

## DAFTAR ISI

<b>Halaman Pengesahan</b> .....	<b>i</b>
<b>Halaman Pernyataan</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>x</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xi</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	6
1.4. Manfaat Penelitian.....	6
1.5. Kebaruan Penelitian .....	6
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI</b> .....	<b>10</b>
2.1. Tinjauan Pustaka.....	10
2.1.1. Faktor-faktor yang Memengaruhi Profitabilitas.....	10
2.1.2. Perbandingan Profitabilitas pada Beberapa Sektor Industri .....	16
2.2. Landasan Teori.....	18
2.2.1. Manajemen Keuangan .....	18
2.2.3. Profitabilitas.....	20
2.2.4. Modal kerja.....	23
2.2.5. <i>Leverage</i> .....	25
2.2.6. Ukuran perusahaan .....	26
2.2.7. Pertumbuhan perusahaan .....	27
2.2.8. Inflasi.....	28
2.2.9. Pertumbuhan Ekonomi .....	29
2.3. Kerangka Pemikiran .....	30
2.4. Hipotesis Penelitian .....	31
<b>III. METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	<b>33</b>
3.1. Metode Dasar.....	33
3.2. Jenis dan Sumber Data .....	33
3.3. Metode Pengambilan Data .....	34
3.4. Metode Pengumpulan Data .....	35

3.5.	Asumsi dan Pembatasan Masalah .....	35
3.6.	Definisi dan Pengukuran Variabel.....	36
3.7.	Analisis Statistik Deskriptif.....	38
3.8.	Metode Analisis Data.....	39
3.8.1.	Faktor-Faktor yang Memengaruhi Profitabilitas Perusahaan Perkebunan dan Tanaman Pangan.....	39
3.8.1.1.	Analisis Regresi Data Panel.....	39
3.8.1.2.	Uji Panel Data.....	40
3.8.1.3.	Pemilihan Model Regresi Data Panel.....	41
3.8.1.4.	Uji Asumsi Klasik .....	43
3.8.1.5.	Uji Statistik.....	45
3.8.2.	Perbandingan Profitabilitas Perusahaan Perkebunan dan Tanaman Pangan.....	46
3.8.2.1.	Analisis Perbandingan Rasio Profitabilitas Antar Periode Waktu .....	46
3.8.2.2.	Analisis Perbandingan Rasio Profitabilitas Antar Perusahaan.....	47
<b>IV.</b>	<b>GAMBARAN UMUM OBJEK PENELITIAN .....</b>	<b>50</b>
4.1.	Sejarah BEI .....	50
4.2.	Klasifikasi Industri Bursa Efek Indonesia .....	51
4.3.	Perusahaan Subindustri Perkebunan dan Tanaman Pangan.....	52
<b>V.</b>	<b>HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>54</b>
5.1.	Analisis Statistik Deskriptif.....	54
5.2.	Faktor-Faktor yang Memengaruhi Profitabilitas Perusahaan Perkebunan dan Tanaman Pangan .....	58
5.2.1.	Penentuan Model Regresi Data Panel.....	58
5.2.2.	Uji <i>Post Estimation</i> .....	60
5.2.3.	Uji Statistik.....	62
5.3.	Perbandingan Profitabilitas Perusahaan Perkebunan dan Tanaman Pangan .....	77
5.3.1.	Perbandingan Profitabilitas Antar Periode Waktu.....	78
5.3.2.	Perbandingan Profitabilitas Antar Perusahaan.....	100
<b>VI.</b>	<b>PENUTUP .....</b>	<b>112</b>
6.1.	Kesimpulan .....	112
6.2.	Saran .....	112
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>114</b>
	<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>121</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Penelitian Terdahulu Terkait Faktor-Faktor yang Memengaruhi Profitabilitas .....	9
Tabel 3.1 Daftar Perusahaan yang Menjadi Sampel Penelitian .....	35
Tabel 4.1 Daftar Perusahaan Subindustri Perkebunan dan Tanaman Pangan .....	53
Tabel 5.1 Hasil Analisis Statistik Deskriptif .....	54
Tabel 5.2 Hasil Uji Chow .....	59
Tabel 5.3 Hasil Uji LM .....	59
Tabel 5.4 Hasil Uji Hausman .....	60
Tabel 5.5 Hasil Uji Sargan-Hansen .....	60
Tabel 5.6 Hasil Uji Multikolinearitas .....	61
Tabel 5.7 Hasil Wooldridge Test .....	62
Tabel 5.8 Hasil Uji Shapiro Wilk .....	62
Tabel 5.9 Hasil Uji Cross Sectional Dependence .....	62
Tabel 5.10 Hasil Analisis Regresi Faktor-Faktor yang Memengaruhi ROE pada Perusahaan Subindustri Perkebunan dan Tanaman Pangan .....	63
Tabel 5.11 Hasil Analisis Regresi Faktor-Faktor yang Memengaruhi EPS pada Perusahaan Subindustri Perkebunan dan Tanaman Pangan .....	64
Tabel 5.12 Uji Statistik Analisis Trend ROA Industri Kelapa Sawit .....	79
Tabel 5.13 Uji Statistik Analisis Trend ROE Industri Kelapa Sawit .....	80
Tabel 5.14 Uji Statistik Analisis Trend EPS Industri Kelapa Sawit .....	81
Tabel 5.15 Uji Statistik Analisis Trend GPM Industri Kelapa Sawit .....	82
Tabel 5.16 Uji Statistik Analisis Trend NPM Industri Kelapa Sawit .....	83
Tabel 5.17 Uji Statistik Trend ROA Industri Benih Hibrida, Pestisida, dan Pupuk ....	84
Tabel 5.18 Uji Statistik Trend ROE Industri Benih Hibrida, Pestisida, dan Pupuk ....	84
Tabel 5.19 Uji Statistik Trend EPS Industri Benih Hibrida, Pestisida, dan Pupuk .....	85
Tabel 5.20 Uji Statistik Trend GPM Industri Benih Hibrida, Pestisida, dan Pupuk .....	86
Tabel 5.21 Uji Statistik Trend NPM Industri Benih Hibrida, Pestisida, dan Pupuk .....	87
Tabel 5.22 Uji Statistik Trend ROA Industri Pengolahan Kakao .....	88
Tabel 5.23 Uji Statistik Trend ROE Industri Pengolahan Kakao .....	88
Tabel 5.24 Uji Statistik Trend EPS Industri Pengolahan Kakao .....	89
Tabel 5.25 Uji Statistik Trend GPM Industri Pengolahan Kakao .....	90
Tabel 5.26 Uji Statistik Trend NPM Industri Pengolahan Kakao .....	91
Tabel 5.27 Uji Statistik Trend ROA Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan .....	92
Tabel 5.28 Uji Statistik Trend ROE Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan .....	93

Tabel 5.29 Uji Statistik Trend EPS Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan ....	93
Tabel 5.30 Uji Statistik Trend GPM Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan ...	94
Tabel 5.31 Uji Statistik Trend NPM Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan ...	95
Tabel 5.32 Uji Statistik Trend ROA Industri Biji Kopi .....	96
Tabel 5.33 Uji Statistik Trend ROE Industri Biji Kopi .....	97
Tabel 5.34 Uji Statistik Trend EPS Industri Biji Kopi .....	98
Tabel 5.35 Uji Statistik Trend GPM Industri Biji Kopi .....	98
Tabel 5.36 Uji Statistik Trend EPS Industri Biji Kopi .....	99
Tabel 5.37 Perbandingan ROA Industri Kelapa Sawit .....	102
Tabel 5.38 Perbandingan ROA Industri Non Kelapa Sawit .....	102
Tabel 5.39 Perbandingan ROE Industri Kelapa Sawit .....	103
Tabel 5.40 Perbandingan ROE Industri Non Kelapa Sawit .....	104
Tabel 5.41 Perbandingan EPS Industri Kelapa Sawit .....	105
Tabel 5.42 Perbandingan EPS Industri Non Kelapa Sawit .....	106
Tabel 5.43 Perbandingan GPM Industri Kelapa Sawit .....	107
Tabel 5.44 Perbandingan GPM Industri Non Kelapa Sawit .....	107
Tabel 5.45 Perbandingan NPM Industri Kelapa Sawit .....	109
Tabel 5.46 Perbandingan NPM Industri Non Kelapa Sawit .....	109
Tabel 5.47 Rata-rata ROE dan EPS Selama 15 Periode .....	110

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	31
Gambar 5.1 Trend ROA Industri Kelapa Sawit .....	79
Gambar 5.2 Trend ROE Industri Kelapa Sawit.....	80
Gambar 5.3 Trend EPS Industri Kelapa Sawit .....	80
Gambar 5.4 Trend GPM Industri Kelapa Sawit .....	81
Gambar 5.5 Trend NPM Industri Kelapa Sawit.....	82
Gambar 5.6 Trend ROA Industri Benih Hibrida, Pestisida dan Pupuk .....	83
Gambar 5.7 Trend ROE Industri Benih Hibrida, Pestisida dan Pupuk .....	84
Gambar 5.8 Trend EPS Industri Benih Hibrida, Pestisida dan Pupuk.....	85
Gambar 5.9 Trend GPM Industri Benih Hibrida, Pestisida dan Pupuk.....	85
Gambar 5.10 Trend NPM Industri Benih Hibrida, Pestisida dan Pupuk.....	86
Gambar 5.11 Trend ROA Industri Pengolahan Kakao .....	87
Gambar 5.12 Trend ROE Industri Pengolahan Kakao.....	88
Gambar 5.13 Trend EPS Industri Pengolahan Kakao .....	89
Gambar 5.14 Trend GPM Industri Pengolahan Kakao .....	89
Gambar 5.15 Trend NPM Industri Pengolahan Kakao .....	90
Gambar 5.16 Trend ROA Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan .....	91
Gambar 5.17 Trend ROE Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan.....	92
Gambar 5.18 Trend EPS Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan .....	93
Gambar 5.19 Trend GPM Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan .....	94
Gambar 5.20 Trend NPM Industri Pemasok Bahan Pangan dan Pakan .....	94
Gambar 5.21 Trend ROA Industri Biji Kopi.....	95
Gambar 5.22 Trend ROE Industri Biji Kopi.....	96
Gambar 5.23 Trend EPS Industri Biji Kopi .....	97
Gambar 5.24 Trend GPM Industri Biji Kopi .....	98
Gambar 5.25 Trend NPM Industri Biji Kopi.....	99
Gambar 5.26 Analisis Kuadran Perusahaan Subindustri Perkebunan dan Tanaman Pangan .....	111