaan	Tahun	ROA	TATO	CR	DER
1	ANTM	Aneka Tambang Tbk.	2020	0,036	0,863	0,042	0,667
	ANTM	Aneka Tambang Tbk.	2021	0,057	1,168	0,048	0,580
	ANTM	Aneka Tambang Tbk.	2022	0,114	1,365	0,083	0,419
	ANTM	Aneka Tambang Tbk.	2023	0,072	0,958	0,075	0,375
2	BRMS	Bumi Resources Minerals Tbk.	2020	0,007	0,014	0,700	0,208
	BRMS	Bumi Resources Minerals Tbk.	2021	0,071	0,011	2,996	0,115
	BRMS	Bumi Resources Minerals Tbk.	2022	0,013	0,011	2,773	0,131
	BRMS	Bumi Resources Minerals Tbk.	2023	0,013	0,042	1,728	0,140
3	DKFT	Central Omega Resources Tbk.	2020	-0,108	0,445	-0,242	2,670
	DKFT	Central Omega Resources Tbk.	2021	-0,152	0,621	-0,245	5,250
	DKFT	Central Omega Resources Tbk.	2022	0,011	0,327	0,035	5,164
	DKFT	Central Omega Resources Tbk.	2023	0,012	0,316	0,038	5,776
4	IFSH	Ifishdeco Tbk.	2020	0,021	0,350	0,059	1,089
	IFSH	Ifishdeco Tbk.	2021	0,158	0,898	0,176	0,493
	IFSH	Ifishdeco Tbk.	2022	0,181	0,858	0,211	0,401
	IFSH	Ifishdeco Tbk.	2023	0,205	1,336	0,154	0,365
5	INCO	Vale Indonesia Tbk.	2020	0,036	0,330	4,331	0,146
	INCO	Vale Indonesia Tbk.	2021	0,067	0,385	4,967	0,148
	INCO	Vale Indonesia Tbk.	2022	0,075	0,444	5,655	0,129
	INCO	Vale Indonesia Tbk.	2023	0,094	0,421	4,767	0,141
6	NIKL	Pelat Timah Nusantara Tbk.	2020	0,021	1,097	1,232	1,727
	NIKL	Pelat Timah Nusantara Tbk.	2021	0,031	1,122	1,220	2,440
	NIKL	Pelat Timah Nusantara Tbk.	2022	0,036	1,300	1,240	2,278

	NIKL	Pelat Timah Nusantara Tbk.	2023	-0,027	1,260	1,326	1,436
7	TINS	Timah Tbk.	2020	-0,023	1,048	-0,022	1,939
	TINS	Timah Tbk.	2021	0,089	0,994	0,089	1,329
	TINS	Timah Tbk.	2022	0,080	0,957	0,083	0,856
	TINS	Timah Tbk.	2023	-0,035	0,653	-0,054	1,059
8	ZINC	Kapuas Prima Coal Tbk.	2020	0,021	0,437	0,048	0,717
	ZINC	Kapuas Prima Coal Tbk.	2021	0,038	0,407	0,092	0,569
	ZINC	Kapuas Prima Coal Tbk.	2022	-0,046	0,290	-0,160	0,688
	ZINC	Kapuas Prima Coal Tbk.	2023	-0,010	0,181	-0,057	0,714

Lampiran A. 4 Hasil Pengujian Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas



2. Uji Multikolinearitas

	TATO	CR	DER
TATO	1.000000	-0.311760	0.045785
CR	-0.311760	1.000000	-0.362130
DER	0.045785	-0.362130	1.000000

3. Uji Heteroskedastisitas

Heteroskedasticity Test: White

Null hypothesis: Homoskedasticity

F-statistic	2.375360	Prob. F(9,22)	0.0473
Obs*R-squared	15.77066	Prob. Chi-Square(9)	0.0718
Scaled explained SS	10.66472	Prob. Chi-Square(9)	0.2994

4. Uji Autokorelasi

Breusch-Godfrey Serial Correlation LM Test:

Null hypothesis: No serial correlation at up to 2 lags

F-statistic	2.895507	Prob. F(2,26)	0.0732
Obs*R-squared	5.829083	Prob. Chi-Square(2)	0.0542

Lampiran A. 5 Uji Model Data Panel dan Estimasi Regresi Data Panel

1. Uji Deskriptif

Date: 11/14/24
Time: 09:22
Sample: 2020 2023

	ROA	TATO	CR	DER
Mean	0.036188	0.653406	1.043375	1.254969
Median	0.033500	0.533000	0.090500	0.677500
Maximum	0.205000	1.365000	5.655000	5.776000
Minimum	-0.152000	0.011000	-0.245000	0.115000
Std. Dev.	0.073027	0.430454	1.704243	1.531437
Skewness	-0.041337	0.124975	1.565273	1.884283
Kurtosis	3.899484	1.725512	4.127869	5.623874
Jarque-Bera	1.087875	2.249059	14.76320	28.11574
Probability	0.580458	0.324805	0.000623	0.000001
Sum	1.158000	20.90900	33.38800	40.15900
Sum Sq. Dev.	0.165321	5.744000	90.03775	72.70432
Observations	32	32	32	32

2. Common Effect Model

Dependent Variable: ROA
 Method: Panel Least Squares
 Date: 11/14/24 Time: 09:33
 Sample: 2020 2023
 Periods included: 4
 Cross-sections included: 8
 Total panel (balanced) observations: 32

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.014361	0.026850	0.534854	0.5970
TATO	0.066516	0.026531	2.507076	0.0183
CR	0.005939	0.007182	0.826941	0.4153
DER	-0.022177	0.007602	-2.917386	0.0069
R-squared	0.385319	Mean dependent var		0.036188
Adjusted R-squared	0.319461	S.D. dependent var		0.073027
S.E. of regression	0.060243	Akaike info criterion		-2.664378
Sum squared resid	0.101620	Schwarz criterion		-2.481162
Log likelihood	46.63006	Hannan-Quinn criter.		-2.603647
F-statistic	5.850707	Durbin-Watson stat		1.032073
Prob(F-statistic)	0.003108			

3. Fix Effect Model

Dependent Variable: ROA
 Method: Panel Least Squares
 Date: 11/14/24 Time: 11:11
 Sample: 2020 2023
 Periods included: 4
 Cross-sections included: 8
 Total panel (balanced) observations: 32

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.092127	0.050008	-1.842245	0.0796
TATO	0.118966	0.053185	2.236813	0.0363
CR	0.033284	0.023392	1.422901	0.1695
DER	0.012632	0.018070	0.699064	0.4922

Effects Specification

Cross-section fixed (dummy variables)

R-squared	0.694732	Mean dependent var	0.036188
Adjusted R-squared	0.549367	S.D. dependent var	0.073027
S.E. of regression	0.049022	Akaike info criterion	-2.926792
Sum squared resid	0.050467	Schwarz criterion	-2.422945
Log likelihood	57.82866	Hannan-Quinn criter.	-2.759781
F-statistic	4.779205	Durbin-Watson stat	2.314610
Prob(F-statistic)	0.001241		

4. Random Effect

Dependent Variable: ROA
 Method: Panel EGLS (Cross-section random effects)
 Date: 11/14/24 Time: 11:15
 Sample: 2020 2023
 Periods included: 4
 Cross-sections included: 8
 Total panel (balanced) observations: 32
 Swamy and Arora estimator of component variances

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.016263	0.035831	-0.453890	0.6534
TATO	0.084194	0.034008	2.475744	0.0196
CR	0.013123	0.010021	1.309469	0.2010
DER	-0.012952	0.010202	-1.269547	0.2147

Effects Specification		S.D.	Rho
Cross-section random		0.039702	0.3961
Idiosyncratic random		0.049022	0.6039

Weighted Statistics			
R-squared	0.245900	Mean dependent var	0.019010
Adjusted R-squared	0.165104	S.D. dependent var	0.055465
S.E. of regression	0.050680	Sum squared resid	0.071916
F-statistic	3.043459	Durbin-Watson stat	1.431306
Prob(F-statistic)	0.045229		

Unweighted Statistics			
R-squared	0.341465	Mean dependent var	0.036188
Sum squared resid	0.108870	Durbin-Watson stat	0.945483

5. Uji Chow

Redundant Fixed Effects Tests
 Equation: Untitled
 Test cross-section fixed effects

Effects Test	Statistic	d.f.	Prob.
Cross-section F	3.040733	(7,21)	0.0226
Cross-section Chi-square	22.397217	7	0.0022

6. Uji Hausmen

Correlated Random Effects - Hausman Test

Equation: Untitled

Test cross-section random effects

Test Summary	Chi-Sq. Statistic	Chi-Sq. d.f.	Prob.
Cross-section random	4.925312	3	0.1773

7. Uji Lagrange Multiplier (LM)

Lagrange Multiplier Tests for Random Effects

Null hypotheses: No effects

Alternative hypotheses: Two-sided (Breusch-Pagan) and one-sided (all others) alternatives

	Test Hypothesis		
	Cross-section	Time	Both
Breusch-Pagan	1.150185 (0.2835)	0.066025 (0.7972)	1.216210 (0.2701)
Honda	1.072467 (0.1418)	-0.256952 (0.6014)	0.576656 (0.2821)
King-Wu	1.072467 (0.1418)	-0.256952 (0.6014)	0.372433 (0.3548)
Standardized Honda	2.349460 (0.0094)	-0.020926 (0.5083)	-1.621468 (0.9475)
Standardized King-Wu	2.349460 (0.0094)	-0.020926 (0.5083)	-1.725915 (0.9578)
Gourieroux, et al.	--	--	1.150185 (0.2824)

Lampiran A. 6 Formulir Pengajuan Skripsi

	FORMULIR PENGAJUAN SIDANG SKRIPSI/TA	SPT-004/SOP-06/F-01
		No. 001/2024

Nama Mahasiswa : Khresna Adityo Fathor
 Prodi/NIM : Manajemen / 2021021098
 Judul Skripsi/TA : Pengaruh Total Asset Turnover (TATO), Current Ratio (CR), dan Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Tingkat Return on Asset (ROA). Studi Kasus Pada Perusahaan Logam dan Mineral lainnya yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020-2023
 Dosen Pembimbing : 1. Fendi Saputra, S.E., M.M.
 Dosen Penguji : 1. Dr. Chajar Matali Fath Mota, S.E., M.M. JAD :
 2. Cynthia Sari Dewi, S.E., M.Sc. JAD :
 Jadwal Sidang : Tempat : Hari/Tanggal:


Telah memenuhi syarat Sidang Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	IPK minimal 2.00	V	
2	Tidak ada nilai D untuk mata kuliah mayor/inti Prodi	V	
3	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	V	
4	Lulus minimal 1 mata kuliah KOTA untuk tiap rumpun	V	
5	SPT-003/SOP-28/F-03 Formulir Pembimbingan Skripsi (minimal 8 x)	V	
6	Poin JSDP (minimal 75% persen dari syarat kelulusan)	V	
7	Mengumpulkan dokumen Skripsi/TA (sesuai ketentuan Prodi)	V	

Tangerang Selatan, 14 November 2024

Mengajukan	Mengetahui	Memeriksa	Menyetujui
			
Mahasiswa: Khresna Adityo Fathor	Dosen Pembimbing: Fendi Saputra, S.E., M.M.	Koordinator Skripsi/TA: Yusuf Iskandar, M.M.	Reprodi: Dr. Dedy Sulerman, S.E., M.M., CMA.



Lampiran A. 7 Formulir Bimbingan Skripsi

	FORMULIR PEMBIMBINGAN SKRIPSI/TA	SPT-4/03/SOP-24/1-03
		(1x Revisi)


Nama Mahasiswa : Khresna Adityo Fathor
 Prodi/NIM : Manajemen / 2021021098
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Pengaruh Total Asset Turnover (TATO), Current Ratio (CR), dan Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Tingkat Return on Asset (ROA). Studi Kasus Pada Perusahaan Logam dan Mineral lainnya yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020-2023

No	Tanggal	Materi Pembimbingan	Paraf Mahasiswa	Paraf Dosen Pembimbing
1	03/09/2024	Bimbingan Secara umum	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
2	10/09/2024	Bimbingan Bab I	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
3	17/09/2024	Bimbingan Bab I	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
4	24/09/2024	Bimbingan Bab 2 dan 3	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
5	01/10/2024	Konfirmasi proposal Skripsi	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
6	28/10/2024	Bimbingan Bab IV	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
7	05/11/2024	Bimbingan Bab IV	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
8	13/11/2024	Bimbingan Bab 1 & dan V + acc	<i>Khresna</i>	<i>Pendi</i>
9				

* Jika pembimbingan lebih dari minimal 8 kali, mohon membuat salinan formulir ini

 Khresna Adityo Fathor Mahasiswa	 Pendi Saputra, S.E., M.M. Dosen Pembimbing	
---	--	--

Lampiran A. 8 Formulir Persetujuan Penulisan Skripsi

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA	SPT-I/113/SOP-28/F-02

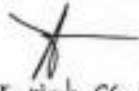
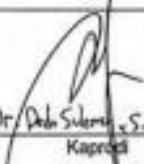
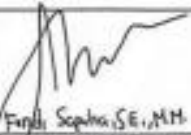
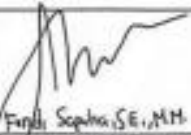
Nama Mahasiswa : Khlasna Adityo Fathor
 Prodi/NIM : Manajemen / 2021021088
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Pengaruh Total Asset Turnover (TATO), Current Ratio (CR), dan Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Tingkat Return on Asset (ROA) Pada Perusahaan Logam dan Mineral lainnya yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020-2023 / Tahun Ajaran 2024-2025

Telah disetujui untuk menulis Skripsi/TA.

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1	Fendi Saputra, S.E., M.M	091 207 9006	
2			

Tangerang Selatan, 30 Oktober 2024

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima,	
 Y. S. W. S. S. H. M. Koordinator Skripsi/TA	 Dr. Dedi Sulaiman, S.E., M.H. Kaprodi	 Fendi Saputra, S.E., M.M. Dosen Pembimbing 1	 Dosen Pembimbing 2

K H L A S N A

Lampiran A. 9 Formulir Revisi

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR REVISI SKRIPSI / TA	SPT-1/04/SOP-08/F-05
		Revisi

Nama Mahasiswa : Khresna Adityo Fathor
Program Studi/NIM : Manajemen / 2021021009
Judul Skripsi : Pengaruh Total Asset Turnover (TATO), Current Ratio (CR), dan Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Tingkat Return on Asset (ROA). Studi Kasus Pada Perusahaan Logam dan Mineral lainnya yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020-2023.
Jadwal Sidang : Kamis, 28 November 2024
Dosen Penguji 1 : Dr. Chajar Matari Fath Mala, S.E., M.M.

Berdasarkan hasil evaluasi pada Sidang Skripsi, maka Skripsi yang disusun oleh mahasiswa tersebut perlu dilakukan revisi, dengan rincian sebagai berikut:

<p>1. Perubahan latar belakang menjadi lebih sistematis 2. Perubahan pembangunan hipotesis 3. Perubahan Bab IV (Pembahasan) 4. Perubahan Bab V C Saran.</p>

Tangerang Selatan, 28/11/2024



Dr. Chajar Matari Fath Mala, S.E., M.M.

*Ditandatangani setelah mahasiswa menyelesaikan revisi

Copyright ©2020 Universitas Pembangunan Jaya. All rights reserved. | +62-21-7455555

	FORMULIR REVISI SKRIPSI / TA	SPT-1/04/SOP-06/F-05
		No. 02/2024

Nama Mahasiswa : Khesna Adityo Fathor
 Program Studi/NIM : Manajemen / 2021021058
 Judul Skripsi : Pengaruh Total Asset Turnover (TATO), Current Ratio (CR), dan Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Tingkat Return on Asset (ROA) Studi Kasus Pada Perusahaan Logam dan Mineral lainnya yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020-2023.
 Jadwal Sidang : Kamis, 28 November 2024
 Dosen Penguji 2 : Cynthia Sari Dewi, S.E., M.Sc.

Berdasarkan hasil evaluasi pada Sidang Skripsi, maka Skripsi yang disusun oleh mahasiswa tersebut perlu dilakukan revisi, dengan rincian sebagai berikut:

1. Latar belakang ∇ masih tercampur, sehingga maksudnya jd gak jelas.
2. Bada2 pambaca referensi di rumus. Pengen banget hrs dijelaskan baww baww bisa memuat kapasitas tsb?
3. Di kerir sesuai di mana ya.

Tangerang Selatan, 28/11/2024


 Cynthia Sari Dewi, S.E., M.Sc.
 Ditandatangani setelah mahasiswa menyelesaikan revisi
 Copyright ©2020 Universitas Pembangunan Jaya. All rights reserved. | +62-21-7455555



FORMULIR REVISI SKRIPSI / TA

SPT-I/D4/SOP-06/F-05

Nama Mahasiswa : Khreana Adityo Fathor
Program Studi/NIM : Manajemen / 2021021068
Judul Skripsi : Pengaruh Total Asset Turnover (TATO), Current Ratio (CR), dan Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Tingkat Return on Asset (ROA). Studi Kasus Pada Perusahaan Logam dan Mineral lainnya yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2020-2023.
Jadwal Sidang : Kamis, 28 November 2024
Dosen Pembimbing : Fendi Saputra S.E., M.M

Berdasarkan hasil evaluasi pada Sidang Skripsi, maka Skripsi yang disusun oleh mahasiswa tersebut perlu dilakukan revisi, dengan rincian sebagai berikut:

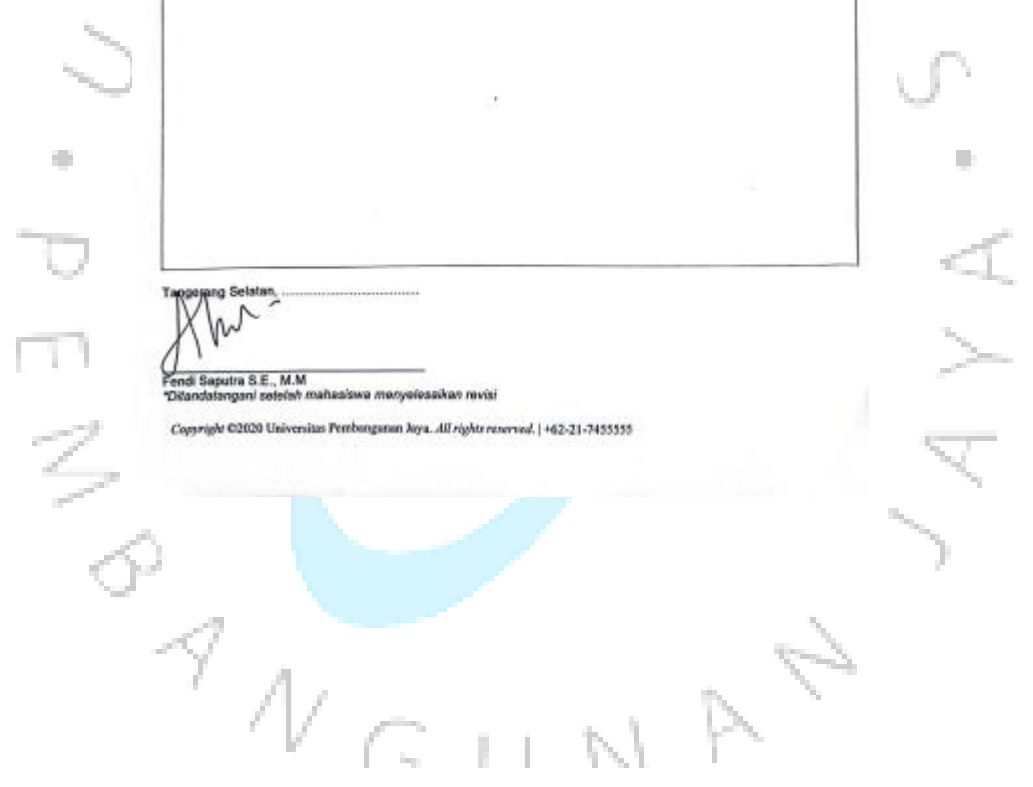
- perkuat analisis mengenai data perusahaan.
- cek typo.

Tanggung Selatan,

Fendi Saputra

Fendi Saputra S.E., M.M
*Ditandatangani setelah mahasiswa menyelesaikan revisi

Copyright ©2020 Universitas Pembangunan Jaya. All rights reserved. | +62-21-7455555



Lampiran A. 10 Bukti Cek Plagiarism Cheker.org



9.78%
SIMILARITY OVERALL

SCANNED ON: 7 DEC 2024, 9:44 AM

Similarity report
Your text is highlighted according to the matched content in the results above.

IDENTICAL	CHANGED TEXT
0.22%	9.55%

Report #24058015

BAB I PENDAHULUAN 1.1.1 Latar Belakang Masalah Bursa efek Indonesia (BEI) memiliki 12 klasifikasi sektor perusahaan yang disebut dengan "Indonesia Stock Exchange Industrial Classification" atau IDX-IC, hal ini berlaku sejak awal tahun 2021. Salah satu dari dua belas industri tersebut adalah sektor perusahaan basic materials atau bahan baku. Perusahaan yang diklasifikasikan pada sektor ini adalah perusahaan yang mendagangkan bahan baku industri lain atau memproduksi bahan baku industri lain. Pada sektor ini juga terdapat lima industri lainnya seperti industri kimia dasar, pertanian dan khusus, bahan bangunan, wadah dan kemasan, pulp and paper, dan yang terakhir adalah logam dan mineral (idx.co.id, 2021). Selanjutnya industri bahan baku memiliki peran yang sangat besar bagi industri lain, baik dalam negeri dan luar negeri. Salah satu industri pada sub-sektor bahan baku adalah logam dan mineral atau perusahaan pertambangan logam dan mineral. Industri logam dan mineral memiliki peran yang besar terhadap ekonomi, sosial, dan juga perkembangan infrastruktur di Indonesia dan juga dunia. ⁹⁸ Dalam pertumbuhan perekonomian Indonesia, industri logam dan mineral memiliki peran yang cukup penting. Berdasarkan berita resmi statistik No. 38/05/Th. XXVII, 15 Mei 2024 dari BPS RI, beberapa komoditas pada industri ini menunjukkan tren yang positif. Komoditas seperti nikel menunjukkan peningkatan sebesar 24,67% dibandingkan tahun sebelumnya. Selain peningkatan nikel, komoditas seperti bijih logam

ANGUNAN