

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
SMA	: <i>Single Moving Average</i> , merupakan metode peramalan sederhana yang dianggap dapat menghilangkan pengaruh fluktuatif random dalam melakukan peramalan.	11
DMA	: <i>Double Moving Average</i> , merupakan metode peramalan untuk menghitung satu set moving average yang kemudian set kedua dari moving average tersebut dihitung sebagai rata-rata bergerak dari set moving average pertama.	12
WMA	: <i>Weight Moving Average</i> , merupakan metode peramalan dengan tambahan koefisien penimbang dan digunakan apabila terjadi trend pada pola data masa lalu.	12
SES	: <i>Single Eksponensial Smoothing</i> , merupakan metode peramalan yang diberikan bobot lebih kuat pada data akhir dibandingkan data awal.	12
DES	: <i>Double Eksponensial Smoothing</i> , merupakan metode peramalan yang digunakan untuk melakukan perkiraan data deret waktu yang memiliki tren linier dan data yang digunakan lebih sedikit.	13
MSE	: <i>Mean Squared Error</i> , merupakan akurasi hasil peramalan.	13
PBP	: <i>Payback Periode</i> , merupakan metode menghitung waktu yang dibutuhkan untuk investasi terpenuhi.	17
NPV	: <i>Net Present Value</i> , merupakan metode yang digunakan untuk menghitung selisih nilai kas saat ini dengan nilai investasi yang akan diterima di masa yang akan datang.	17
IRR	: <i>Internal rate of return</i> , merupakan metode penilaian kelayakan suatu usaha dengan menggunakan perhitungan tingkat bunga.	17