

ABSTRAK**PENGGUNAAN METODE TREND UNTUK MENILAI KEPUTUSAN
PERDAGANGAN VALUTA ASING (VALAS) DENGAN MENGGUNAKAN
INDIKATOR PERDAGANGAN *TRIPLE CROSS-OVER EXPONENTIAL
MOVING AVERAGE***

Untuk Periode 1 Januari 2006 sampai dengan 31 Desember 2006

Anggita Vinantia

NIM: 032114062

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2007

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah penggunaan metode trend dapat membantu para *traders* untuk menilai pengambilan keputusan dalam perdagangan valuta asing dengan menggunakan indikator perdagangan *Triple Cross-over Exponential Moving Average*.

Jenis penelitian adalah studi empiris. Data penelitian diperoleh melalui *website: www.bi.go.id*. Teknik analisis yang digunakan adalah dengan menggunakan metode trend terhadap pergerakan kurs mata uang Rupiah terhadap Dollar (USD/IDR) dan mengkaitkannya dengan indikator perdagangan *Triple Cross-over Exponential Moving Average* untuk menilai keputusan perdagangan (membeli atau menjual) valuta asing.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa metode trend dapat digunakan dalam membantu para *traders* dalam pengambilan keputusan perdagangan valuta asing, terbukti dengan adanya pembalikan arah dari arah trend setelah diambilnya suatu keputusan perdagangan (membeli/ *buy* atau menjual/ *sell*). Setelah diambil keputusan untuk membeli valuta asing, trend akan menunjukkan pembalikan arah dari *downtrend* menjadi *uptrend*. Sedangkan setelah diambil keputusan untuk menjual valuta asing, trend akan menunjukkan pembalikan arah dari *uptrend* menjadi *downtrend*.

Dengan menggunakan trend dapat membantu dalam persiapan pengambilan posisi *buy* atau *sell*, dimana keputusan *buy* atau *sell* nantinya akan diambil dibantu dengan menggunakan indikator perdagangan *Triple Cross-over Exponential Moving Average*. Posisi untuk membeli/ *buy* diambil pada saat kurva EMA yang memiliki periode lebih pendek memotong dari bawah ke atas kurva EMA yang lebih panjang periode waktunya, sedangkan posisi untuk menjual/ *sell* diambil pada saat kurva EMA yang memiliki periode lebih pendek memotong dari atas sampai dengan kebawah kurva EMA yang memiliki periode lebih panjang.

ABSTRACT

**THE UTILIZING OF TREND METHOD TO EVALUATE THE
DECISION MAKING OF FOREIGN EXCHANGE (FOREX) TRADING
WITH USED TRADING INDICATOR TRIPLE CROSS-OVER
EXPONENTIAL MOVING AVERAGE**

For Time Period of January 1st 2006 until December 31st 2006

Anggita Vinantia

NIM: 032114062

Sanata Dharma University

Yogyakarta

2007

The aim of this study was to find out whether the trend method could help the traders to evaluate the decision making of foreign exchange trading using the trading indicator of Triple Cross-over Exponential Moving Average (EMA).

The research was an empirical study. The data was obtained from website: www.bi.go.id. The analysis method used was the trend method on Rupiah to Dollar (USD/IDR) movement and related it with Triple Cross-over EMA trading indicator to make decision of foreign exchange trading (buy or sell decision).

The result of this study indicated that trend method could help the traders to make foreign exchange trading decision. It could be seen from the reversal of trend line direction after a decision making of foreign exchange trading (either buying or selling). When the traders decided to buy the foreign exchange, the trend line indicated a reversal direction from downtrend into uptrend. Whereas, when the traders decided to sell foreign exchange, the trend line would indicate reversal direction from uptrend into downtrend.

The use of trend line could help the traders in preparation of buying or selling position. The final decision of buying or selling would be decided by using the trading indicator Triple Cross-over EMA. Buying position was taken when the inclining shorter-period EMA crossed longer-period EMA. Meanwhile, the selling position was taken when the declining shorter-period EMA crossed longer-period EMA.