

Petunjuk Gerakan Tindakan Harga Yang Hebat

Kertas Putih A. P. A. M. I.

Sistem pengukuran trend yang sifar lag dan automatik untuk pasaran kewangan dunia.

Dikeluarkan pada 22 Februari 2013

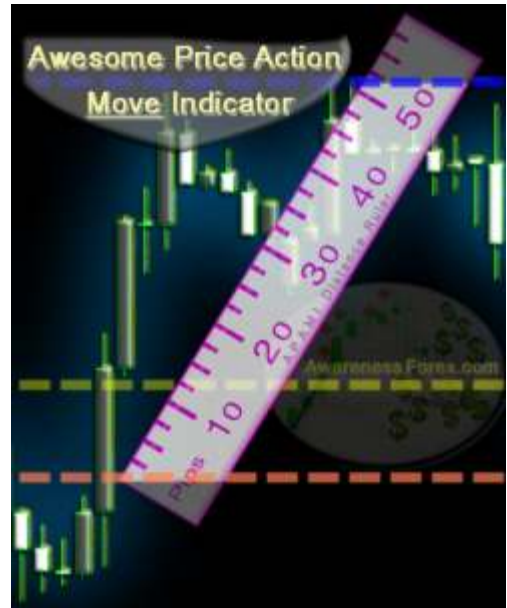
Penafian: Dokumen asal ditulis dalam bahasa Inggeris.

Jika terdapat sebarang salah faham, versi bahasa Inggeris akan diberi keutamaan.

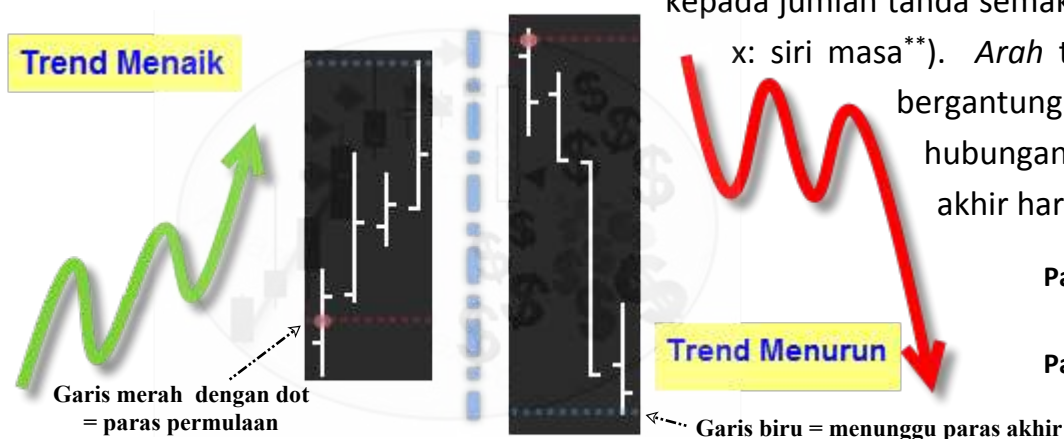
Jon Grah

[www . Awareness Forex .com](http://www.AwarenessForex.com)

APAMI @ Awareness Forex.com



Abstrak: Dengan memudahkan proses mengukur tindakan harga dalam pasaran kewangan, keupayaan seorang peniaga / penganalisis untuk menilai arah trend dengan cepat merentasi pelbagai pasaran akan dimaksimumkan. Kebanyakan kesukaran yang sedia ada dalam pengesanan trend adalah tafsiran yang mengelirukan dan tidak konsisten tentang apa yang membentuk satu trend harga. Kami menunjukkan bagaimana pengguna boleh menentukan trend dengan jelas sebagai nisbah linear panjang atau jarak antara dua paras harga (paksi-y: harga) kepada jumlah tanda semak* dalam urutan (paksi-x: siri masa**). Arah trend (NAIK / TURUN) bergantung semata-mata atas hubungan antara paras mula dan akhir harga yang diukur:



Paras akhir > paras permulaan
= trend menaik;

Paras akhir < paras permulaan
= trend menurun.

* Tanda semak mewakili perdagangan, kontrak, atau perjanjian prestasi lain di antara pembeli dan penjual pada harga yang tertentu.

** Setiap tanda semak mempunyai timestamp untuk menyimpan / mencartakan data dalam susunan urutan yang betul. Jadi "masa" adalah hanya satu tambahan pemalar yang digunakan semata-mata untuk rujukan. Kami menggunakan "1" yang tetap kerana pergerakan harga tidak bergantung pada masa; hanya kepada perjanjian sebenar untuk membeli / menjual dalam kontrak. Penjujukan tanda semak adalah automatik dengan carta dan platform pengumpulan data semak.

Panjang trend yang diukur ditentukan terlebih dahulu oleh pengguna.

Satu trend yang **lengkap** disahkan dalam masa sebenar oleh:

(a) Membandingkan pergerakan harga yang maksimum serta sama arah dari mana-mana paras harga yang diberikan bermula ke jumlah jarak linear yang dijangka (ditakrif oleh pengguna) dari paras permulaan yang sama, dan kemudian

(b) Menguatkuasakan kriteria *lulus / gagal*: Trend terus ke arah panjang yang ditakrifkan oleh pengguna (*lulus*), atau pembalikan dalam harga berlaku kepada paras tekanan yang ditakrifkan oleh pengguna (*gagal*).

Ringkasan Lulus / Gagal 2

1

Katakan pasaran kini telah bergerak 25 pips dalam satu arah.



Sasaran panjang trend ialah 35 pips, paras tekanan adalah 20% dari paras permulaan ke arah Tinggi / Rendah.



3

2 kemungkinan

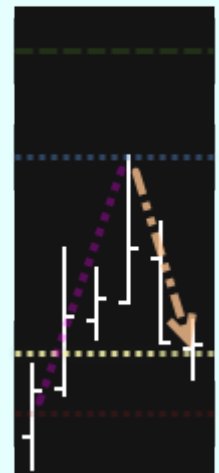
a. Sasaran 35 pip dicapai...

atau

b. Pasaran Tekapan



Lulus



Gagal

Penunjuk APAMI untuk carta dan platform dagangan Metatrader 4 dan 5 melaksanakan formula ini secara bebas tangan atas mana-mana*** instrumen kewangan, dengan hanya satu proses persediaan awal selama 2 minit. Dengan panjang dan arah trend semasa yang jelas serta definisi lag sifar, ia tidak perlu untuk sentiasa mentafsirkan semula sejumlah besar data harga yang lalu atau cuba untuk meramalkan / menonjolkan tindakan harga masa depan dengan penunjuk terlicin dan ketinggalan (atau 'kuasi terkemuka')¹.

*** Fokus utama adalah pada pasangan mata wang forex.

¹ Lag merujuk kepada data yang lalu iaitu [kadang-kadang] purata ke penunjuk atau sistem pengesanan, yang menyebabkan penunjuk jejak di sebalik pergerakan harga semasa. Peristiwa atau pencetus yang mendahului dan (kononnya) meramalkan pergerakan pasaran tertentu; ketepatannya sering dipersoalkan.

Ini menyimpulkan ringkasan *Kertas Putih APAMI*. Mungkin ia akan lebih masuk akal jika anda dapat melihat penjelasan visual bagaimana kriteria lulus / gagal berfungsi untuk mengukur tindakan harga kebetulan dalam pasaran. Gambaran video di bawah termasuk rakaman skrin tentang APAMI mengukur tindakan harga pada pasangan mata wang forex GBP / USD. Logik asas berfungsi dalam mana-mana simbol pasaran dengan datafeed siaran langsung, tanpa apa-apa jenis carta atau jangka masa yang berat sebelah.



Klik pada butang *play* di atas untuk melihat video kertas putih APAMI.

Kertas putih yang penuh akan merangkumi lebih banyak butiran teknikal tentang bagaimana pengiraan dilakukan untuk menguatkuasakan kriteria lulus / gagal untuk platform perdagangan. Tetapi ia sudah cukup untuk bermula.