

## **BAB V**

### **KESIMPULAN, IMPLIKASI, KETERBATASAN PENELITIAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh likuiditas, solvabilitas, dan profitabilitas, terhadap harga saham pada perusahaan industri barang konsumsi sub sektor makanan dan minuman, farmasi, kosmetik dan peralatan rumah tangga dan rokok yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2011-2014.

Berdasarkan hasil dan pembahasan maka dapat disimpulkan:

1. Likuiditas tidak berpengaruh signifikan terhadap harga saham suatu perusahaan karena memiliki signifikansi  $0,162 (>0,05)$ .
2. Solvabilitas tidak berpengaruh signifikan terhadap harga saham suatu perusahaan karena memiliki signifikansi  $0,141 (>0,05)$ .
3. Profitabilitas berpengaruh signifikan terhadap harga saham suatu perusahaan karena memiliki signifikansi  $0,000 (<0,05)$ .

#### **B. Implikasi**

Hasil penelitian ini diharapkan dapat digunakan untuk memotivasi penelitian selanjutnya, khususnya yang berkaitan dengan harga saham perusahaan. Penelitian ini juga dapat digunakan oleh pihak manajemen dalam meningkatkan pengelolaan modal perusahaan yang berasal dari saham yang tercermin dalam laporan keuangan, sehingga dapat menjadikan pertimbangan investor dalam pengambilan keputusan saat melakukan investasi.

### **C. Keterbatasan Penelitian.**

Penelitian ini telah dilaksanakan sesuai dengan prosedur ilmiah, namun demikian masih memiliki keterbatasan yaitu:

- a. Faktor-faktor yang mempengaruhi Harga saham dalam penelitian ini hanya terdiri dari tiga variabel, yaitu Solvabilitas, Likuiditas, dan Profitabilitas sedangkan masih banyak faktor lain yang mempengaruhi Harga saham.
- b. Sampel dalam penelitian ini hanya menggunakan sektor industri barang konsumsi sub sektor makanan dan minuman, farmasi, dan kosmetik dan peralatan rumah tangga, dan rokok yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2011-2014.
- c. Pengujian heterokesdastisitas dalam penelitian ini perlu diuji kembali karena titik-titik dalam diagram pancar menyebar dan sedikit membentuk pola.

### **D. Saran.**

- a. Penelitian selanjutnya dapat menggunakan proksi yang lain dari beberapa variabel yang tidak terbukti dalam penelitian ini, sehingga dapat mencerminkan variabel yang di gunakan.
- b. Penelitian selanjutnya dapat memperluas penelitian dengan cara menambah jumlah sampel maupun memperpanjang periode penelitian.
- c. Untuk penelitian selanjutnya dapat menggunakan variabel non keuangan dalam analisa harga, saham seperti ukuran perusahaan dan corporate governance.

## DAFTAR PUSTAKA

- Ajeng Dewi Kurnianto. (2013). “*Analisis Pengaruh EPS, ROE, DER, CR, Terhadap Harga Saham Dengan Per Sebagai Variabel Moderating Perusahaan Indeks LQ45 Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2011*”. Skripsi S-1 Universitas Diponegoro. Semarang.
- Akhmad Firdaus. (2013). “*Pengaruh Rasio Likuiditas, Rasio Aktivitas, Rasio Profitabilitas, dan Rasio Pasar Terhadap Harga Sahamcsyariah Pada Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar di Daftar Efek Syariah Tahun 2008-2011*”. Skripsi S-1. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Andarini Diah. (2007). “*Analisis Pengaruh Faktor Fundamental Dan Resiko Sistematik Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Di BEJ*”. Skripsi S-1, Universitas Gunadarma. Jakarta.
- Brigham dan Houston. (2006). “*Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*”. Edisi Ke-4. Salemba Empat. Jakarta.
- Clarensia Jeany, Sri Rahayu, dan Nur Azizah. (2011). “*Pengaruh Likuiditas, Profitabilitas, Pertumbuhan Penjualan dan Kebijakan Deviden Terhadap Harga Saham (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2008-2010)*”, Jurnal Universitas Budi Luhur. Jakarta.
- Darsono dan Ashari. (2005). ” *Pedoman Praktis Memahami Laporan Keuangan*”. Andi. Yogyakarta.
- Darmadji Tjiptono dan Hendi M. Fakhrudin. (2006). “*Pasar modal di Indonesia, Pendekatan Tanya Jawab*”. Salemba empat. Jakarta.
- Dharmastuti Fara. (2004).” *Analisis Pengaruh EPS,PER,ROI,Debt To Equity Dan Net Profit Margin Dalam Menetapkan Harga Pasar Saham Perdana(Studi Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di BEJ)*”.Jurnal Penelitian Balance. September. Vol 1. No 2
- Diana Erawati. (2015). “*Pengaruh Likuiditas, Manajemen Aset, Manajemen Kewajiban Dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham Perusahaan Makanan dan Minuman yang terdaftar di BEI tahun 2008-2012*”. e-Jurnal Ilmu Manajemen MAGISTRA Vol. 1 No.1. Universitas Narotama. Surabaya
- Gatot Suparmono. (2014). “*Transaksi Bisnis Saham dan Penyelesaian Sengketa Melalui Pengadilan*”. Prenadamedia Group. Jakarta.

- Ghozali Imam. (2011). “*Aplikasi Analisis Multivariate dengan program IBM SPSS 19*”. Edisi V. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Harahap Sofyan Syafri. (2007). “*Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan*”. Rajawali Pers. Jakarta.
- Hendri Harryo Sandhieko. (2009). “*Pengaruh Rasio Likuiditas, Rasio Leverage, Dan Rasio Profitabilitas Terhadap Harga Saham Perusahaan Sektor Tambang Yang Listing Di BEI*”. Skripsi. Universitas Widyatama. Bandung.
- Hermawati Ika. (2008). “*Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Harga Saham Perusahaan Argoindustri Yang Terdaftar Pada Indeks LQ45 Di Bursa Efek Indonesia*”. Jurnal Universitas Gunadarma, Jakarta.
- Husnan Suad dan Emy Pujiastuti. (1998) “*Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*”. Edisi 2 UPP AMP YKPN. Yogyakarta.
- Ilham Reza Fahlevi. (2013). “*Pengaruh likuiditas, profitabilitas, dan solvabilitas terhadap harga saham pada perusahaan industri perbankan yang terdaftar di bursa efek indonesia tahun 2008-2010*”. Skripsi S-1 Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Irham Fahmi. (2013). “*Rahasia Saham Dan Obligasi, Strategi Meraih Keuntungan Tak Terbatas Dalam Bermain Saham dan Obligasi*”. Alfabeta. Bandung
- Jogiyanto (2005). “*Metodologi Penelitian Bisnis*”. Yogyakarta. BPFE.
- Joel G Siegel dan Jae K. Shim, di terjemahkan oleh Muh Kurdi. (1999). “*Kamus Istilah Akuntansi*”. PT Elex Media Komputindo. Jakarta
- Kartikahadi Hans, Rosita Uli Sinaga, Merliyana Syamsul, Sylvia Veronica Siregar. (2012). “*Akuntansi keuangan berdasarkan SAK berbasis IFRS*”. Salemba empat. Jakarta.
- Kasmir. (2008). “*Analisis Laporan Keuangan*”. Rajawali Pers. Jakarta.
- Kusumawardhani Anggrawit. (2010). “*Analisis Pengaruh EPS, PER, ROE, FL, DER, CR, ROA Pada Harga Saham dan Dampaknya Terhadap Kinerja Perusahaan LQ 45 Yang Terdaftar Di BEI Periode 2005-2009*”. Jurnal Skripsi S-1. Universitas Gunadarma. Jakarta.
- Moeljadi. (2006). “*Manajemen Keuangan Pendekatan Kuantitatif dan Kualitatif*”. BPFE. Yogyakarta.
- Murhadi R. Warner. (2013). “*Analisis Laporan Keuangan*”, Proyeksi dan Valuasi Saham. Salemba Empat. Jakarta.

- Nurmalasari Indah (2009). “*Analisis Pengaruh Rasio Profitabilitas Terhadap Harga Saham Emiten LQ 45 Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2005-2008*”. Jurnal Skripsi Universitas Gunadarma. Jakarta.
- Raghilia Amanah, Dwi Atmanto, dan Devi Farah Azizah. (2014). “*Pengaruh Rasio Profitabilitas Dan Likuiditas Terhadap Harga Saham Perusahaan Indeks LQ45 Periode 2008-2012*”. Jurnal Administrasi Universitas Brawijaya. Malang.
- Reny Indri Martanti. (2010). “*Analisis Variabel-Variabel Yang Berpengaruh Terhadap Tingkat Harga Saham Perusahaan Yang Tergabung di Jakarta Islamic Index (JII) Periode 2004-2008*”. Skripsi S-1. Universitas Islam Negeri Mulana Malik Ibrahim. Malang
- Riyadi Selamet. (2006). “*Banking Assets And Liability Management*”. Edisi 3, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta.
- R.J Shook. (2002). “*Wall street dictionary*”, terjemahan Roy Sambel. PT Erlangga. Jakarta.
- Robbert ang. (1997). “*Buku Pintar Pasar Modal Indonesia*”. Mediasoft Indonesia. Jakarta.
- S. Munawir. (2007). “*Analisa Laporan Keuangan*”. Liberty. Yogyakarta.
- Sudana, I. M. (2009). “*Manajemen Keuangan Teori Dan Praktek*”, Airlangga University Press. Surabaya.
- Sugiri, Slamet dan Riyono Bogat Agus. (2008). “*Akuntansi Pengantar*”. UPP STIM YKPN.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Alfabetia. Bandung.
- Sunariyah. (2004). “*Pengantar Pengetahuan Pasar Modal*”. Edisi ke-4. UMP AMP. Yogyakarta
- Syamsudin, Lukman. (2007). “*Manajemen Keuangan Perusahaan*”. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Vice Law Ren Sia dan Lauw Tjun Tjun. (2011). “*Pengaruh Current Ratio, Earning Pers Share, Dan Price Earning Ratio Terhadap Harga Saham*”. Jurnal Akuntansi, Universitas Kristen Maranatha. Bandung.

Yusak, Friant Alfrianto. (2011). “*Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas dan Solvabilitas Pada Harga Pasar Saham Pada Perusahaan Makanan dan Minuman Yang Terdaftar Di BEI*”. Jurnal Universitas Siliwangi. Tasikmalaya.

Zaki Baridwan. (2010). “*Intermediate accounting*”. Edisi kedelapan. BPFE Fakultas ekonomi dan bisnis Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Sumber data

NO	PERUSAHAAN	TAHUN	(X1)	(X2)	(X3)	(Y)
1	AISA	2011	189,35	0,96	4,18	9,66
		2012	126,95	0,90	6,56	12,46
		2013	175,03	1,13	6,91	13,48
		2014	266,33	1,05	5,13	20,48
2	ADES	2011	170,88	1,51	8,18	23,03
		2012	194,16	0,86	21,43	13,58
		2013	180,96	0,67	12,62	21,20
		2014	153,53	0,71	6,14	23,94
3	CEKA	2011	168,69	1,03	11,70	2,93
		2012	102,71	1,22	5,68	6,63
		2013	163,22	1,02	6,08	5,30
		2014	146,56	1,39	3,19	22,60
4	DLTA	2011	600,90	0,22	21,79	5,88
		2012	526,46	0,25	28,64	19,13
		2013	470,54	0,28	31,20	23,01
		2014	447,32	0,30	29,04	24,71
5	MLBI	2011	99,42	1,30	41,46	14,91
		2012	58,05	2,49	39,36	34,39
		2013	97,75	0,80	65,72	21,59
		2014	51,39	3,03	35,63	37,72
6	ROTI	2011	128,35	0,39	15,27	29,03
		2012	112,46	0,81	12,38	46,83
		2013	113,64	1,32	8,67	32,67
		2014	136,64	1,23	8,80	39,93
7	SKLT	2011	169,74	0,74	2,79	16,18
		2012	141,48	0,93	3,19	15,61
		2013	123,38	1,16	3,79	10,65
		2014	118,38	1,16	4,97	10,29
8	STTP	2011	103,48	0,91	4,57	21,18
		2012	99,75	1,16	5,97	18,43
		2013	114,24	1,12	7,78	17,74
		2014	148,42	1,08	7,26	30,54
9	ULTJ	2011	152,09	0,55	4,65	30,79
		2012	201,82	0,44	14,60	10,87
		2013	247,01	0,40	11,56	39,96

		2014	252,85	0,39	4,29	39,09
10	MYOR	2011	221,87	1,72	7,33	22,58
		2012	276,11	1,71	8,97	20,64
		2013	244,34	1,47	10,90	22,32
		2014	208,99	1,51	3,98	56,17
11	ICBP	2011	287,11	0,42	13,57	14,69
		2012	276,25	0,48	12,86	19,88
		2013	241,06	0,60	10,51	26,73
		2014	218,32	0,66	10,16	27,67
12	INDF	2011	190,95	0,70	9,13	8,05
		2012	200,32	0,74	8,06	10,54
		2013	166,73	1,04	4,38	23,14
		2014	180,74	1,08	5,99	14,67
13	DVLA	2011	483,04	0,28	13,03	10,65
		2012	431,02	0,28	13,86	12,71
		2013	424,18	0,30	10,57	19,59
		2014	518,13	0,28	6,55	18,24
14	INAF	2011	153,80	0,83	3,31	13,66
		2012	201,25	0,83	3,57	24,13
		2013	126,52	1,19	-4,19	-8,75
		2014	130,36	1,11	0,09	-23,13
15	KAEF	2011	274,75	0,43	9,58	10,99
		2012	282,50	0,45	9,68	20,42
		2013	242,67	0,52	8,72	15,27
		2014	238,70	0,64	7,97	42,43
16	KLBF	2011	365,27	0,27	18,41	22,43
		2012	340,54	0,28	18,85	30,38
		2013	283,93	0,33	17,41	30,53
		2014	340,36	0,27	17,07	43,27
17	MERK	2011	751,52	0,18	39,56	12,84
		2012	387,12	0,37	18,93	31,58
		2013	397,95	0,36	25,17	24,13
		2014	458,59	0,29	25,32	66,61
18	PYFA	2011	253,99	0,43	4,38	18,21
		2012	241,34	0,55	3,91	17,84
		2013	153,68	0,86	3,54	12,70
		2014	162,68	0,79	1,54	27,16
19	SCPI	2011	377,92	13,47	-8,13	-3,54
		2012	271,77	24,48	-2,81	-9,10
		2013	260,60	70,83	-1,63	-8,58
		2014	245,03	-31,04	-4,74	-7,84

20	TSPC	2011	308,30	0,40	13,80	19,61
		2012	309,33	0,38	13,71	26,05
		2013	296,19	0,40	11,81	23,05
		2014	327,02	0,32	-0,18	17,66
21	MBTO	2011	408,10	0,35	7,88	10,28
		2012	371,02	0,50	7,47	8,77
		2013	399,14	0,36	2,64	20,19
		2014	395,42	0,37	0,47	61,18
22	MRAT	2011	627,07	0,18	6,60	8,30
		2012	601,71	0,18	6,75	6,09
		2013	605,41	0,16	-1,52	-29,70
		2014	361,28	0,30	1,48	15,71
23	TCID	2011	1174,28	0,11	12,38	11,04
		2012	772,65	0,15	11,92	14,67
		2013	357,32	0,24	10,92	14,94
		2014	179,82	0,44	9,41	17,44
24	UNVR	2011	68,67	1,85	39,73	34,45
		2012	66,83	2,02	40,38	32,87
		2013	69,64	2,14	71,51	37,06
		2014	71,49	2,11	40,18	45,65
25	GGRM	2011	224,48	0,59	12,68	24,08
		2012	217,02	0,56	9,8	26,62
		2013	172,21	0,73	8,63	18,67
		2014	162,02	0,75	9,27	21,67
26	HMSA	2011	174,93	0,9	41,62	10,62
		2012	177,58	0,97	37,89	26,78
		2013	175,26	0,94	39,48	25,28
		2014	152,77	1,1	35,87	29,48
27	RMBA	2011	111,96	1,82	4,83	18,69
		2012	164,27	2,6	-4,66	-12,99
		2013	117,87	9,47	-11,29	-3,96
		2014	100,17	-8,34	-22,23	-2,57

**X1 : LIKUIDITAS**

**X3 : SOLVABILITAS**

**X3 : PROFITABILITAS**

**Y : HARGA SAHAM**

Hasil pengolahan data menggunakan SPSS

### Lampiran 2. Hasil uji koefisien determinasi

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.435 <sup>a</sup>	.189	.166	13.83406

a. Predictors: (Constant), PROFITABILITAS(X3), LIKUIDITAS(X2), SOLVABILITAS(X1)

### Lampiran 3. Hasil uji statistik F

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4641.976	3	1547.325	8.085	.000 <sup>a</sup>
	Residual	19903.635	104	191.381		
	Total	24545.612	107			

a. Predictors: (Constant), PROFITABILITAS(X3), LIKUIDITAS(X2), SOLVABILITAS(X1)

b. Dependent Variable: HARGASAHAM(Y)

### Lampiran 4. Hasil uji statistik t

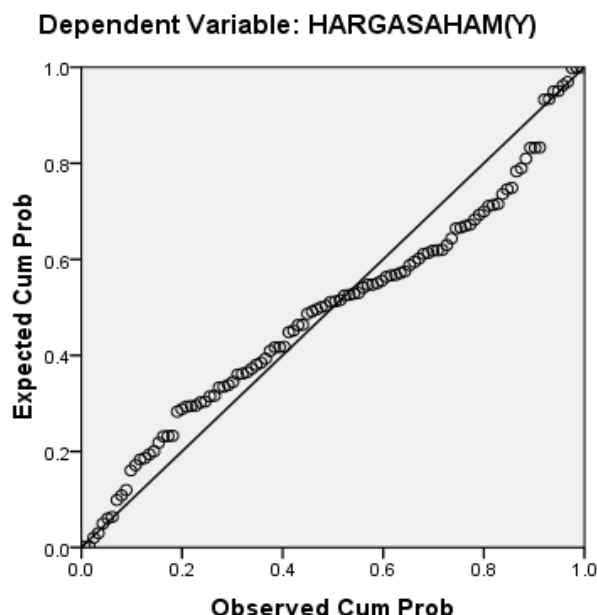
**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	17.366	2.713		6.402	.000
	LIKUIDITAS(X1)	-.011	.008	-.125	-1.409	.162
	SOLVABILITAS(X2)	-.250	.168	-.131	-1.482	.141
	PROFITABILITAS(X3)	.404	.093	.385	4.351	.000

a. Dependent Variable: HARGASAHAM(Y)

### Lampiran 5. Hasil uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



### Lampiran 6. Hasil uji Multikolinearitas

Coefficients

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	Tolerance	VIF
1 (Constant)	17.366	2.713			
LIKUIDITAS(X1)	-.011	.008	-.125	.998	1.002
SOLVABILITAS(X2)	-.250	.168	-.131	.995	1.005
PROFITABILITAS(X3)	.404	.093	.385	.995	1.005

a. Dependent Variable: HARGASAHAM(Y)

**Lampiran 7. Hasil uji Heteroskedastisitas**