

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Perbandingan leverage, profitabilitas dan dividen payout ratio.....	4
2. Penelitian sebelumnya	3
3. Proses seleksi jumlah sampel sub sektor industri semen.....	39
4. Proses seleksi jumlah sampel sub sektor industri otomotif.....	39
5. Daftar perusahaan yg dijadikan sampel	40
6. Daftar operasional variabel dan skala	42
7. Daftar perusahaan yang termasuk dalam sampel.....	48
8. Hasil analisis statistik deskriptif sub sektor industri semen.....	49
9. Hasil perhitungan leverage sub sektor industri semen.....	50
10. Hasil perhitungan profitabilitas sub sektor industri semen.....	53
11. Hasil perhitungan ukuran perusahaan sub sektor industri semen	55
12. Hasil perhitungan deviden payout ratio sub sektor industri semen	58
13. Hasil analisis statistik deskriptif sub sektor industri otomotif	59
14. Hasil perhitungan leverage sub sektor industri otomotif	60
15. Hasil perhitungan profitabilitas sub sektor industri otomotif	63
16. Hasil perhitungan ukuran perusahaan sub sektor industri otomotif.....	66
17. Hasil perhitungan deviden payout ratio sub sektor industri otomotif	68
18. Hasil uji kolmogogrov smirnov sub sektor industri semen	70
19. Hasil uji kolmogogrov smirnov (trimming) sub sektor industri semen..	72
20. Hasil uji kolmogogrov smirnov sub sektor industri otomotif.....	73

21. Hasil uji multikolinearitas sub sektor industri semen	74
22. Hasil uji multikoliniearitas sub sektor industri otomotif	74
23. Hasil uji autokorelasi sub sektor industri semen	75
24. Hasil uji autokorelasi sub sektor industri otomotif	76
25. Hasil uji simultan (uji-f) sub sektor industri semen.....	79
26. Hasil uji simultan (uji-f) sub sektor industri otomotif	80
27. Hasil uji parsial (uji-t) sub sektor industri semen	81
28. Hasil uji parsial (uji-t) sub sektor industri otomotif	82
29. Hasil uji koefisien determinasi R^2 sub sektor industri semen	84
30. Hasil uji koefesien determinasi R^2 sub sektor industri otomotif	85
31. Hasil uji regresi linear berganda sub sektor industri semen.....	87
32. Hasil uji regresi linear berganda sub sektor industri otomotif	88