

**PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, *EARNINGS PER SHARE*,
NET PROFIT MARGIN, DAN UMUR PERUSAHAAN
TERHADAP HARGA SAHAM**

(Studi empiris pada Perusahaan Aneka Industri di BEI Periode 2017-2019)

SKRIPSI

**Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Mengikuti Sidang Meja Hijau
Di Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara**

DIAJUKAN OLEH :

NAMA MAHASISWA : NINGRUM TRIJA KESUMA
NPM : 71170313036
PROGRAM PENDIDIKAN : STRATA SATU (S1)
KONSENTRASI : KEUANGAN



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS EKONOMI
MEDAN
2021**



UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS EKONOMI
Kampus Jalan Sisingamangaraja – Teladan Medan – 20217
Telp. (061) 7869880 – Fax. (061) 7869880

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

**PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, *EARNINGS PER SHARE*,
NET PROFIT MARGIN, DAN UMUR PERUSAHAAN
TERHADAP HARGA SAHAM**

(Studi Empiris Pada Perusahaan Aneka Industri Di BEI Periode 2017-2019)

DIAJUKAN OLEH :

NAMA MAHASISWA : NINGRUM TRIJA KESUMA
NPM : 71170313036
PROGRAM PENDIDIKAN : STRATA SATU (S1)
PROGRAM STUDI : AKUNTANSI
KONSENTRASI : KEUANGAN

DISETUJUI OLEH :

Pembimbing 1

Pembimbing II

Heny Triastuti Kurnia Ningsih, SE, M.Si

Lusi Elviani Rangkuti, SE, M.Si

Ketua Program Studi

Heny Triastuti Kurnia Ningsih, SE, M.Si

TANGGAL SIDANG MEJA HIJAU:

**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS EKONOMI**

MEDAN

2021

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Puji dan syukur kehadiran Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “**Pengaruh Ukuran Perusahaan, *Earnings Per Share*, *Net Profit Margin*, dan Umur Perusahaan pada Harga Saham (Studi Empiris pada Perusahaan Aneka Industri di BEI periode 2017-2019)**”, sebagai syarat untuk memperoleh gelar Strata-1 di Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Sumatera Utara.

Pada penyusunan skripsi ini, penulis menyadari telah mendapat banyak bantuan dan bimbingan baik berupa moral maupun materi dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Yanhar Jamaluddin, MAP selaku Rektor Universitas Islam Sumatera Utara Medan.
2. Ibu Dr. Safrida, SE, M.Si selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara Medan.
3. Ibu Heny Triastuti Kurnia Ningsih, SE, M.Si selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara Medan sekaligus sebagai dosen pembimbing I yang telah menyediakan waktunya

dalam memberikan bantuan, bimbingan, dan juga arahan kepada saya selama penulisan skripsi ini.

4. Ibu Farida Khairani Lubis, SE, M.Si selaku Sekretaris Program Studi Akuntansi Universitas Islam Sumatera Utara.
5. Ibu Lusi Elviani Rangkuti, SE, M.Si selaku Dosen Pembimbing II yang telah menyediakan waktunya dalam memberikan bantuan, bimbingan, dan juga arahan kepada saya selama proses penulisan skripsi ini.
6. Seluruh Dosen dan Staff Pegawai Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara untuk segala jasa dan pengajaran yang telah diberikan kepada saya selama masa perkuliahan.
7. Kedua orang tua yang sangat saya cintai, yang selalu berada di sisi saya serta memberikan doa, bimbingan, dan semangat dalam setiap langkah saya. Tak lupa juga, saudara kandung penulis yang senantiasa memberi dukungan dan semangat.
8. Teman seperjuangan Akuntansi stambuk 2017 terkhusus kepada sahabat saya, yaitu Ega, Bella, Dilla, Henita, Nayke, Desi, dan Ajeng atas segala momen bahagia, canda dan tawa, serta suka dan duka yang telah menemani saya selama menempuh pendidikan di Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara.
9. Berbagai pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah memberikan bantuan kepada saya selama ini, terutama segala bantuan dalam proses penyelesaian skripsi ini.

Penulis berharap skripsi ini dapat berguna bagi semua pihak. Penulis juga berharap semoga skripsi ini dapat menjadi referensi bagi penelitian selanjutnya dan dapat menambah ilmu bagi yang membaca. Akhir kata, penulis mengucapkan terima kasih banyak dan mohon maaf yang sebesar-besarnya untuk setiap kesalahan dan kekhilafan selama penulisan skripsi ini.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Medan, Maret 2021

Ningrum Trija Kesuma

DAFTAR ISI

ABSTRAK	
ABSTRACT	
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Rumusan Masalah.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian	7
BAB II LANDASAN TEORI	8
2.1 Uraian Teoritis	8
2.1.1 Saham.....	8
2.1.2 Harga Saham	10
2.1.3 Ukuran Perusahaan	12
2.1.4 <i>Earnings Per Share</i>	14
2.1.5 <i>Net Profit Margin</i>	14
2.1.6 Umur Perusahaan	15
2.2 Penelitian Terdahulu	16
2.3 Kerangka Konseptual	19
2.4 Hipotesis.....	20
2.4.1 Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap Harga Saham	20

2.4.2	Pengaruh <i>Earnings Per Share</i> terhadap Harga Saham	21
2.4.3	Pengaruh <i>Net Profit Margin</i> terhadap Harga Saham	22
2.4.4	Pengaruh Umur Perusahaan terhadap Harga Saham.....	23
2.4.5	Pengaruh Ukuran Perusahaan, <i>Earnings Per Share</i> , <i>Net Profit Margin</i> , dan Umur Perusahaan terhadap Harga Saham.....	24
BAB III METODE PENELITIAN		25
3.1 Lokasi, Objek, dan Waktu Penelitian		25
3.1.1	Lokasi Penelitian.....	25
3.1.2	Objek Penelitian.....	25
3.1.3	Waktu Penelitian.....	25
3.2 Populasi, Sampel & Sumber Data		26
3.3 Operasional Variabel		27
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....		29
3.5 Teknik Analisis Data.....		29
3.5.1	Analisis Data Penelitian.....	30
3.5.2	Uji Asumsi Klasik.....	30
3.5.3	Analisis Regresi Linier Berganda	34
3.5.4	Uji Hipotesis (uji t)	35
3.5.5	Uji Ketepatan Model.....	36
BAB IV GAMBARAN UMUM.....		38
4.1 Sejarah Singkat Perusahaan		38
4.2 Visi dan Misi Bursa Efek Indonesia		51
BAB V ANALISIS DAN EVALUASI		52
5.1 Analisis Data		52
5.1.1	Statistik Deskriptif	52
5.1.2	Uji Asumsi Klasik.....	53

5.1.3 Analisis Regresi Linier Berganda	61
5.1.4 Uji Hipotesis (T)	63
5.1.5 Uji Ketepatan Model.....	65
5.2 Evaluasi Data.....	67
5.2.1 Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap Harga Saham	67
5.2.2 Pengaruh <i>Earnings Per Share</i> terhadap Harga Saham	67
5.2.3 Pengaruh <i>Net Profit Margin</i> terhadap Harga Saham	68
5.2.4 Pengaruh Umur Perusahaan terhadap Harga Saham.....	68
5.2.5 Pengaruh Ukuran Perusahaan, <i>Earnings Per Share</i> , <i>Net Profit Margin</i> , dan Umur Perusahaan terhadap Harga Saham.....	69
BAB VI PENUTUP	70
6.1 Kesimpulan	70
6.2 Saran	71
DAFTAR PUSTAKA.....	73
LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Fenomena Data	3
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	16
Tabel 3.1 Waktu Penelitian.....	25
Tabel 4.1 Sampel Perusahaan	27
Tabel 5.1 Operasional Variabel	28
Tabel 6.1 Statistik Deskriptif	52
Tabel 7.1 Hasil Pengujian Normalitas Sebelum Transformasi	54
Tabel 8.1 Hasil Pengujian Normalitas	56
Tabel 9.1 Hasil Pengujian Autokorelasi	57
Tabel 10.1 Hasil Pengujian Multikolinearitas.....	58
Tabel 11.1 Uji Glejser.....	59
Tabel 12.1 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda.....	61
Tabel 13.1 Hasil Pengujian Hipotesis (T).....	63
Tabel 14.1 Hasil Pengujian F (Pengujian Secara Simultan)	65
Tabel 15.1 Hasil Pengujian Koefisien Determinasi (R^2)	66

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Konseptual Teoritis.....	19
Gambar 2.1 Histogram.....	55
Gambar 3.1 Grafik Normal P-Plot	55
Gambar 4.1 Grafik <i>Scatter Plot</i>	60

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, M. (2020). **Belajar Investasi Saham: Low Risk For Maximum Profit In Indonesian Stock Exchange.**
- Ambarwati, P., Enas, E., & Lestari, M. N. (2019). **Pengaruh Net Profit Margin (NPM) dan Return On Equity (ROE) Terhadap Harga Saham (Studi Kasus Pada PT. Bank Central Asia Tbk, Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2007-2017).** Business Management and Entrepreneurship Journal, 1(2), 100–119.
- Astawinetu, E. D., & Handini, S. (2020). **Manajemen Keuangan: Teori dan Praktek.** Scopindo Media Pustaka.
<https://bit.ly/Manajemenkeuanganteoridanpraktek>
- Beni, A. (2019). **Pengaruh Pengungkapan, Corporate Social Responsibility, Earning Per Share, Ukuran Perusahaan, dan Umur Perusahaan terhadap Harga Saham Studi pada Saham di BEI Tahun 2017.**
- Dewi, S. P., & Hidayat, R. (2014). **Pengaruh Net Profit Margin dan Return on Assets terhadap Harga Saham pada Perusahaan Otomotif yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia.** Jurnal Ilman, 1(1), 1–10.
<https://www.accountingtools.com/articles/what-is-net-profit-margin.html>
- Faleria, R. E., Lambey, L., & Walandouw, S. K. (2017). **Pengaruh Current Ratio, Net Profit Margin Dan Earning Per Share Terhadap Harga Saham Di Bursa Efek Indonesia (Studi Kasus Pada Sub Sektor Food And Beverages).** Going Concern : Jurnal Riset Akuntansi, 12(2), 204–212.
<https://doi.org/10.32400/gc.12.2.17483.2017>
- Febry, T., & Teofilus. (2020). **SPSS: Aplikasi Pada Penelitian Manajemen Bisnis.** Media Sains Indonesia.
- Harolina Fatmawati, S. (2019). **Pengaruh Kinerja Keuangan Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Jii Periode 2015-2017).** 23(3), 2019.
- Hery. (2017). **Riset Akuntansi** (A. Pramono (ed.)). Gramedia Widiasmara Indonesia.
- Hidayat, T. (2011). **Kamus Populer Istilah Investasi** (A. Wahadyo (ed.); 1st ed.). MediaKita.
- Indah, D. R., & Parlia. (2017). **Pengaruh Earning Per Share Terhadap Harga Saham Pada PT. Bank Mega Tbk.** Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi (Jensi), Vol. 1, No. 1, Juni 2017, 1(1), 72–81.
- Khairani, I. (2016). **Pengaruh Earning Per Share (EPS) dan Deviden Per Share terhadap Harga Saham Perusahaan Pertambangan yang**

- Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2011-2013.** *Jurnal Manajemen Dan Keuangan Unsam*, 5(2), 566–572.
- Kuswiratmo, B. A. (2016). **Keuntungan & Risiko Menjadi Direktur, Komisaris, dan Pemegang Saham** (L. Sutinah (ed.); 1st ed.). VisiMedia.
- Manurung, H. T. (2015). **Analisis Pengaruh Return On Equity, Earning Per Share, Net Profit Margin dan Market Value Added Terhadap Harga Saham (Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Go Public Sektor Food dan Beverages di BEI Tahun 2009–2013).** Universitas Diponegoro *Ekonomika Dan Bisnis / Manajemen Judul*, 1(1), 1–72.
- May, E. (2017). **Smart Traders Not Gamblers.** Gramedia Pustaka Utama.
- Mentari, R. I. (2012). **Dampak ROE, NPM, dan Ukuran Perusahaan terhadap Harga Saham Perusahaan yang Tercantum dalam Indeks LQ45 BEI pPeriode 2010-2012.** *Jurnal Akuntansi, UDINUS*, 1–17.
- Mulyono. (2018). **Berprestasi melalui JFP Ayo Kumpulkan Angka Kreditmu** (1st ed.). Deepublish.
- Nurdin, I., & Hartati, S. (2019). **Metodologi Penelitian Sosial** (Lutfiah (ed.)). Media Sahabat Cendekia.
- Putranto, A. D., & Darmawan, A. (2018). **Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Dan Nilai Pasar Terhadap Harga Saham (Studi Kasus pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2016).** *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 56(1), 110–117.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). **Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen.** Deepublish.
- Rukajat, A. (2018). **Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach** (1st ed.). Deepublish.
- Ruslinda, M. (2013). **Pengaruh Rasio Profitabilitas, Age Dan Asset Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Real Estate & Property Di Bursa Efek Indonesia.** 1–14.
- Sandi, K., Habibi, R., & Fauzan, M. N. (2020). **Tutorial PHP Machine Learning menggunakan Regresi Linier Berganda pada Aplikasi Bank Sampah Istimewa Versi 2.0 Berbasis Web** (R. M. Awangga (ed.)). Kreatif.
- Septiana, A. (2019). **Analisis Laporan Keuangan Konsep Dasar dan Deskripsi Laporan Keuangan** (R. Hermawan (ed.)). Duta Media Publishing.
- Sitoayu, L., Nuzrina, R., & Rumana, N. A. (2020). **Aplikasi SPSS untuk Analisis Data Kesehatan** (M. Nasrudin (ed.)). Penerbit NEM.
- Subroto, B. (2014). **Pengungkapan Wajib Perusahaan Publik: Kajian Teori**

dan Empiris (Tim UB Press (ed.)). Universitas Brawijaya Press.

- Sunaryo, D. (2019). **Manajemen Investasi dan Portofolio**. CV. Penerbit Qiara Media.
- Supramono, G. (2014). **Transaksi Bisnis & penyelesaian Sengketa Melalui Pengadilan** (1st ed.). Prenada Media.
- Trigunawan, A., Rahayu, W. I., & Andarsyah, R. (2020). **Regresi Linier untuk Prediksi Jumlah Penjualan terhadap Jumlah Permintaan** (R. M. Awangga (ed.)). Kreatif.
- Utami, R. F. (2017). **Pengaruh Ukuran Perusahaan, Leverage Dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham (Studi Kasus Pada Perusahaan Properti Dan Real Estate Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2011 - 2015)**. Skripsi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Pasundan.
- UU RI. (2008). **Undang-Undang No. 20 Tahun 2008 Tentang Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah**.
- Wati, L. N. (2019). **Model Corporate Social Responsibility (CSR)** (Momon (ed.)). Myria Publisher.
- Wehantouw, J. D., Tommy, P., & Tampenawas, J. L. . (2017). **Pengaruh Struktur Modal, Ukuran Perusahaan, Dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Industri Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2015**. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 5(3), 3385–3394. <https://doi.org/10.35794/emba.v5i3.17515>
- Widagdo, B., & Lestari, novi puji. (2018). **Manajemen Risiko dan Asuransi: Manajemen**. UMMPress.
- Yolanda, S. (2019). **Pengaruh Earning Per Share terhadap Harga Saham pada Bank Panin Syariah Indonesia**. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Zulfikar. (2016). **Pengantar Pasar Modal dengan Pendekatan Statistika** (1st ed.). Deepublish.

**LAMPIRAN 1. DAFTAR SAMPEL PERUSAHAAN ANEKA INDUSTRI
YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA
PERIODE 2017-2019**

No	Kode	Nama Perusahaan
1	ASII	Astra Internasional Tbk.
2	AUTO	Astra Otoparts Tbk.
3	BATA	Sepatu Bata Tbk.
4	BRAM	Indo Kordsa Tbk.
5	ESTI	Ever Shine Tbk.
6	GDYR	Goodyear Indonesia Tbk.
7	GJTL	Gajah Tunggal Tbk.
8	HDTX	Panasio Indo Resource Tbk.
9	IMAS	Indomobil Sukses Internasional Tbk.
10	INDR	Indo-Rama Synthetics Tbk.
11	INDS	Indospring Tbk.
12	KBLI	KMI Wire & Cable Tbk.
13	MASA	Multistrada Arah Sarana Tbk.
14	MYTX	Asia Pacific Investama Tbk.
15	PRAS	Prima Alloy Steel Universal Tbk.
16	PTSN	Sat Nusapersada Tbk.
17	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk.
18	SCCO	Supreme Cable & Manufacturing Tbk.
19	SMSM	Selamat Sempurna Tbk.
20	SRIL	Sri Rejeki Isman Tbk.
21	STAR	Buana Artha Anugerah Tbk.
22	VOKS	Voksel Electric Tbk.

**LAMPIRAN 2. DATA UKURAN PERUSAHAAN ANEKA INDUSTRI
YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA
PERIODE 2017-2019**

Kode Perusahaan	Ukuran Perusahaan		
	2017	2018	2019
ASII	19,05	19,66	19,68
AUTO	16,51	16,58	16,59
BATA	13,66	20,59	20,58
BRAM	15,23	19,51	19,45
ESTI	13,63	17,94	17,93
GDYR	14,33	18,65	18,61
GJTL	16,72	16,80	16,75
HDTX	15,21	20,19	19,86
IMAS	17,26	31,34	31,43
INDR	16,20	20,51	20,44
INDS	14,70	28,54	28,67
KBLI	14,92	21,90	21,99
MASA	16,00	20,28	19,93
MYTX	15,06	15,11	15,12
PRAS	14,25	28,12	28,14
PTSN	13,72	19,48	18,90
RICY	14,13	28,06	28,11
SCCO	15,20	29,06	29,11
SMSM	14,71	14,85	14,95
SRIL	16,60	21,03	21,17
STAR	13,33	27,15	27,09
VOKS	14,56	28,54	28,74

**LAMPIRAN 3. DATA *EARNINGS PER SHARE* PERUSAHAAN ANEKA
INDUSTRI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA PERIODE 2017-2019**

Kode Perusahaan	Earning Per Share		
	2017	2018	2019
ASII	466,39	535,35	535,27
AUTO	114,41	126,77	153,48
BATA	41,27	52,23	18
BRAM	672,11	546,22	417,11
ESTI	-11,45	10,17	9,53
GDYR	-29,55	17,8	-9,02
GJTL	12,92	-21,4	77,22
HDTX	-176,34	-18,38	-17,94
IMAS	-39,64	39,09	118,72
INDR	42,09	1376,2	761,08
INDS	173,75	473,42	34,51
KBLI	90,22	62,59	104,311
MASA	-11,91	0,92	-16,91
MYTX	-91,88	-63,93	-30,19
PRAS	-4,60	9,9	-62,23
PTSN	3,77	96,54	2,36
RICY	19,58	18,28	28,85
SCCO	1.310,01	1280,27	1533,21
SMSM	86,73	96,02	99,57
SRIL	58,71	59,73	59,44
STAR	0,09	0,04	0,41
VOKS	199,98	25,11	49,58

**LAMPIRAN 4. DATA *NET PROFIT MARGIN* PERUSAHAAN ANEKA
INDUSTRI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA PERIODE 2017-2019**

Kode Perusahaan	Net Profit Margin		
	2017	2018	2019
ASII	11,24	12,3	11,16
AUTO	4,04	4,43	5,29
BATA	5,51	6,84	2,52
BRAM	10,16	7,86	5,5
ESTI	-4,85	3,93	-9,34
GDYR	-0,55	0,32	-0,86
GJTL	0,32	-2,04	1,69
HDTX	-65,49	-43,55	-784,62
IMAS	-0,42	1,27	0,73
INDR	0,29	7,36	4,96
INDS	5,77	4,61	4,85
KBLI	11,26	-15,58	9,29
MASA	-2,87	0,25	-3,52
MYTX	-17,46	-6,98	-12,59
PRAS	-0,93	1,11	-12,81
PTSN	-9,79	3,12	0,27
RICY	1,03	0,56	0,86
SCCO	6,07	5,1	5,53
SMSM	16,63	16,11	16,23
SRIL	10,61	16,12	7,24
STAR	0,52	0,02	2,48
VOKS	7,36	3,93	7,8

LAMPIRAN 5. DATA UMUR PERUSAHAAN ANEKA INDUSTRI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2017-2019

Kode Perusahaan	Umur Perusahaan		
	2017	2018	2019
ASII	60	61	62
AUTO	26	27	28
BATA	112	113	114
BRAM	36	37	38
ESTI	44	45	46
GDYR	100	101	102
GJTL	66	67	68
HDTX	44	45	46
IMAS	30	31	32
INDR	43	44	45
INDS	39	40	41
KBLI	45	46	47
MASA	29	30	31
MYTX	30	31	32
PRAS	33	34	35
PTSN	27	28	29
RICY	30	31	32
SCCO	47	48	49
SMSM	41	42	43
SRIL	39	40	41
STAR	9	10	11
VOKS	46	47	48

**LAMPIRAN 6. DATA HARGA SAHAM PERUSAHAAN ANEKA
INDUSTRI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA PERIODE 2017-2019**

Kode Perusahaan	Harga Saham		
	2017	2018	2019
ASII	8.300	8.225	6925
AUTO	2.060	1.470	1240
BATA	570	600	660
BRAM	7.375	6.100	10800
ESTI	77	81	60
GDYR	496	126	2000
GJTL	680	650	585
HDTX	496	126	120
IMAS	840	2.058	1100
INDR	1.250	5.925	2430
INDS	1.260	2.220	2300
KBLI	426	302	525
MASA	280	720	460
MYTX	123	106	56
PRAS	220	177	136
PTSN	62	663	268
RICY	150	164	149
SCCO	9.000	8.700	9175
SMSM	1.255	1.400	1490
SRIL	380	358	260
STAR	99	86	153
VOKS	312	300	402

LAMPIRAN 7. DATA PENELITIAN

Kode	Tahun	Ukuran Perusahaan	<i>Earnings Per Share</i>	<i>Net Profit Margin</i>	Umur Perusahaan	Harga Saham
ASII	2017	19,51	466,39	11,24	60	8.300
AUTO	2017	16,51	114,41	4,04	26	2.060
BATA	2017	20,57	41,27	5,51	112	570
BRAM	2017	21,84	672,11	10,16	36	7.375
ESTI	2017	17,94	-11,45	-4,85	44	77
GDYR	2017	18,63	-29,55	-0,55	100	496
GJTL	2017	16,72	12,92	0,32	66	680
HDTX	2017	29,03	-176,34	-65,49	44	496
IMAS	2017	33,38	-39,64	-0,42	30	840
INDR	2017	20,50	42,09	0,29	43	1.250
INDS	2017	28,52	173,75	5,77	39	1.260
KBLI	2017	21,83	90,22	11,26	45	426
MASA	2017	20,30	-11,91	-2,87	29	280
MYTX	2017	15,06	-21,09	-17,46	30	123
PRAS	2017	28,06	-4,6	-0,93	33	220
PTSN	2017	18,02	3,77	-9,79	27	62
RICY	2017	27,95	19,58	1,03	30	150
SCCO	2017	29,02	1.310,01	6,07	47	9.000
SMSM	2017	14,71	86,73	16,63	41	1.255
SRIL	2017	20,90	58,71	10,61	39	380
STAR	2017	27,14	0,09	0,52	9	99

VOKS	2017	28,38	199,98	7,36	46	312
ASII	2018	19,66	535,35	12,3	61	8.225
AUTO	2018	16,58	126,77	4,43	27	1.470
BATA	2018	20,59	52,23	6,84	113	600
BRAM	2018	19,51	546,22	7,86	37	6.100
ESTI	2018	17,94	10,17	3,93	45	81
GDYR	2018	18,65	17,8	0,32	101	126
GJTL	2018	16,80	-21,4	-2,04	67	650
HDTX	2018	20,19	-18,38	-43,55	45	126
IMAS	2018	31,34	39,09	1,27	31	2.058
INDR	2018	20,51	1376,2	7,36	44	5.925
INDS	2018	28,54	473,42	4,61	40	2.220
KBLI	2018	21,90	62,59	-15,58	46	302
MASA	2018	20,28	0,92	0,25	30	720
MYTX	2018	15,11	-63,93	-6,98	31	106
PRAS	2018	28,12	9,9	1,11	34	177
PTSN	2018	19,48	96,54	3,12	28	663
RICY	2018	28,06	18,28	0,56	31	164
SCCO	2018	29,06	1280,27	5,1	48	8.700
SMSM	2018	14,85	96,02	16,11	42	1.400
SRIL	2018	21,03	59,73	16,12	40	358
STAR	2018	27,15	0,04	0,02	10	86
VOKS	2018	28,54	25,11	3,93	47	300
ASII	2019	19,68	535,27	11,16	62	6925

AUTO	2019	16,59	153,48	5,29	28	1240
BATA	2019	20,58	18	2,52	114	660
BRAM	2019	19,45	417,11	5,5	38	10800
ESTI	2019	17,93	9,53	-9,34	46	60
GDYR	2019	18,61	-9,02	-0,86	102	2000
GJTL	2019	16,75	77,22	1,69	68	585
HDTX	2019	19,86	-17,94	-784,62	46	120
IMAS	2019	31,43	118,72	0,73	32	1100
INDR	2019	20,44	761,08	4,96	45	2430
INDS	2019	28,67	34,51	4,85	41	2300
KBLI	2019	21,99	104,311	9,29	47	525
MASA	2019	19,93	-16,91	-3,52	31	460
MYTX	2019	15,12	-30,19	-12,59	32	56
PRAS	2019	28,14	-62,23	-12,81	35	136
PTSN	2019	18,90	2,36	0,27	29	268
RICY	2019	28,11	28,85	0,86	32	149
SCCO	2019	29,11	1533,21	5,53	49	9175
SMSM	2019	14,95	99,57	16,23	43	1490
SRIL	2019	21,17	59,44	7,24	41	260
STAR	2019	27,09	0,41	2,48	11	153
VOKS	2019	28,74	49,58	7,8	48	402

LAMPIRAN 8. DATA PENELITIAN SETELAH DITRANSFORMASI

Kode	Tahun	Ukuran Perusahaan	<i>Earnings Per Share</i>	<i>Net Profit Margin</i>	Umur Perusahaan	LN_Y
ASII	2017	19,51	466,39	11,24	60	9,02
AUTO	2017	16,51	114,41	4,04	26	7,63
BATA	2017	20,57	41,27	5,51	112	6,35
BRAM	2017	21,84	672,11	10,16	36	8,91
ESTI	2017	17,94	-11,45	-4,85	44	4,34
GDYR	2017	18,63	-29,55	-0,55	100	6,21
GJTL	2017	16,72	12,92	0,32	66	6,52
HDTX	2017	29,03	-176,34	-65,49	44	6,21
IMAS	2017	33,38	-39,64	-0,42	30	6,73
INDR	2017	20,50	42,09	0,29	43	7,13
INDS	2017	28,52	173,75	5,77	39	7,14
KBLI	2017	21,83	90,22	11,26	45	6,05
MASA	2017	20,30	-11,91	-2,87	29	5,63
MYTX	2017	15,06	-21,09	-17,46	30	4,81
PRAS	2017	28,06	-4,6	-0,93	33	5,39
PTSN	2017	18,02	3,77	-9,79	27	4,13
RICY	2017	27,95	19,58	1,03	30	5,01
SCCO	2017	29,02	1.310,01	6,07	47	9,10
SMSM	2017	14,71	86,73	16,63	41	7,13
SRIL	2017	20,90	58,71	10,61	39	5,94
STAR	2017	27,14	0,09	0,52	9	4,60

VOKS	2017	28,38	199,98	7,36	46	5,74
ASII	2018	19,66	535,35	12,3	61	9,01
AUTO	2018	16,58	126,77	4,43	27	7,29
BATA	2018	20,59	52,23	6,84	113	6,40
BRAM	2018	19,51	546,22	7,86	37	8,72
ESTI	2018	17,94	10,17	3,93	45	4,39
GDYR	2018	18,65	17,8	0,32	101	4,84
GJTL	2018	16,80	-21,4	-2,04	67	6,48
HDTX	2018	20,19	-18,38	-43,55	45	4,84
IMAS	2018	31,34	39,09	1,27	31	7,63
INDR	2018	20,51	1376,2	7,36	44	8,69
INDS	2018	28,54	473,42	4,61	40	7,71
KBLI	2018	21,90	62,59	-15,58	46	5,71
MASA	2018	20,28	0,92	0,25	30	6,58
MYTX	2018	15,11	-63,93	-6,98	31	4,66
PRAS	2018	28,12	9,9	1,11	34	5,18
PTSN	2018	19,48	96,54	3,12	28	6,50
RICY	2018	28,06	18,28	0,56	31	5,10
SCCO	2018	29,06	1280,27	5,1	48	9,07
SMSM	2018	14,85	96,02	16,11	42	7,24
SRIL	2018	21,03	59,73	16,12	40	5,88
STAR	2018	27,15	0,04	0,02	10	4,45
VOKS	2018	28,54	25,11	3,93	47	5,70
ASII	2019	19,68	535,27	11,16	62	8,84

AUTO	2019	16,59	153,48	5,29	28	7,12
BATA	2019	20,58	18	2,52	114	6,49
BRAM	2019	19,45	417,11	5,5	38	9,29
ESTI	2019	17,93	9,53	-9,34	46	4,09
GDYR	2019	18,61	-9,02	-0,86	102	7,60
GJTL	2019	16,75	77,22	1,69	68	6,37
HDTX	2019	19,86	-17,94	-784,62	46	4,79
IMAS	2019	31,43	118,72	0,73	32	7,00
INDR	2019	20,44	761,08	4,96	45	7,80
INDS	2019	28,67	34,51	4,85	41	7,74
KBLI	2019	21,99	104,311	9,29	47	6,26
MASA	2019	19,93	-16,91	-3,52	31	6,13
MYTX	2019	15,12	-30,19	-12,59	32	4,03
PRAS	2019	28,14	-62,23	-12,81	35	4,91
PTSN	2019	18,90	2,36	0,27	29	5,59
RICY	2019	28,11	28,85	0,86	32	5,00
SCCO	2019	29,11	1533,21	5,53	49	9,12
SMSM	2019	14,95	99,57	16,23	43	7,31
SRIL	2019	21,17	59,44	7,24	41	5,56
STAR	2019	27,09	0,41	2,48	11	5,03
VOKS	2019	28,74	49,58	7,8	48	6,00

LAMPIRAN 9. HASIL UJI DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Ukuran Perusahaan	66	14,71	33,38	22,1459	5,12883
Earnings Per Share	66	-176,34	1533,21	175,5568	358,53436
Net Profit Margin	66	-784,62	16,63	-10,9364	97,48183
Umur Perusahaan	66	9	114	45,36	22,960
Harga Saham	66	56	10800	1781,24	2795,962
Valid N (listwise)	66				

LAMPIRAN 10. HASIL UJI ASUMSI KLASIK

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

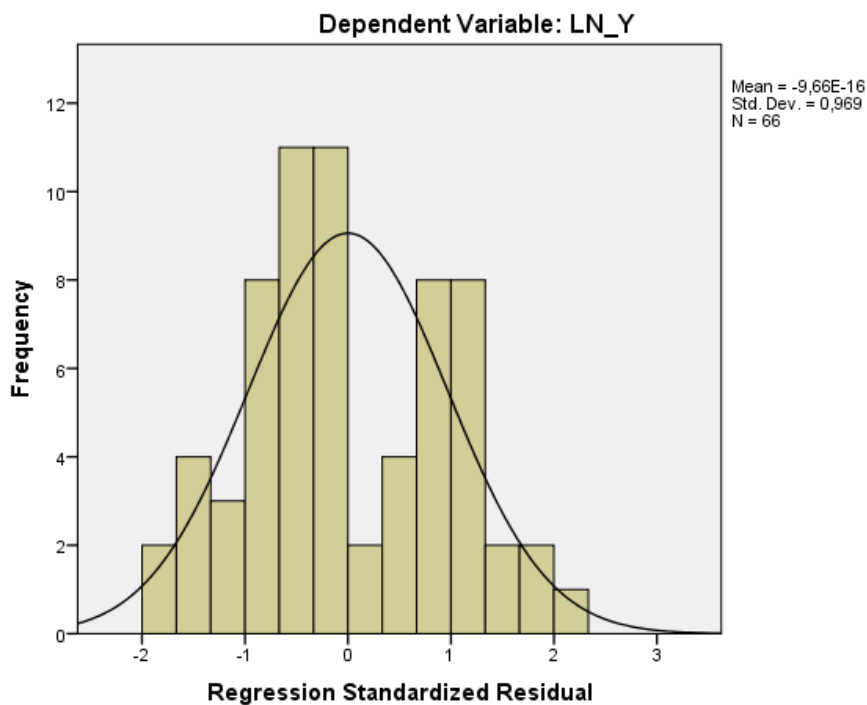
		Unstandardize d Residual
N		66
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1548.75924570
	Absolute	.269
Most Extreme Differences	Positive	.269
	Negative	-.205
Test Statistic		.269
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

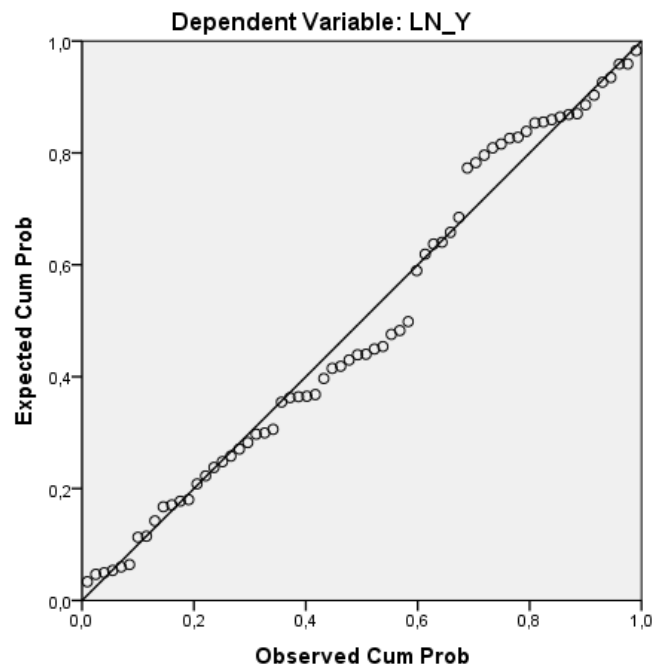
b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Histogram



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		66
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	,99935781
	Absolute	,098
Most Extreme Differences	Positive	,094
	Negative	-,098
Kolmogorov-Smirnov Z		,800
Asymp. Sig. (2-tailed)		,544

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,738 ^a	,545	,515	1,03160	2,157

a. Predictors: (Constant), Umur Perusahaan, Net Profit Margin, Earnings Per Share, Ukuran Perusahaan

b. Dependent Variable: LN_Y

3. Uji Multikolinearitas

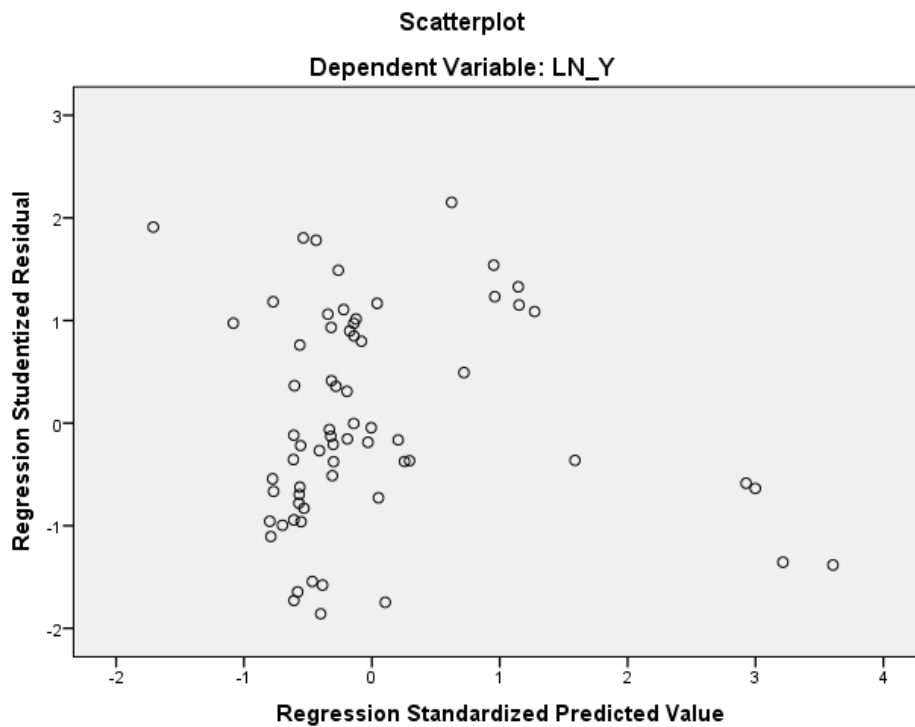
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
Ukuran Perusahaan	-,008	,026	-,029	-,319	,751	,915	1,093
1 Earnings Per Share	,003	,000	,702	7,955	,000	,959	1,043
Net Profit Margin	,002	,001	,113	1,304	,197	,988	1,012
Umur Perusahaan	,009	,006	,146	1,637	,107	,941	1,063

a. Dependent Variable: LN_Y

4. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	1,452	,357		4,067	,000		
Ukuran Perusahaan	-,019	,013	-,179	-1,395	,168	,915	1,093
1 Earnings Per Share	,000	,000	,139	1,110	,271	,959	1,043
Net Profit Margin	,001	,001	,121	,979	,332	,988	1,012
Umur Perusahaan	-,005	,003	-,217	-1,718	,091	,941	1,063

a. Dependent Variable: ABRESID



LAMPIRAN 11. HASIL UJI REGRESI LINIER BERGANDA

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	5,690	,693		8,210	,000		
Ukuran Perusahaan	-,008	,026	-,029	-,319	,751	,915	1,093
1 Earnings Per Share	,003	,000	,702	7,955	,000	,959	1,043
Net Profit Margin	,002	,001	,113	1,304	,197	,988	1,012
Umur Perusahaan	,009	,006	,146	1,637	,107	,941	1,063

a. Dependent Variable: LN_Y

1. Uji Hipotesis (T)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	5,690	,693		8,210	,000		
Ukuran Perusahaan	-,008	,026	-,029	-,319	,751	,915	1,093
1 Earnings Per Share	,003	,000	,702	7,955	,000	,959	1,043
Net Profit Margin	,002	,001	,113	1,304	,197	,988	1,012
Umur Perusahaan	,009	,006	,146	1,637	,107	,941	1,063

a. Dependent Variable: LN_Y

2. Uji F (Pengujian Secara Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	77,640	4	19,410	18,239	,000 ^b
	Residual	64,917	61	1,064		
	Total	142,557	65			

a. Dependent Variable: LN_Y

b. Predictors: (Constant), Umur Perusahaan, Net Profit Margin, Earnings Per Share, Ukuran Perusahaan

3. Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,738 ^a	,545	,515	1,03160	2,157

a. Predictors: (Constant), Umur Perusahaan, Net Profit Margin, Earnings Per Share, Ukuran Perusahaan

b. Dependent Variable: LN_Y

LAMPIRAN 12. TABEL DURBIN-WATSON (dw), $\alpha = 5\%$

N	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	Du	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564	0.4672	1.8964						
8	0.7629	1.3324	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
9	0.8243	1.3199	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
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
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701
52	1.5135	1.5917	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694
53	1.5183	1.5951	1.4797	1.6359	1.4402	1.6785	1.4000	1.7228	1.3592	1.7689
54	1.5230	1.5983	1.4851	1.6383	1.4464	1.6800	1.4069	1.7234	1.3669	1.7684
55	1.5276	1.6014	1.4903	1.6406	1.4523	1.6815	1.4136	1.7240	1.3743	1.7681
56	1.5320	1.6045	1.4954	1.6430	1.4581	1.6830	1.4201	1.7246	1.3815	1.7678
57	1.5363	1.6075	1.5004	1.6452	1.4637	1.6845	1.4264	1.7253	1.3885	1.7675
58	1.5405	1.6105	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
59	1.5446	1.6134	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
60	1.5485	1.6162	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671
61	1.5524	1.6189	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
65	1.5670	1.6294	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673
66	1.5704	1.6318	1.5395	1.6640	1.5079	1.6974	1.4758	1.7319	1.4433	1.7675
67	1.5738	1.6343	1.5433	1.6660	1.5122	1.6988	1.4806	1.7327	1.4486	1.7676
68	1.5771	1.6367	1.5470	1.6678	1.5164	1.7001	1.4853	1.7335	1.4537	1.7678
69	1.5803	1.6390	1.5507	1.6697	1.5205	1.7015	1.4899	1.7343	1.4588	1.7680
70	1.5834	1.6413	1.5542	1.6715	1.5245	1.7028	1.4943	1.7351	1.4637	1.7683

LAMPIRAN 13. TABEL t (df = 41-80)

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	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
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

LAMPIRAN 14. TABEL F (Probabilita = 0,05)

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05															
df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Ningrum Trija Kesuma
Tempat/Tanggal Lahir : Kisaran/04 Juli 1999
NPM : 71170313036
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Status : Belum Menikah
Anak ke : 2 dari 2 Bersaudara
Alamat : DSN. XI Pantai Rambung GG. Cakra II, Marindal I
Nama Ayah : Supriyatno
Nama Ibu : Wirany Handayani
Pendidikan : 1. TK Kartika 1-17
2. SD Negeri 101808 Candirejo
3. Tahun 2010 pindah ke SD Negeri 105299 Marindal
4. SMP Negeri 1 Delitua
5. SMA Negeri 1 Delitua

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sebenar-benarnya dengan rasa tanggung jawab.

Medan, Maret 2021

Penulis,

Ningrum Trija Kesuma

NPM: 71170313036

SURAT TIDAK PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ningrum Trija Kesuma

NPM : 71170313036

Fakultas/Jurusan : Ekonomi/Akuntansi

Universitas : Universitas Islam Sumatera Utara

Judul Skripsi : Pengaruh Ukuran Perusahaan, *Earnings Per Share*, *Net Profit Margin*, dan Umur Perusahaan terhadap Harga Saham (Studi Empiris pada Perusahaan Aneka Industri di BEI Periode 2017-2019)

Dengan ini menyatakan bahwa yang tertulis dalam skripsi ini benar-benar hasil karya saya sendiri dan bukan karya dari orang lain, melainkan menjadi bahan acuan serta bahan pertimbangan, demi penyempurnaan skripsi ini. Apabila penulisan skripsi ini terbukti merupakan plagiat dari hasil karya penulisan yang lain, maka saya sanggup menerima hukuman atau sanksi apapun sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat sebagai bentuk pertanggung jawaban tanpa ada paksaan atau tekanan dari pihak manapun.

Medan, Maret 2021

Yang membuat pernyataan,

Ningrum Trija Kesuma

NPM: 71170313036