

DAFTAR ISI

Daftar Simbol	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	ix
Daftar Gambar	xii
Daftar Tabel	xiv
Daftar Lampiran	xvii
Daftar Istilah	xviii
Bab I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Perumusan Masalah	4
I.3 Tujuan Penelitian	4
I.4 Batasan Penelitian	5
I.5 Manfaat Penelitian	5
I.6 Sistematika Penulisan	6
Bab II TINJAUAN PUSTAKA	8
II.1 Teknologi Informasi	8
II.2 Nilai Teknologi Informasi	8
II.3 Teori Partial Adjustment Valuation (PAV)	11
II.4 Dynamic Speed of Adjustment	16
II.5 Tobin's Q	18
II.6 SPSS (Statistical Product and Service Solutions)	20

II.7	Alasan Pemilihan Kerangka Kerja/Teori/Pendekatan	23
II.8	Penelitian Sebelumnya	23
Bab III	Metodologi Penelitian	25
III.1	Kerangka Pemecahan Masalah / Pengembangan Model Konseptual	25
III.2	Sistematika Penelitian	26
III.2.1	Tahap Pendahuluan	26
III.2.2	Tahap Pengumpulan Data	26
III.2.3	Tahap Pengolahan Data	26
III.2.4	Tahap Analisa Data	27
III.2.5	Tahap Kesimpulan dan Saran	27
III.3	Pengumpulan Data	27
III.4	Metode Pengolahan Data	27
III.5	Evaluasi	28
Bab IV	Pengolahan DATA	29
IV.1	PT Telkom Indonesia (Persero) Tbk	29
IV.2	Data Utama	30
IV.2.1	Ekuitas (K)	32
IV.2.2	Biaya Tenaga Kerja (L)	33
IV.2.3	Biaya Belanja TI (I)	34
IV.2.4	Pendapatan (Yt)	36
IV.2.5	Pendapatan Tahun Sebelumnya (Yt-1)	37
IV.3	Pengolahan Data dengan SPSS	38
IV.4	Pengolahan Pendukung Tobin's Q	46
IV.5	Pengolahan Data Model Dua Faktor dan Model Tiga Faktor	50
IV.5.1	Model Dua Faktor	50
IV.5.2	Model Tiga Faktor	52

IV.6	Pengolahan Data <i>Dynamic Speed of Adjustment</i>	53
IV.7	Pengolahan Data <i>Performance Measure</i>	55
IV.7.1	Hasil <i>Performance Value</i> (PV)	58
IV.7.2	Hasil <i>Performance Ratio</i> (PR)	60
Bab V	Perbandingan hasil analisis	63
V.1	Analisis Data Utama	63
V.1.1	Analisis Data dengan Tobin's Q	64
V.1.2	Analisis Data dengan <i>Market Value Added</i> (MVA)	71
V.1.3	Analisis Data dengan <i>Economic Value Added</i> (EVA)	79
V.1.4	Analisis Data dengan <i>Market to Book Value</i> (MTBV)	86
V.2	Analisis Perbandingan	93
V.2.1	Analisis Perbandingan nilai Metode	93
V.2.2	Analisis Perbandingan Nilai <i>Dynamic Speed of Adjustment</i>	94
V.2.3	Analisis Perbandingan Nilai TI <i>Performance Ratio</i> (PR)	96
V.2.4	Analisis Perbandingan Nilai TI <i>Performance Value</i> (PV)	102
Bab VI	Kesimpulan dan Saran	110
VI.1	Kesimpulan	110
VI.2	Saran	112
Bab VII	Daftar Pustaka	114
	LAMPIRAN	117