



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- BEI. 2010. *Saham*. Dalam www.idx.co.id/id-id/beranda/produkdanlayanan/saham.aspx, diakses tanggal 6 Februari 2014.
- Ebrahimihjam, Saled & Saleeh, Hassan. 2011. Forecasting Trend and Stock Price with Adaptive Extended Kalman Filter Data Fusion. *Academic Jurnal. IPEDR* vol 4.
- Esme, Bilgin. 2009. *Kalman Filter For Dummies*. Dalam bilgin.esme.org/BitsBytes/KalmanFilterforDummies.aspx, diakses tanggal 7 Februari 2014.
- Marketiva. 2010. *Faktor Penggerak Pasar Saham*. Dalam <http://forex.marketiva-id.com/tag/faktor-penggerak-pasar-saham>, diakses tanggal 20 Juli 2014.
- Martinelli, Rick & Rhoads, Neil. 2010. Predicting Market Data With A Kalman Filter. *Technical Analysis of Stocks and Comodities*. Vol. 28 Issue 1.
- Yasrin. 2011. *Pengertian Time Series*. Dalam <http://id.shvoong.com/writing-and-speaking/2122738-pengertian-time-series/>, diakses tanggal 20 Juli 2014.