

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu yang Berasal dari Jurnal Nasional .....	22
Tabel 2.2	Penelitian Terdahulu yang Berasal dari Jurnal Internasional .....	23
Tabel 3.1	Skala Pengukuran Variabel .....	35
Tabel 3.2	Kriteria Sampel Penelitian .....	37
Tabel 3.3	Daftar Nama Perusahaan yang dijadikan Sampel Penelitian .....	37
Tabel 4.1.	<i>Dividend Payout Ratio</i> Tiap Perusahaan Tahun 2013-2017 .....	59
Tabel 4.2.	Statistik Deskriptif <i>Dividend Payout Ratio</i> 2013-2017 .....	61
Tabel 4.3.	<i>Current Ratio</i> Tiap Perusahaan Tahun 2013-2017 .....	62
Tabel 4.4.	Statistik Deskriptif <i>Current Ratio</i> .....	64
Tabel 4.5.	<i>Debt to Equity Ratio</i> Tiap Perusahaan Tahun 2013-2017.....	65
Tabel 4.6.	Statistik Deskriptif <i>Debt to Equity Ratio</i> .....	67
Tabel 4.7.	<i>Total Assets Turnover</i> Tiap Perusahaan Tahun 2013-2017 .....	68
Tabel 4.8.	Statistik Deskriptif <i>Total Assets Turnover</i> .....	70
Tabel 4.9.	<i>Return On Assets</i> Tiap Perusahaan Tahun 2013-2017.....	71
Tabel 4.10.	Statistik Deskriptif <i>Return On Assets</i> .....	73
Tabel 4.11.	Uji Stasioner <i>Dividend Payout Ratio</i> (level).....	74
Tabel 4.12.	Uji Stasioner <i>Current Ratio</i> (level).....	75
Tabel 4.13.	Uji Stasioner <i>Current Ratio</i> ( <i>First Difference</i> ).....	76
Tabel 4.14.	Uji Stasioner <i>Debt to Equity Ratio</i> (level) .....	76
Tabel 4.15.	Uji Stasioner <i>Debt to Equity Ratio</i> ( <i>First Difference</i> ) .....	77
Tabel 4.16.	Uji Stasioner <i>Total Assets Turnover</i> (level).....	77
Tabel 4.17.	Uji Stasioner <i>Total Assets Turnover</i> ( <i>First Difference</i> ).....	78
Tabel 4.18.	Uji Stasioner <i>Return On Assets</i> (level) .....	79

Tabel 4.19. Uji Stasioner <i>Return On Assets (First Difference)</i> .....	79
Tabel 4.20. Uji <i>Common Effect Model</i> .....	80
Tabel 4.21. Uji <i>Fixed Effect Model</i> .....	81
Tabel 4.22. Uji <i>Random Effect Model</i> .....	82
Tabel 4.23. Uji Chow .....	83
Tabel 4.24. Uji Hausman .....	83
Tabel 4.25. Hasil Output (R <sup>2</sup> ) pada Random Effect Model .....	85
Tabel 4.26. Hasil Output Uji F pada Random Effect Model .....	86
Tabel 4.27. Hasil Output Uji t .....	86
Tabel 4.28 Hubungan Variabel CR, DER, TATO, ROA terhadap DPR. ....	89
Tabel 4.29 Hasil Uji Multikolinearitas.....	90
Tabel 4.30 Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	91