

DAFTAR RUJUKAN

- Agustin, Dea Nony dan Mulyadi,” Pengaruh *Debt To Equity Ratio*, *Total Asset Turn Over*, *Current Ratio*, dan *Net Profit Margin* Terhadap Pertumbuhan Laba Pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia, jurnal Akuntansi Vol 6, No 1 (July 2019).
- Andhani, Destiani. “Pengaruh Debt To Total Asset Ratio (Dar) Dan Debt To Equity Ratio (Der) Terhadap Net Profit Margin (NPM) serta dampaknya terhadap harga saham pada perusahaan elektronik di bursa efek tokyo tahun 2007-2016”, vol 3, 1 september 2019.
- Ayuwardani, Rizky primdita. Pengaruh Informasi Keuangan Dan Non Keuangan Terhadap Underpricing Harga Saham Pada Perusahaan Yang Melakukan Initial Public Offering(studi empiris perusahaan go public yang terdaftar di burs efek indonesia tahun 2011-2015) ,vol.VII, no.1,2018.
- Basuki, Agus Tri. *Penggunaan SPSS dalam Statistik* (Yogyakarta: Danisa Media,2014),97
- Chandrarin, Grahita. *Metode Riset Akuntansi Pendekatan Kuantitatif*,(jakarta: salemba empat, 2018).
- Dary, I Gusti Putu. *Akuntansi Manajemen*, (Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019).
- Dewiyanawati, Dwi. Faktor-faktor nilai penentu perusahaan transportasi,(pascal books 2021).
- Dewi, Kadek Mira Kusuma. Gede Putu Agus Jana Susila. Dan I Wayan Bagia. “Pengaruh Total Asset Turnover Dan Net Profit Margin Serta Debt To Equity Ratio Terhadap Pertumbuhan Laba”, vol.5 nomer 2 (2017)

Diah Retno Ayu, Analisis Working Capital To Total Asset, Debt To Equity Ratio, Total Asset Turnover, Dan Net Profit Marginterhadap Pertumbuhan Laba Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Indeks Kompas100 Tahun 2014-2017.

Darmawan. *dasar-dasar memahami rasio dan laporan keuangan* , uny press, 1 februari 2020.

Gautama, Fitriano Andrian Jaka dan Dini Wahyu Haspari, ” Pengaruh *Net Profit Margin* (NPM), *Total Asset Turnover* (TATO), dan *Debt To Equity Ratio* (DER), terhadap pertumbuhan Laba (Studi Kasus pada Perusaan Sektor Infrastruktur, Utilitas dan Transportasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2014. *E-proceeding of management* : Vol.3, No.1 (April 2016)

Ghozi, Saiful and Aris Sunindyo, *Statistik Deskriptif Untuk Ekonomi* (Yogyakarta: Deepublish, 2015).

Ge Gunawan, *mahir menguasai SPSS (Mudah Mengolah Data Dengan IBM SPSS Statistic 25)*, (yogyakarta: CV Budi Utama, 2012).

Hantono ,*Konsep Analisa Laporan Keuangan Dengan Pendekatan Rasio & Spss* (Yogyakarta:CV Budi Utama, 2018).

Harahap, Sofyan Safri. *Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan* (jakarta:Rajawali Press, 2013).

Herry .SE.,MSI, Kajian riset akuntansi ,PT.grasindo anggota IKAPI,jakarta 2017.
Iman Supriyadi, *Metode Riset Akuntansi* (Depublish : 2020) hlm.10

Jie, Leslie.” Pengaruh *Debt To Asset Ratio*, *Return On Asset*, *Total Asset Turnover* dan *Current Ratio* Terhadap Pertumbuhan Laba Perusahaan Mnufaktur

Sektor Industri Barang Konsumsi Terdaftar di BEI Periode 2016-2019”,
Jurnal Bina Akuntansi, Vol.8 No.1 (januari 2021)

Kasmir, *Analisis Laporan Keuangan*, 1st ed.(jakarta:Rajawali press,2014).

Khasanah, “Pengaruh Likuiditas Dan pertumbuhan Penjualan Terhadap Harga Saham pada Perusahaan Lq45 Yang Terdaftar Di Beu (*The Effect Of Liquidity And Sales Grow On Stock Prices On Lq45 Companies Listed OnThe Bei*).

Khotimah, Siti. Dkk, pengaruh current ratio,debt to equity ratio dan net profit margin terhadap pertumbuhan laba perusahaan kimia dan farmasi yang terdaftar di BEI, *e-jurnal riset manajemen prodi manajemen*.

Maryanti, Eny.” Analisis Profitabilitas , pertumbuhan perusahaan ,pertumbuhan penjualan Dan Struktur Aktiva Terhadap Struktur Modal Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2014),” *Riset Akuntansi Dan Keuangan Indonesia* 1, no 2 (september 2, 2016):145, <https://doi.org/10.23917/reaksi.v1i2.2730>.

Muchson, *Statistik Deskriptif*,2017.Indonesia, Guepedia.

Nurdin, Ismail and Sri Hartati, *Metodologi Penelitian Sosial* (Surabaya: Media Sahabat Cendekia, 2019), 203.

Pascariana, Malinda Yuliana. ”Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Pertumbuhan Laba Pada Perusahaan Industri Penghasil Bahan Baku yang Terdaftar di BEI Periode 2011-2013”, *JOM Fekon*, Vol No. 1 (Februari 2016).

Purnomo, Rochmat Aldy. *Analisis Statistik Ekonomi Dan Bisnis Dengan SPSS* (Ponorogo: CV Wade Group,2016).

- Riyanto, Slamet and Aglis Andita Hatmawan, Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen Teknik Pendidikan Dan Eksperimen (Sleman :Dee publish ,2020).
- Sudirman, Firda Sulitsya. Pengaruh Total Asset Turnover Dan Net Profit Margin Terhadap Pertumbuhan Laba Pada Pt. Indofood Sukses Makmur, Tbk Tahun 2017-2019, Vol. 1, Juli 2021.
- Setiyarti, Tettie. dkk., “Total Assets Turnover Dan Net Provit Margin Pengaruhnya Terhadap Return On Equity Pada Pt Astra Internasional Tbk Dan Anak Perusahaan”
- Syakur, Ahmad Syafi'i. Intermediate Accounting (jakarta:AV Publisher,2015).
- Septiana, Aldila. Laporan Keuangan Konsep Dasar Dan Deskripsi Laporan Keuangan (Jawa Timur: Duta Media Publishing,2019).
- Sugiono and untung, panduan praktis Dasar Analisa Laporan Keuangan. Silalahi, Ulber. Metode Penelitian Sosial (Bandung: PT Refika Aditama, 2010).
- Siyoto, Sandu. Ali Sodik, Dasar Metodologi Penelitian, Literasi Media Publishing (Yogyakarta : 2015) .
- Syahrur, Salim. Metodologi Penelitian Kuantitatif. Cita Pustaka Media (Bandung: 2012).
- Hery. Analisis Laporan Keuangan-Integrated and Comprehensive. Jakarta: PT Grasindo, 2021.
- Hery. Balanced Scorecard for Business. Jakarta: PT Grasindo, 2017. Kasmir. Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: Rajawali Pers, 2014.
- Nurdin, Ismail, dan Sri Hartati. Metodologi Penelitian Sosial. Surabaya: Media Sahabat Cendekia, 2019.

- Silalahi, Ulber. *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: PT Refika Aditama, 2010.
- Siyoto, Sandu, dan Ali Sodik. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015.
- Sugiyono. *Metode Peneletian Kombinasi*. Bandung: Alfabeta, 2016.
- Suharsimi Arikunto. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta, 2013.
- Syahrum, dan Salim. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media, 2012.
- Toni, Nagian, dan Lely Anggara. *Analisis Partial Least Square Study pada Perusahaan Properti dan Real Estate yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. Medan: Merdeka Kreasi Group, 2021.

Lampiran 1

PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini saya:

Nama : Andrian Febrianto
NIM : 19383041117
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Program Studi : Akuntansi Syari'ah

Dengan sungguh-sungguh menyatakan bahwa Skripsi ini baik secara keseluruhan maupun sebagian adalah hasil penelitian/karya saya sendiri, kecuali pada bagian-bagian yang dirujuk sumbernya. Apabila di kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan skripsi ini merupakan plagiasi, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan yang dituduhkan kepada saya.

Pamekasan, 20 Agustus 2024

Andrian Febrianto

Lampiran 2

INSTRUMEN PENELITIAN

1. **Debt to Asset Ratio** = $\frac{\text{Total Uang}}{\text{Total Asset}}$
2. **Net Profit Margin** = $\frac{\text{Pendapatam-biaya}}{\text{pendapatan}}$
3. **Asset Turnover** = $\frac{\text{Total Penjualan}}{\text{Jumlah asset awal+jumlah asset pada akhir tahun}}$
4. **Pertumbuhan** = $\frac{\text{Laba t-laba-1}}{\text{Laba-1}}$

Lampira 3

Hasil Penelitian


1. *Debt Asset Ratio (X1)* = $\frac{\text{Total Hutang}}{\text{Total Asset}}$
2. *Net Profit Margin (X2)* = $\frac{\text{Pendapatan}-\text{Biaya}}{\text{Pendapatan}}$
3. *Asset Turnover (X3)* = $\frac{\text{Aktiva}}{\text{Penjualan}}$
4. *Pertumbuhan Laba (Y)* = $\frac{\text{Laba } t-1 - \text{Laba } t-2}{\text{Laba } t-2}$

Tahun	kuartal	total aset/ aktiva	total liabilitas	Pendapatan / penjualan	laba bersih	DAR (X1)	NPM (X2)	Aset Turnover (X3)	Pertumbuhan Laba (Y)
2011	Q4	153.521			21.077				
2012	Q1	162.561	81.759	46.353	5.464	0,50	0,12	0,29	-0,74
	Q2	171.481	90.752	95.919	11.369	0,53	0,12	0,57	1,08
	Q3	178.491	94.843	143.138	17.198	0,53	0,12	0,82	0,51
	Q4	182.274	92.460	188.053	22.742	0,51	0,12	1,04	0,32
2013	Q1	187.667	93.897	46.678	4.946	0,50	0,11	0,25	-0,78
	Q2	197.159	101.622	94.279	10.129	0,52	0,11	0,49	1,05
	Q3	208.519	98.550	141.840	15.386	0,47	0,11	0,70	0,52
	Q4	213.994	107.806	193.880	22.297	0,50	0,12	0,92	0,45
2014	Q1	222.387	109.286	49.821	5.710	0,49	0,11	0,23	-0,74
	Q2	227.129	114.336	101.528	11.821	0,50	0,12	0,45	1,07
	Q3	236.401	120.930	150.582	17.468	0,51	0,12	0,65	0,48
	Q4	236.029	115.705	201.701	22.125	0,49	0,11	0,85	0,27

2015	Q1	244.141	117.942	45.187	4.808	0,48	0,11	0,19	-0,78
	Q2	242.753	119.122	92.505	9.758	0,49	0,11	0,38	1,03
	Q3	255.759	129.149	138.177	14.611	0,50	0,11	0,55	0,50
	Q4	245.435	118.902	184.196	15.613	0,48	0,08	0,74	0,07
2016	Q1	244.681	114.991	41.887	3.639	0,47	0,09	0,17	-0,77
	Q2	249.554	119.557	88.208	8.310	0,48	0,09	0,36	1,28
	Q3	249.977	118.174	132.294	13.231	0,47	0,10	0,53	0,59
	Q4	261.855	121.949	181.084	18.302	0,47	0,10	0,71	0,38
2017	Q1	279.807	133.943	48.780	6.083	0,48	0,12	0,18	-0,67
	Q2	286.617	141.101	98.031	11.357	0,49	0,12	0,35	0,87
	Q3	291.473	142.563	150.225	17.421	0,49	0,12	0,52	0,53
	Q4	295.646	139.317	206.057	23.165	0,47	0,11	0,70	0,33
2018	Q1	306.344	143.141	55.822	6.334	0,47	0,11	0,19	-0,73
	Q2	309.336	147.456	112.554	13.194	0,48	0,12	0,37	1,08
	Q3	333.325	165.394	174.881	21.517	0,50	0,12	0,54	0,63
	Q4	344.711	170.348	239.205	27.372	0,49	0,11	0,71	0,27
2019	Q1	357.116	176.562	59.607	6.665	0,49	0,11	0,17	-0,76
	Q2	350.288	173.336	116.182	12.301	0,49	0,11	0,33	0,85
	Q3	358.123	177.293	177.044	19.628	0,50	0,11	0,50	0,60
	Q4	351.958	165.195	237.166	26.621	0,47	0,11	0,67	0,36
2020	Q1	366.740	170.836	54.002	5.687	0,47	0,11	0,15	-0,79
	Q2	343.674	152.017	89.795	13.137	0,44	0,15	0,25	1,31
	Q3	341.264	146.239	130.349	16.233	0,43	0,12	0,38	0,24
	Q4	338.203	142.749	175.046	18.571	0,42	0,11	0,52	0,14
2021	Q1	351.978	149.644	51.700	4.657	0,43	0,09	0,15	-0,75

	Q2	354.473	150.202	107.395	11.143	0,42	0,10	0,30	1,39
	Q3	362.219	152.663	167.402	19.018	0,42	0,11	0,47	0,71
	Q4	367.311	151.696	233.485	25.586	0,41	0,11	0,64	0,35
2022	Q1	383.183	157.855	71.871	9.272	0,41	0,13	0,19	-0,64
	Q2	392.523	160.440	143.692	23.917	0,41	0,17	0,37	1,58
	Q3	412.017	174.153	221.354	32.012	0,42	0,14	0,55	0,34
	Q4	413.297	169.577	301.379	40.420	0,41	0,13	0,73	0,26

Lampiran 4 Surat Tugas Pembimbing

**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA**
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI MADURA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
PROGRAM STUDI AKUNTANSI SYARI'AH
Jln. Raya Panggulur Km.4 Pamekasan 69371 Telp./Fax (0324) 333187/322551
website: <https://iainmadura.ac.id> email: info@iainmadura.ac.id

Surat Tugas Pembimbing Penyusunan Skripsi
Nomor: B.191/In.38/FE.AS/PP.01/03/2022

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN MADURA memberikan tugas dan wewenang sebagai Dosen Pembimbing Penyusunan Skripsi kepada:

Nama : Dr. H. Nashar, M.M., M.Si.
NIP : 196506052003121001

dalam rangka penyusunan Skripsi yang dilakukan oleh:


Nama : ANDRIAN FEBRIANTO
NIM : 19383041117
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Program Studi : Akuntansi Syari'ah
Semester : 11 (Sebelas)
Judul Skripsi : Pengaruh Debt To Asset Ratio, Net profit Margin, dan Asset Turn Over Terhadap Pertumbuhan Laba PT.Astra International Tbk.

dengan uraian tugas sebagai berikut:

- Membimbing penyusunan Proposal Penelitian Skripsi;
- Membimbing pelaksanaan Ujian Proposal Penelitian Skripsi;
- Membimbing kegiatan Penelitian Skripsi;
- Membimbing penyusunan Laporan Skripsi;

Surat Tugas ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan sampai dengan selesainya penyusunan Skripsi mahasiswa tersebut.

Pamekasan, 24 Maret 2022
Dekan



Prof. Dr. H. Zainal Abidin, MEI
NIP. 198007012006041005

Lampiran 5 Kartu Bimbingan

KETERANGAN PENTING :

- Kartu ini dibawa setiap kegiatan bimbingan;
- Kartu ini sebagai salah satu syarat penyelesaian ujian proposal/skripsi;
- Pendaftarannya oleh dosen pembimbing dapat dilakukan jika sudah mendapat persetujuan (acc) dari Dosen pembimbing tertulis pada buku himbangan;
- Proposal yang sudah final atau telah direvisi diantar ke Fakultas pada saat pemberian Surat Permisihan Ijin Penelitian;
- Penyebaran skripsi dan himbangan dilakukan setelah dinyatakan lulus, menunggu oleh pengesahan Tim Pengaji, dan mendapat persetujuan/pengesahan dari Rektor IAIN Madura serta diantar pada Forum atau Penyuluhan Akbar Adhuanasat.

Pelaksanaan Ujian Proposal

Tanggal	Dosen Penguji	Paraf Dosen
27/09/2022	A. Zuhri Habb, M. Si	

Penyerahan Penerimaan Proposal ke Fakultas

Tanggal	Paraf Dosen
15/11/2023	Mohammad Rofiqi

KARTU KEGIATAN BIMBINGAN

FERTUSUNAN PROPOSAL DAN SKRIPSI
 FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
 INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI MADURA

IAIN MADURA

IDENTITAS MAHASISWA

Nama: Andrian FebriantO
 NIM: 1922041117
 Fakultas: Ekonomi & Bisnis Islam
 Prodi: Akuntansi Syariah
 Pembimbing: Dr. H. Nashar, M. U., M. G.


A. Blangko Isian Untuk Bimbingan Penyusunan Proposal

No.	Hari/Tgl	Materi Bimbingan Proposal	Paraf Dosen
1	19/09/22	Latar Belakang	
2	22/09/22	Rajuan Penelitian terdahulu	
3	08/10/22	Melode penelitian	
4	11/10/22	Populasi & Sampel	
5	13/10/22	Instrumen Penelitian	
6	20/10/22	Analisis Data	
7	22/10/22	acc untuk di simpankan	

B. Blangko Isian Untuk Bimbingan Penyusunan Skripsi

No.	Hari/Tgl	Materi Bimbingan Skripsi	Paraf Dosen
1	07/10/22	Ubah format Skripsi	
2	22/10/22	Melode Penelitian	
3		topikan format	
4		Bab IV	
5		- Analisis masalah - Kesimpulan	
6	09/11/2022	acc untuk di simpankan	
7			

Lampiran 6 Surat Izin Penelitian

**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA**
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI MADURA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
PROGRAM STUDI AKUNTANSI SYARI'AH
Jln. Raya Panglegur Km.4 Pamekasan 69371 Telp./Fax (0324) 333187/322551
website: <https://iainmadura.ac.id> email: info@iainmadura.ac.id

Nomor : B.1182/In.38/FE.AS/PP.08/09/2024
Hal : Permohonan Izin Penelitian
Lamp. : --


Kepada Yang Terhormat,
Kepala,
Laboratorium Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Madura,
Di - Jln. Raya Panglegur km IV
Pamekasan

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Madura, memohon perkenan dan bantuan Bapak/Ibu agar mahasiswa berikut:


Nama	: ANDRIAN FEBRIANTO
NIM	: 19383041117
Fakultas	: Ekonomi dan Bisnis Islam
Program Studi	: Akuntansi Syari'ah
Semester	: 11 (Sebelas)
Penasehat Akademik	: Wadhan, M.Si.
Judul Penelitian	: Pengaruh Debt To Asset Ratio, Net Profit Margin dan Asset Turnover terhadap Pertumbuhan Laba pada PT. Astra Internasional TBK.

memperoleh izin untuk melaksanakan kegiatan penelitian di institusi Bapak/Ibu.
Demikian permohonan izin ini, semoga menjadi ikatan kerjasama yang baik. Atas perkenan Bapak/Ibu, kami sampaikan terimakasih.

Pamekasan, 18 September 2024
Dekan


Prof. Dr. H. Zainal Abidin, MEI
NIP. 198007012006041005

Lampiran 7 Surat Keterangan Telah Meneliti

**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA**
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI MADURA
LABORATORIUM FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
Jl. Raya Panglegur KM. 4 Pamekasan Jawa Timur 69371, Telp. (0324) 327248 Fax. 32255
Website : www.febi.iainmadura.ac.id Email : labfebi@iainmadura.ac.id

Nomor : B-1209/In.38/FE/PP.00.9/09/2024 Pamekasan, 25 September 2024
Hal : Keterangan Telah Melakukan Penelitian
Lamp : -

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Lely Shofa Imama
NIP : 198205092011012014
Jabatan : Kepala Laboratorium
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Andrian Febrianto
NIM : 19383041117
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Program Studi : Akuntansi Syariah
Semester : 11 (Sebelas)
Pembimbing : Dr. H. Nashar, M.,M.Si
Judul Penelitian : Pengaruh Debt To Asset Ratio, Net Profit Margin dan Asset Turnover terhadap Pertumbuhan Laba pada PT. Astra Internasional TBK.

Telah melakukan pengambilan data penelitian melalui fasilitas Laboratorium Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Madura dari Tanggal 2 September 2024 sampai dengan 16 September 2024.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.


Kepala Laboratorium,
Lely Shofa Imama
NIP. 198205092011012014

Lampiran 8 Surat Keterangan Bebas Plagiarisme



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI MADURA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIT PENJAMINAN MUTU PROGRAM STUDI AKUNTANSI SYARIAH
Jl. Raya Panglegur KM. 4 Pamekasan Jawa Timur 69371, Telp/WA: 085257372020
Website : <https://as.iainmadura.ac.id/> Email : as@iainmadura.ac.id

SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIAT

Nomor: 4/In.38/FE.3/PP.00.9/10/2024

Unit Penjaminan Mutu Program Studi Akuntansi Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN MADURA menerangkan bahwa skripsi yang disusun oleh:

Nama : Andrian Febrianto
NIM : 19383041117
Program Studi : Akuntansi Syariah
Judul Skripsi: : "PENGARUH DEBT TO ASSET RATIO, NET PROFIT MARGIN DAN ASSET TURNOVER TERHADAP PERTUMBUHAN LABA PADA PT. ASTRA INTERNATIONAL TBK."

dinyatakan sudah memenuhi syarat batas maksimal kemiripan 25%. Hasil deteksi *similarity* berbasis aplikasi adalah 24% untuk Bab I dan Bab IV pada naskah skripsi tersebut.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagai prasyarat pendaftaran ujian skripsi serta syarat pengesahan oleh dewan penguji dan dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam pada naskah skripsi yang disusun oleh yang bersangkutan.

Pamekasan, 8 Oktober 2024
Unit Penjaminan Mutu
Program Studi Akuntansi Syariah



Umarul Faruq, M.E.
NIP. 199103042020121016

Lampiran 9 Dokumentasi Penelitian (Hasil Uji Statistik)

1. Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DAR	44	.41	.53	.4727	.03446
NPM	44	.08	.17	.1141	.01515
ATR	44	.15	1.04	.4732	.23111
PL	44	-.79	1.58	.3020	.70004
Valid N (listwise)	44				

2. Uji Heteroskedastisitas Sebelum Transformasi

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.039	.813		-.048	.962
	X1	1.427	1.412	.142	1.011	.318
	X2	2.282	3.133	.100	.728	.471
	X3	-.820	.205	-.548	-3.994	.000

a. Dependent Variable: ABSRES

3. Uji Heteroskedastisitas Sesudah Transformasi

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.336	1.026		1.303	.200
	LNX1	-.006	.654	-.001	-.010	.992
	LNX2	.468	.374	.190	1.251	.218
	LNX3	-.175	.088	-.303	-1.994	.053

a. Dependent Variable: ABSRES2

4. Uji Normalitas Setelah Transformasi (*Exact Test*)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		44
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.57623984
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.176
	Positive	.176
	Negative	-.093
Test Statistic		.176
Asymp. Sig. (2-tailed)		.002 ^c
Exact Sig. (2-tailed)		.116
Point Probability		.000

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction

5. Uji Autokolerasi Setelah Transformasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.568 ^a	.322	.272	.59746	2.185

a. Predictors: (Constant), LNX3, LNX2, LNX1

b. Dependent Variable: Y

6. Uji Multikolinieritas Setelah Transformasi

Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients B	Std. Error	Standardized Coefficients Beta	T	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.204	1.989		1.611	.115		
	LNX1	-.477	1.269	-.051	-.376	.709	.923	1.083
	LNX2	1.233	.725	.227	1.701	.097	.953	1.050
	LNX3	.651	.171	.508	3.815	.000	.954	1.048

a. Dependent Variable: Y

7. Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6.794	4	2.265	6.344	.001 ^b
	Residual	14.278	40	.357		
	Total	21.072	44			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), LNX3, LNX2, LNX1

8. Uji T (Parsial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.204	1.989		1.611	.115
	LNX1	-.477	1.269	-.051	-.376	.709
	LNX2	1.233	.725	.227	1.701	.097
	LNX3	.651	.171	.508	3.815	.000

a. Dependent Variable: Y

9. R Square (R2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.568 ^a	.322	.272	.59746

a. Predictors: (Constant), LNX3, LNX2, LNX1

Lampiran 10 Distribusi Tabel

1. Distribusi Nilai Tabel Durbin Watson, $\alpha = 0.05$

Banyaknya data (n) = 44,

Banyaknya X (k') = 3,

$\alpha = 0.05$

Sehingga, didapatkan dU 1.6589, dan dL 1.3384

N	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
10	0.8791	1.3197	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217
11	0.9273	1.3241	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
12	0.9708	1.3314	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
13	1.0097	1.3404	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
14	1.0450	1.3503	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
15	1.0770	1.3605	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
16	1.1062	1.3709	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
17	1.1330	1.3812	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
18	1.1576	1.3913	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
19	1.1804	1.4012	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
20	1.2015	1.4107	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
21	1.2212	1.4200	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
22	1.2395	1.4289	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
23	1.2567	1.4375	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
24	1.2728	1.4458	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
25	1.2879	1.4537	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
26	1.3022	1.4614	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
27	1.3157	1.4688	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
28	1.3284	1.4759	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
29	1.3405	1.4828	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736

2. Distribusi Nilai F Tabel, $\alpha = 0.05$

Banyaknya data (n) = 44,

Banyaknya X (p) = 3, $\alpha = 0.05$

Sehingga, $v_1 = p = 3$, $v_2 = n - p - 1 = 44 - 3 - 1 = 40$

	V_1								
V_2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12

41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10

3. Distribusi Nilai T Tabel (df = 41 – 70)

Banyaknya data (n) = 44, Banyaknya X (p) = 3, $\alpha = 0.05$

Sehingga, $\alpha/2 = 0.05/2 = 0.025$,

$v = n - p = 44 - 3 = 41$

Pr df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079

Lampiran 11 Riwayat Hidup Peneliti



Andrian Febrianto, lahir di Sampang pada tanggal 22 Februari 2001. Anak pertamadari pasangan bapak dan ibu. Peneliti memulai pendidikan di SDN Madupat 2 dan tamat pada tahun 2013. Selanjutnya peneliti melanjutkan Sekolah Menengah Pertama di SMPN 2 camplong dan tamat pada tahun 2016. Kemudian peneliti melanjutkan Sekolah Menengah Atas di MAN 1 Sampang dengan Jurusan yang dipilih yaitu IPA dan tamat pada tahun 2019.

Dan ditahun yang sama pula, tahun 2019 peneliti melanjutkan pendidikan strata 1 (S1) di Institut Agama Islam Negeri Madura (IAIN Madura), dengan Program Studi yang diambil yaitu Program Studi Akuntansi Syariah yang berada di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam. Selain menjadi mahasiswa yang aktif di akademis, peneliti juga aktif mengikuti organisasi yaitu Kelompok Studi Pasar Modal (KSPM GIS BEI IAIN Madura).