

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil uji asumsi klasik menyatakan data variabel dependen (harga saham) berdistribusi normal, antar variabel independen tidak terjadi persoalan multikolinearitas, dan tidak terjadi masalah heteroskedastisitas pada model regresi serta data tidak mengalami / mengandung autokorelasi.
2. Hasil penelitian di ambil kesimpulan bahwa nilai *Dividend Per Share* secara statistik berpengaruh terhadap harga saham dan *Earning Per Share* berpengaruh positif tetapi tidak signifikan terhadap harga saham.
3. Hasil uji *koefisien determinan* untuk kedua variabel X (*Dividend per share* dan *Earning per shar*) terhadap variabel Y (harga saham) menghasilkan 93,82%. Hal ini mengindikasikan bahwa pengaruh variabel independent terhadap variabel dependent signifikan sebesar 93,82%. Dan sisanya 6,18% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain yang tidak termasuk dalam penelitian ini. Faktor lain yang mempengaruhi Harga Saham PT. Mayora Indah, Tbk dan perusahaan lain pada umumnya bisa dipengaruhi oleh faktor internal maupun eksternal perusahaan. Faktor internal seperti dipengaruhi oleh rasio-rasio keuangan seperti *Return On Assets/Investment*, *Return On Equity*, *Gross profit margin*, serta rasio keuangan lainnya. Serta faktor eksternal perusahaan bisa berupa kondisi perekonomian negara, gejala sosial politik, perubahan suku bunga dan perubahan nilai tukar mata uang / kurs valuta asing.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas dapat diberikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Diharapkan kepada PT. Mayora Indah, Tbk untuk dapat menjaga kestabilan rasio keuangannya terutama rasio profit / keuntungan seperti *Dividend per share* dan *Earning per share*. Karena semakin besar kedua rasio ini, maka akan semakin baik untuk stabilitas pergerakan harga saham yang nantinya akan memberikan keuntungan bagi perusahaan dari para investor yang semakin bertambah pula.
2. Diharapkan untuk PT. Mayora Indah, Tbk untuk lebih meningkatkan laba bersih perusahaan dan jumlah penetapan dividen perusahaan, agar dapat menarik perhatian para calon investor yang akan berinvestasi.
3. PT. Mayora Indah, Tbk harus dapat memperhitungkan dan meningkatkan rasio profitabilitas lainnya selain *Dividend per share* seperti *Earning per share*.
4. Perusahaan juga harus dapat mempertimbangkan faktor – faktor lain yang dapat mempengaruhi Harga Saham. Faktor lain yang mempengaruhi Harga Saham tersebut bisa dipengaruhi oleh faktor internal maupun eksternal perusahaan. Faktor internal seperti dipengaruhi oleh rasio-rasio keuangan seperti *Return On Assets/Investment*, *Return On Equity*, *Gross profit margin*, serta rasio keuangan lainnya. Serta faktor eksternal perusahaan bisa berupa kondisi perekonomian negara, gejolak sosial politik, perubahan suku bunga dan perubahan nilai tukar mata uang / kurs valuta asing.

LAMPIRAN

DATA TAHUNAN

Tahun	EPS	DPS
2005	60.00	25.00
2006	122.00	35.00
2007	185.00	40.00
2008	256.00	50.00
2009	485.00	58.00
2010	517.00	65.50

DATA INTERPOLASI

Periode	EPS	DPS	PRICE	D2	D3	D4
2006.1	24.69	7.81	780	0	0	0
2006.2	28.56	8.44	970	1	0	0
2006.3	32.44	9.06	1,170	0	1	0
2006.4	36.31	9.69	1,560	0	0	1
2007.1	40.34	9.53	1,690	0	0	0
2007.2	44.28	9.84	1,740	1	0	0
2007.3	48.22	10.16	1,790	0	1	0
2007.4	52.16	10.47	1,750	0	0	1
2008.1	57.34	11.56	1,750	0	0	0
2008.2	61.78	12.19	1,800	1	0	0
2008.3	66.22	12.81	1,800	0	1	0
2008.4	70.66	13.44	1,850	0	0	1
2009.1	99.78	13.75	1,030	0	0	0
2009.2	114.09	14.25	1,510	1	0	0
2009.3	128.41	14.75	3,000	0	1	0
2009.4	142.72	15.25	4,500	0	0	1
2010.1	126.25	15.67	4,000	0	0	0
2010.2	128.25	16.14	6,950	1	0	0
2010.3	130.25	16.61	10,250	0	1	0
2010.4	132.25	17.08	10,750	0	0	1

HASIL ESTIMASI

Dependent Variable: SAHAM
 Method: Least Squares
 Date: 08/02/12 Time: 23:37
 Sample(adjusted): 2006:2 2010:4
 Included observations: 19 after adjusting endpoints
 White Heteroskedasticity-Consistent Standard Errors &
 Covariance

Variable	Coefficien t	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-546.1383	1854.551	-0.294486	0.7734
DPS	-119.9843	206.2733	-0.581676	0.5716
EPS	18.94945	10.93268	1.733285	0.1086
SAHAM(-1)	1.095324	0.155212	7.056958	0.0000
D2	1145.600	677.7091	1.690401	0.1167
D3	1291.076	647.2216	1.994797	0.0693
D4	619.7016	574.6054	1.078482	0.3020
R-squared	0.938223	Mean dependent var		3150.526
Adjusted R-squared	0.907335	S.D. dependent var		2970.098
S.E. of regression	904.1276	Akaike info criterion		16.72913
Sum squared resid	9809361.	Schwarz criterion		17.07708
Log likelihood	-151.9267	F-statistic		30.37452
Durbin-Watson stat	1.928299	Prob(F-statistic)		0.000001