

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
TI	: Teknologi Informasi, suatu teknologi yang digunakan untuk mengolah data, termasuk memproses, mendapatkan, menyusun, menyimpan, memanipulasi data dalam berbagai cara untuk menghasilkan informasi yang berkualitas.	1
SOA	: <i>Speed of Adjustment</i> (SoA) adalah orientasi kecepatan yang digunakan untuk menghitung nilai TI.	2
PV	: <i>Performance Value</i> (PV) adalah estimasi besaran nilai TI dalam satuan mata uang, yang merupakan perkalian dari fungsi alternatif <i>output</i> yang diinginkan dengan <i>Speed of Adjustment</i> (SoA) dinamis.	2
PR	: <i>Performance Ratio</i> (PR) adalah estimasi besaran nilai TI dalam satuan indeks rasio, yang merupakan pembagian antara nilai PV dengan pendapatan dari suatu proses produksi pada waktu t	2
EVA	: <i>Economic Value Added</i> , faktor dinamis yang didasarkan pada kekayaan sisa yang diestimasi dengan pengurangan <i>cost of capital</i> dari profit.	3
MVA	: <i>Market Value Added</i> , merupakan perhitungan yang memperlihatkan perbedaan antara <i>market value</i> suatu perusahaan dengan modal yang diberikan oleh investor.	3
SPSS	: <i>Statistical Product and Service Solutions</i> , program statistik yang memiliki kemampuan analisis statistik yang bagus, memiliki <i>user interface</i> dengan pengoperasian yang cukup sederhana, sehingga mudah untuk dipahami.	4
PAV	: <i>Partial Adjustment Valuation</i> , merupakan metode untuk menggambarkan perubahan output yang terealisasi pada suatu proses produksi yang tidak	4

sama persis dengan perubahan output yang diinginkan.

ROE	: <i>Return on Equity</i> , merupakan salahsatu variable dari S_t	9
CD	: fungsi produksi <i>Cobb-Douglas</i> yang menggantikan fungsi $f(X_t; \beta)$ pada persamaan (II.3) karena lebih sederhana dan mudah	10
IC	: <i>Invested Capital</i> , adalah nilai modal yang diinvestasikan perusahaan.	13
MC	: <i>Market Capital</i> , merupakan penjumlahan antara <i>market value</i> (ME) dengan <i>Debt</i>	13
ME	: <i>Market value</i> , nilai perusahaan yang berada di pasaran	13
DSoA	<i>Speed of Adjustment</i> (SoA) adalah orientasi kecepatan yang digunakan untuk menghitung nilai TI secara dinamis.	37
Tobin's Q	: Faktor dinamis yang berfokus peluang investasi atau pertumbuhan nilai di dalam perusahaan	43
MTBV	: Faktor dinamis yang berfokus kepada perbandingan nilai perusahaan (<i>market value</i>) dengan nilai buku perusahaan (<i>book value</i>)	44