

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Hasil Perhitungan X1 (ROA) Asuransi BUMN dengan metode Zmijewski.	43
Tabel 4.2. Hasil Perhitungan X2 (<i>Leverage</i>) Asuransi BUMN dengan metode Zmijewski	43
Tabel 4.3. Hasil Perhitungan X3 (<i>Liquidity</i>) Asuransi BUMN dengan metode Zmijewski	44
Tabel 4.4. Hasil Perhitungan nilai Z Asuransi BUMN dengan metode Zmijewski	45
Tabel 4.5. Hasil Perhitungan nilai Z (rata-rata) Asuransi BUMN dengan metode Zmijewski	45
Tabel 4.6. Hasil Perhitungan X1 (ROA) Asuransi BUMN dengan metode Kida.	46
Tabel 4.7. Hasil Perhitungan X2 (Kekayaan bersih / Total Utang) Asuransi BUMN dengan metode Kida.	47
Tabel 4.8. Hasil Perhitungan X3 (<i>Liquidity</i>) Asuransi BUMN dengan metode Kida	47
Tabel 4.9. Hasil Perhitungan X4 (Penjualan / Total Aset) Asuransi BUMN dengan metode Kida	48
Tabel 4.10. Hasil Perhitungan X5 (Kas / Total Aset) Asuransi BUMN dengan metode Kida	49
Tabel 4.11. Hasil Perhitungan nilai Z Asuransi BUMN dengan metode Kida	49
Tabel 4.12. Hasil Perhitungan nilai Z (rata-rata) Asuransi BUMN dengan metode Kida	50
Tabel 4.13. Hasil Perhitungan X1 (Modal Kerja / Total Aset) Asuransi BUMN dengan metode Grover.	51
Tabel 4.14. Hasil Perhitungan X2 (Laba Sebelum Pajak / Total Aset) Asuransi BUMN dengan metode Grover.	51

Tabel 4.15. Hasil Perhitungan X3 (ROA) Asuransi BUMN dengan metode Grover.	52
Tabel 4.16. Hasil Perhitungan nilai G-score Asuransi BUMN dengan metode grover	53
Tabel 4.17. Hasil Perhitungan nilai G-score (rata-rata) Asuransi BUMN dengan metode grover	53
Tabel 4.18. Perbandingan Hasil metode kebangkrutan	54
Tabel 4.19. Rekap Perbandingan Hasil metode kebangkrutan	54

