

DAFTAR PUSTAKA

- Asep Alipuddin dan Resi Oktaviani. 2016. Pengaruh Eps, Roe, Roa Dan Der Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Sub Sektor Semen Yang Terdaftar Di Bei. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Fakultas Ekonomi (JIAFE)* Volume 2: 7-20.
- Budi Untung, 2011, *Hukum Bisnis Pasar Modal*, Yogyakarta : Andi Offset.
- Darmawan. 2020. *Dasar-dasar Memahami Rasio dan Laporan Keuangan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Delfubalo, Emanuela. 2018. *Agency Theory and Sustainability in the Global Supply Chain*. Berlin : Springer
- Doddy, 2019. Apakah Keberadaan Komisaris Keluarga dan Komisaris Independen Meningkatkan Pengungkapan Resiko?. *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Bisnis Universitas Udayana* Volume14 No.1: 1-7
- Eugene F. Brigham dan Joel F. Houston. 2015. *Fundamental of Financial Management*. Edisi Keempatbelas. Boston: Cengage Learning.
- Eugene F. Brigham dan Joel F. Houston. 2016. *Fundamental of Financial Management*. CONCISE Edisi Kesembilan. Boston: Cengage Learning.
- Fahmi, Irham. 2012. *Analisis Kinerja Keuangan*. Bandung: Alfabeta
- Fakhrudin, Hendy M. 2013. *Istilah Pasar Modal A - Z*. Jakarta: Gramedia.
- Febri dkk, 2021. Pengaruh Eva, Retention Ratio, Dan Proporsi Dewan Komisaris Independen Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019). *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, dan Akuntansi)* Volume 5 No.1 : 1000-1005
- Ghozali, Imam. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Hariyani, Iswi. dan Serfianto Dibyo Purnomo. 2010. *Buku Pintar Hukum Bisnis Pasar Modal*. Cetakan 1. Jakarta: Transmedia Pustaka.
- Hasnati. 2014. *Komisaris Independen dan Komite Audit*. Yogyakarta: Absolute Media
- Hidayat, Taufik. 2010. *Buku Pintar Investasi*. Jakarta : Media Karta.
- Indonesia Stock Exchange. 2021. *Laporan Keuangan Tahunan Manufaktur*. (Online), (<https://www.idx.co.id/perusahaan-tercatat/laporan-keuangan-dan-tahunan/>, diakses pada 24 February 2021)

- Kariyoto. 2017. *Analisa Laporan Keuangan*. Malang: Universitas Brawijaya Press
- Khairunnisa, Tsaniya dan Rikumahu, Brady. 2018. *Pengaruh Jumlah Dewan Direksi, Proporsi Dewan Komisaris Independen, Return On Assets Dan Current Ratio Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016)*. Skripsi. Bandung : Tel-U Press TelkomUniversity.
- Kurniawan, Robert. 2016. *Analisis Regresi*. Jakarta : Prenada Media.
- Kuswadi. 2008. *Memahami Rasio-rasio Keuangan Bagi Orang Awam*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Noor, Juliansyah. 2016. *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi & Karya Ilmiah*. Jakarta: Prenada Media.
- Oktaviani, Yeni. 2018. *Pengaruh Current Ratio (CR), Debt To Total Assets Ratio (DAR), Debt To Equity Ratio (DER), Dan Net Profit Margin (NPM) Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Food and Beverages Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2016* . Skripsi. Tanjung Pinang: Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Perseus. 2003. *Bussiness : The Ultimate Resource*. New York: Perseus Publishing.
- Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan Nomor 1 Tahun 2015* tentang Penyajian Laporan Keuangan. 2015: Dewan Standar Ikatan Akuntan Indonesia.
- Prihadi, Toto. 2019. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Purnomo, Rochmat. 2016. *Analisis Statistik Ekonomi dan Bisnis Dengan SPSS*. Ponorogo : WADE GROUP
- Rahmah. 2019. *Hukum Pasar Modal*. Jakarta: Prenada Media.
- Reina Damayanti dan Reva Maria Valianti. 2016. Pengaruh Debt To Assets Ratio, Debt To Equity Ratio, Return On Assets Dan Net Profit Margin Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Indeks Lq-45 Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Media Wahana Ekonomika* 16-34.
- Reynard Valentino dan Lana Sularto. 2013. Pengaruh Return On Asset (Roa), Current Ratio (Cr), Return On Equity (Roe), Debt To Equity Ratio (Der), dan Earning Per Share (Eps) terhadap Harga Saham Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Di BEI. *Jurnal Proceeding PESAT (Psikologi, Ekonomi, Sastra, Arsitektur & Teknik Sipil)* Volume 13 No 1: E195-E202.

- Sakevych, Alex dan Kobyletskii, Patrick. 2015. *An Introduction to the Financial Statement Analysis*. Bayern: BookRix
- Salim, Joko. 2010. *Cara Gampang Bermain Saham*. Jakarta: Transmedia Pustaka.
- Samuelson, Paul.A. dan William D.Nordhaus. 2010. *Economics*, Edisi Kesembilanbelas. New York : McGraw-Hill
- Santoso, Deni Rokhman. 2019. *Pengaruh Current Ratio (Cr) Dan Debt To Equity Ratio (Der) Terhadap Harga Saham Dengan Dividend Payout Ratio (Dpr) Sebagai Variabel Intervening (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bei 2014-2017)*. Skripsi. Magelang: Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Sekaran, Uma dan Bougie, Roger. 2016. *Research Methods for Business 7th Edition*. Chichester: John Wiley & Sons, Ltd.
- Sholeha, Vinda Isnaini. 2017. Pengaruh Total Debt To Equity Ratio, Dividend Payot Ratio dan Likuiditas Terhadap Harga Saham (Perusahaan Makanan Danminuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen* Volume 6, No 9: 16-18.
- Srivastava. 2011. *Business Research Methodology*. New Delhi: McGraw Hill Education.
- Subroto, Bambang. 2005. *Good Corporate Governance*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Sudana, Made. 2019. *Manajemen Keuangan Teori dan Praktek*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Sudirman. 2018. *Pasar Modal dan Manajemen Portofolio*. Gorontalo: Sultan Amai Press
- Tamrin, M., & Maddatuang, B. (2019). *Penerapan Konsep Good Corporate Governance Dalam Industri Manufaktur Indonesia*. Bogor: IPB Press Printing.
- Tulsian P.C, Bharat Tulsian dan Tushar Tulsian. 2020. *Tulsian's Financial Management for CA Intermediate*. New Delhi: McGraw Hill Education.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 1995 tentang Pasar Modal. 1995., Nomor 40 Tahun 2007 Tentang Perseroan Terbatas Pasal 120 Ayat 2*. 2007. Jakarta : Kementrian Keuangan Republik Indonesia.
- Vasta dkk. 2013. Pengaruh Earning Per Share, Return On Assets, Net Profit Margin, Debt To Assets Ratio Dan Long Term Debt To Equity Ratio Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Subsektor Perdagangan yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2012). *Jurnal Administrasi Bisnis* Volume 5 No 1: 3-11.

- Wahnida, Selva. 2017. *Pengaruh Current Ratio (CR), Debt to Assets Ratio (DAR) dan Return On Equity (ROE) terhadap Harga Saham Perusahaan Pada Sektor Pertanian Dalam Kelompok ISSI*. Skripsi. Palembang: UIN Raden Fatah.
- Widoatmodjo, Sawidji. 2012. *Cara Cepat Memulai Investasi Saham Panduan Bagi Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Zariyah. 2016. Analisis Pengaruh Debt To Asset Ratio, Return On Asset, Net Profit Margin, Terhadap Harga Saham Di Sektor Perdagangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2013. *Jurnal Manajerial* Volume 3 No 2: 31-37.

LAMPIRAN

Lampiran 1: Biodata**BIODATA****Identitas Diri**

Nama : SUDIRMAN
 Tempat, Tanggal Lahir : Walenna, 29 January 1997
 Jenis Kelamin : Pria
 Alamat Rumah : Pondok Darul Hikmah, Jln Statistik, Btn Asal Mula
 no 7, Kec. Tamalanrea , Kelurahan Tamalanrea
 Indah, Kota Makassar
 Telpon Rumah dan HP : 082292537637
 Alamat *E-mail* : zhalixman@gmail.com

Riwayat Pendidikan

A. Pendidikan Formal

1. 2004–2010: SD Inpres 29/79 Tajong
2. 2010–2013: SMPN 4 Tellu Siattinge
3. 2013–2016: SMAN 1 Ulaweng
4. 2016–2021: S1 Akuntansi Universitas Hasanuddin

B. Pendidikan Non Formal

1. Pelatihan *Basic Character Study Skill* Universitas Hasanuddin
2. Pelatihan MonsoonSIM ERP Bussiness Simulation
3. Workshop dan Simulasi K3

Riwayat Prestasi

A. Prestasi Akademik

- 2018 Juara 1 MERPC (Monsoon Enterprise Resource Planning Competition) Campus Final FEB
- 2020 Juara 2 MERMC (Monsoonsim Enterprise Resource Management Competition) Nasional
- 2020 Finalis MERMC (Monsoonsim Enterprise Resource Management Competition) International (9 Negara)

B. Prestasi Non Akademik

2019 Juara 3 Akustik Universitas Negeri Makassar

Pengalaman**A. Organisasi**

1. Pengurus (kord. Musik) Kreativitas Seni dan Ekonomi (KRESEK) Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Hasanuddin
2. Anggota Ikatan Mahasiswa Akuntansi (Kader 2016)
3. Anggota UKMB (Unit Kegiatan Mahasiswa Bulutangkis) Universitas Hasanuddin

B. Kerja

1. Service Software PC/Laptop/NB dan smarphone (2014-2016)
2. *Internship* PMMB (Program Magang Mahasiswa Bersertifikat) FHCI/ BUMN di Pt. Pertani, Departemen Bag. Keuangan dan Akuntansi selama 6 bulan (2020)

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenarnya.

Makassar, 21 Juli 2021

Sudirman

Lampiran 2: Daftar Sampel

NO	KODE	NAMA PERUSAHAAN
1	ADES	Akasha Wira International Tbk.
2	ALTO	Tri Banyan Tirta Tbk.
3	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk.
4	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk.
5	DLTA	Delta Djakarta Tbk.
6	IIKP	Inti Agri Resources Tbk.
7	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk.
8	ROTI	Nippon Indosari Corpindo Tbk.
9	SKBM	Sekar Bumi Tbk.
10	SKLT	Sekar Laut Tbk.
11	ULTJ	Ultrajaya Milk Industry & Trading Company Tbk.
12	HMSP	Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk.
13	RMBA	Bentoel Internasional Investama Tbk.
14	WIIM	Wismilak Inti Makmur Tbk.
15	DVLA	Darya-Varia Laboratoria Tbk.
16	KAEF	Kimia Farma Tbk.
17	KLBF	Kalbe Farma Tbk.
18	PYFA	Pyridam Farma Tbk.
19	SIDO	Industri Jamu & Farmasi Sido Muncul Tbk.
20	TSPC	Tempo Scan Pasific Tbk.
21	KINO	Kino Indonesia Tbk.
22	MBTO	Martina Berto Tbk.
23	MRAT	Mustika Ratu Tbk.
24	CINT	Chitose Internasional Tbk.
25	KICI	Kedaung Indah Can Tbk.
26	LMPI	Langgeng Makmur Industri Tbk.
27	MYOR	Mayora Indah Tbk.

Lampiran 3 : Data variabel *Debt to Total Assets Ratio (DAR)*, *Debt to Equity Ratio (DER)*, Proporsi Komisaris Independen dan Harga Saham

No	Kode Perusahaan	Tahun	Total Dewan Komisaris	Komisaris Independen	DAR (%)	DER (%)	PROKOMIN(%)	Harga Saham (RP)
1	ADES	2016	3	1	0.50	1.00	0.33	1000
2	ADES	2017	3	1	0.50	0.99	0.33	885
3	ADES	2018	3	1	0.45	0.83	0.33	920
4	ADES	2019	3	1	0.31	0.45	0.33	1045
5	ALTO	2016	2	1	0.59	1.42	0.50	330
6	ALTO	2017	2	1	0.62	1.65	0.50	388
7	ALTO	2018	2	1	0.65	1.87	0.50	400
8	ALTO	2019	2	1	0.65	1.90	0.50	398
9	BTEK	2016	3	1	1.41	0.41	0.33	153
10	BTEK	2017	3	1	0.63	1.67	0.33	5000
11	BTEK	2018	3	1	1.78	0.78	0.33	150
12	BTEK	2019	3	1	1.76	0.76	0.33	140
13	CEKA	2016	3	1	0.38	0.61	0.33	1350
14	CEKA	2017	3	1	0.35	0.54	0.33	1290
15	CEKA	2018	3	1	0.16	0.20	0.33	1375
16	CEKA	2019	3	1	0.19	0.23	0.33	1670
17	DLTA	2016	5	2	0.15	0.18	0.40	5000
18	DLTA	2017	5	2	0.15	0.17	0.40	4590
19	DLTA	2018	5	2	0.16	0.19	0.40	5500

20	DLTA	2019	5	2	0.15	0.18	0.40	6800
21	IIKP	2016	3	1	0.23	0.30	0.33	251
22	IIKP	2017	3	1	0.08	0.09	0.33	500
23	IIKP	2018	4	1	0.08	0.09	0.25	240
24	IIKP	2019	4	1	0.07	0.07	0.25	7925
25	INDF	2016	8	3	0.47	0.87	0.38	330
26	INDF	2017	8	3	0.47	0.88	0.38	7625
27	INDF	2018	8	3	0.48	0.93	0.38	7450
28	INDF	2019	8	3	0.44	0.77	0.38	7925
29	ROTI	2016	3	1	0.51	1.02	0.33	1600
30	ROTI	2017	3	1	0.38	0.62	0.33	1275
31	ROTI	2018	3	1	0.34	0.51	0.33	1200
32	ROTI	2019	3	1	0.34	0.51	0.33	1300
33	SKBM	2016	3	1	0.63	1.72	0.33	410
34	SKBM	2017	3	1	0.37	0.59	0.33	715
35	SKBM	2018	3	1	0.41	0.70	0.33	695
36	SKBM	2019	3	1	0.43	0.76	0.33	640
37	SKLT	2016	3	1	0.48	0.92	0.33	1500
38	SKLT	2017	3	1	0.52	1.07	0.33	1100
39	SKLT	2018	3	1	0.55	1.20	0.33	308
40	SKLT	2019	3	1	0.52	1.08	0.33	1610
41	ULTJ	2016	3	1	0.18	0.21	0.33	1295
42	ULTJ	2017	3	1	0.19	0.23	0.33	1142
43	ULTJ	2018	3	1	0.14	0.16	0.33	1350
44	ULTJ	2019	4	2	0.14	0.17	0.50	1680

45	HMSP	2016	5	2	0.20	0.24	0.40	3830
46	HMSP	2017	5	2	0.21	0.26	0.40	4730
47	HMSP	2018	6	2	0.24	0.32	0.33	3710
48	HMSP	2019	7	3	0.30	0.43	0.43	2100
49	RMBA	2016	4	2	0.30	0.43	0.50	484
50	RMBA	2017	3	2	0.37	0.58	0.67	380
51	RMBA	2018	3	2	0.44	0.78	0.67	330
52	RMBA	2019	3	2	0.51	1.02	0.67	312
53	WIIM	2016	3	1	0.27	0.37	0.33	290
54	WIIM	2017	3	1	0.20	0.25	0.33	440
55	WIIM	2018	3	1	0.20	0.25	0.33	400
56	WIIM	2019	3	1	0.20	0.26	0.33	415
57	DVLA	2016	7	3	0.30	0.42	0.43	1960
58	DVLA	2017	7	3	0.32	0.47	0.43	1755
59	DVLA	2018	8	4	0.29	0.40	0.50	1940
60	DVLA	2019	8	4	0.29	0.40	0.50	2250
61	KAEF	2016	5	1	0.51	1.03	0.20	2750
62	KAEF	2017	5	1	0.58	1.37	0.20	2700
63	KAEF	2018	5	2	0.63	1.73	0.40	2600
64	KAEF	2019	5	2	1.06	1.48	0.40	250
65	KLBF	2016	8	4	0.18	0.22	0.50	1515
66	KLBF	2017	8	4	0.16	0.20	0.50	1690
67	KLBF	2018	6	2	0.16	0.19	0.33	1620
68	KLBF	2019	7	3	0.18	0.21	0.43	1520
69	PYFA	2016	4	2	0.37	0.58	0.50	183

70	PYFA	2017	4	2	0.32	0.47	0.50	200
71	PYFA	2018	4	2	0.36	0.57	0.50	189
72	PYFA	2019	4	2	0.35	0.53	0.50	198
73	SIDO	2016	3	1	0.08	0.08	0.33	260
74	SIDO	2017	3	1	0.08	0.09	0.33	420
75	SIDO	2018	5	2	0.13	0.15	0.40	272
76	SIDO	2019	5	2	0.13	0.15	0.40	637
77	TSPC	2016	5	3	0.30	0.42	0.60	1970
78	TSPC	2017	5	3	0.32	0.46	0.60	1800
79	TSPC	2018	5	2	0.31	0.45	0.40	1390
80	TSPC	2019	5	2	0.31	0.45	0.40	1395
81	KINO	2016	4	1	0.41	0.68	0.25	2120
82	KINO	2017	4	1	0.37	0.58	0.25	3030
83	KINO	2018	4	1	0.39	0.64	0.25	2800
84	KINO	2019	4	1	0.42	0.74	0.25	3430
85	MBTO	2016	3	1	0.38	0.61	0.33	185
86	MBTO	2017	3	1	0.47	0.89	0.33	135
87	MBTO	2018	3	1	0.54	1.16	0.33	126
88	MBTO	2019	3	1	0.60	1.51	0.33	120
89	MRAT	2016	3	1	0.24	0.31	0.33	210
90	MRAT	2017	3	1	0.26	0.36	0.33	206
91	MRAT	2018	3	1	0.28	0.39	0.33	179
92	MRAT	2019	5	2	0.31	0.45	0.40	153
93	CINT	2016	2	1	0.18	0.22	0.50	316
94	CINT	2017	2	1	0.20	0.25	0.50	334

95	CINT	2018	2	1	0.21	0.26	0.50	284
96	CINT	2019	2	1	0.25	0.34	0.50	302
97	KICI	2016	3	1	0.36	0.57	0.33	120
98	KICI	2017	3	1	0.39	0.63	0.33	171
99	KICI	2018	3	1	0.39	0.63	0.33	284
100	KICI	2019	3	1	0.43	0.75	0.33	202
101	LMPI	2016	2	1	0.50	0.99	0.50	135
102	LMPI	2017	2	1	0.55	1.22	0.50	167
103	LMPI	2018	2	1	0.58	1.38	0.50	144
104	LMPI	2019	2	1	0.61	1.55	0.50	899
105	MYOR	2016	5	2	0.52	1.06	0.40	1645
106	MYOR	2017	5	2	0.51	1.03	0.40	2020
107	MYOR	2018	5	2	0.51	1.06	0.40	2620
108	MYOR	2019	5	2	0.57	0.92	0.40	2050

Lampiran 4 : Output SPSS

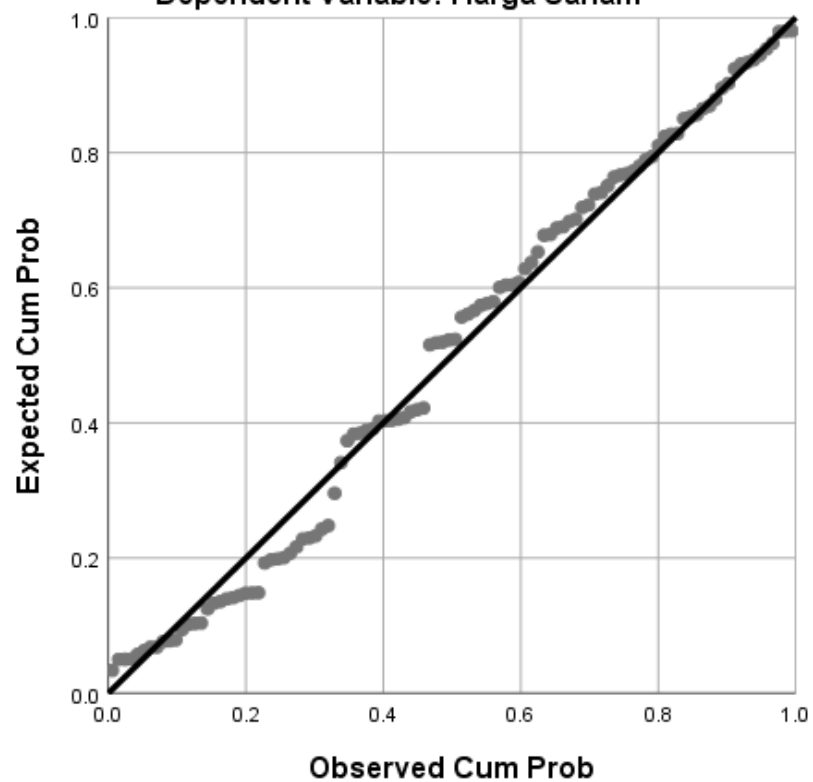
Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DAR	108	.07	1.78	.3943	.27424
DER	108	.07	1.90	.6518	.45348
PROKOMIN	108	.20	.67	.3888	.09475
Harga Saham	108	120	7925	1497.43	1805.727

Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Harga Saham



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		108
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.48423198
Most Extreme Differences	Absolute	.079
	Positive	.079
	Negative	-.053
Test Statistic		.079
Asymp. Sig. (2-tailed)		.091 ^c

a. Test distribution is Normal.

Hasil Uji Glejser

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2493.566	539.212		4.624	.000
	DAR	-1033.206	538.452	-.225	-1.919	.058
	DER	46.830	325.999	.017	.144	.886
	PROKOMIN	-2318.017	1265.347	-.174	-1.832	.070

a. Dependent Variable: Abs_Res

Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a				
Model		Collinearity Statistics		
		Tolerance	VIF	
1	DAR	.649	1.540	
	DER	.648	1.544	
	PROKOMIN	.985	1.015	

a. Dependent Variable: Harga Saham

Hasil Uji Analisis Linear Berganda

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.033	.556		9.056	.000
	DAR	-1.050	.423	-.543	-2.484	.015
	DER	.560	.331	.371	1.695	.093
	PROKOMIN	-.873	.468	-.175	-1.865	.065

a. Dependent Variable: Harga Saham

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.310 ^a	.096	.070	1.139

a. Predictors: (Constant), PROKOMIN, DAR, DER

b. Dependent Variable: Harga Saham

Hasil Uji Parsial (Uji t)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.033	.556		9.056	.000
	DAR	-1.050	.423	-.543	-2.484	.015
	DER	.560	.331	.371	1.695	.093
	PROKOMIN	-.873	.468	-.175	-1.865	.065

a. Dependent Variable: Harga Saham

Hasil Uji Simultan (Uji F)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	14.306	3	4.769	3.674	.015 ^b
	Residual	134.984	104	1.298		
	Total	149.290	107			

a. Dependent Variable: Harga Saham

b. Predictors: (Constant), PROKOMIN, DAR, DER