

**ANALISIS UJI AKURASI SINYAL JUAL/BELI DENGAN
MENGUNAKAN PERPADUAN INDIKATOR MOVING
AVERAGE DAN BOLLINGER BAND DALAM BERINVESTASI
DI BURSA BERJANGKA**

***ANALYSIS OF ACCURACY TEST SIGNAL BUY/SELL BY USING
COMBINATION INDICATOR MOVING AVERAGE AND
BOLLINGER BANDS TO INVESTING IN STOCK FUTURES.***

ALFIAN ABIDIN

8323108389



Karya ilmiah ini disusun untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Mendapatkan Gelar Ahli Madya
Pada Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta

**PROGRAM STUDI DII AKUNTANSI
JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
2013**

ABSTRAK

ALFIAN ABIDIN. 2013. 8323108389. Analisis Uji Akurasi Sinyal Jual/Beli Dengan Menggunakan Perpaduan Indikator Moving Average dan Bollinger Band Dalam Berinvestasi di Bursa Berjangka. Program Studi DIII Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Karya ilmiah ini bertujuan untuk mengetahui tingkat akurasi pemberian sinyal jual/beli dari perpaduan indikator Moving Average dan Bollinger Band pada aplikasi bursa berjangka MF Trader 4. Untuk digunakan sebagai sarana dalam menganalisa pergerakan harga pasar. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kualitatif.

Dari hasil penelitian ini dapat diketahui bahwa tingkat akurasi dari pemberian sinyal berdasarkan perpaduan indikator *Moving Average* dan *Bollinger Band* cukup tinggi, sehingga dapat dijadikan rekomendasi kepada para investor dan *trader* untuk mencoba teknik tersebut. Selain itu, dibutuhkan pemahaman serta pengaplikasian lebih dalam terhadap indikator yang akan digunakan oleh investor dan *trader* agar dapat memberikan hasil yang terbaik.

Kata kunci : Uji Akurasi, Perpaduan Indikator

ABSTRACT

ALFIAN ABIDIN. 2013. 8323108389. *Analysis of Accuracy Test Signal Sell / Buy By Using Combination Indicator Moving Average and Bollinger Bands in Investing in Stock Futures. Study Diploma of Accounting program. Majoring in Accounting. Faculty of Economics. State University of Jakarta.*

This paper aims to determine the level of accuracy signaling sale / purchase of combination indicator Moving Average and Bollinger Bands on the futures market applications MF Trader 4. To be used as a means of analyzing the market price movement. The method used in this study is a qualitative method.

From these results it can be seen that the accuracy of the signal based on a combination from indicators Bollinger Bands and Moving Average is high enough, so it can be recommended to investors and traders to try the technique. In addition, it takes a deeper understanding and application of indicators that will be used by investors and traders in order to provide the best results.

Key Word : Accuracy Test Signal, Combination Indicator

LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN

Pembimbing

Tanda Tangan

Tanggal

Marsellisa Nindito, SE. Akt., M.Sc.
NIP. 19750630 200501 2 001


.....
18 Juni 2013
.....

Ketua Jurusan Akuntansi

Jakarta, 18 Juni 2013
Ketua Program Studi


M. Yasser Arafat, SE. Akt., MM
NIP. 19710413 200112 1 001


Rida Prihatni, SE. Akt., M.Si
NIP. 19760425 200112 1 002

LEMBAR PENGESAHAN KARYA ILMIAH

Dekan Fakultas Ekonomi - Universitas Negeri Jakarta



Dra. Nurahma Hajat, M.Si
NIP. 19531002 198503 2 001

Nama
Ketua Penguji

Tanda Tangan

Tanggal

Yunika Murdayanti, SE., M.Si, M.Ak
NIP. 19780621 200801 2 011



25 Juni 2013

Penguji Ahli

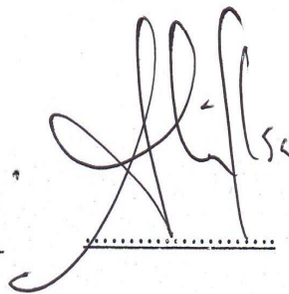
Nuramalia Hasanah, M.Ak
NIP. 19770617 200812 2 00 1



25 Juni 2013

Dosen Pembimbing

Marsellisa Nindito, SE. Akt., M.Sc
NIP. 19750630 200501 2 001



25 Juni 2013

KATA PENGANTAR

Segala puji kepada Allah SWT karena atas rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan penyusunan Karya Ilmiah yang berjudul “Analisis Uji Akurasi Sinyal Jual/Beli Dengan Menggunakan Perpaduan Indikator Moving Average dan Bollinger Band Dalam Berinvestasi di Bursa Berjangka” dengan baik.

Karya Ilmiah ini ditulis dalam rangka memenuhi persyaratan untuk dapat memperoleh gelar ahli madya pada program studi DII Akuntansi, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta.

Sebagai ungkapan rasa syukur, penulis ingin mengucapkan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dra. Nurahma Hajat, M.Si selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta;
2. M. Yasser Arafat, SE. Akt., MM. selaku Ketua Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta;
3. Rida Prihatni, SE. Akt., M.Si selaku Ketua Program Studi DII Akuntansi Universitas Negeri Jakarta;
4. Marsellisa Nindito, SE. Akt., M.Sc selaku dosen pembimbing dalam penyusunan Karya Ilmiah;
5. Seluruh dosen pengajar di Fakultas Ekonomi yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat selama penulis duduk di bangku perkuliahan;

6. Keluarga tercinta yang senantiasa memberikan do'a dan dukungan kepada penulis selama mengerjakan Karya Ilmiah ini;
7. Serta kepada teman-teman dan pihak-pihak tertentu yang tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Karya Ilmiah ini tentunya masih memiliki kekurangan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun penulis harapkan untuk dapat memperbaikinya. Akhirnya, dengan segala kekurangan dan keterbatasan, penulis berharap Karya Ilmiah ini dapat bermanfaat dan berguna

Jakarta, Juni 2013

Penulis